



Министерство просвещения
Приднестровской Молдавской Республики



АТЛАС

***ПРОФЕССИЙ НАЧАЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ
И СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ СРЕДНЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ***

Тирасполь
2022

ПРЕДИСЛОВИЕ

Атлас профессий среднего профессионального образования – это универсальный ориентир в мире профессиональных предложений организаций образования Приднестровской Молдавской Республики.

Атлас как профориентационный инструмент показывает весь диапазон областей и направлений среднего образования; помогает понимать выпускнику, какими компетенциями и качествами нужно обладать, а также выбрать наиболее близкую для себя специальность, исходя из индивидуальных способностей, интересов и склонностей.

Атлас – это потенциальная возможность, в результате которой вы сможете наметить профессиональный вектор своего интересного будущего!

Атлас будет полезен выпускникам школ и их родителям, педагогам, профконсультантам, школьным психологам и социальным педагогам, специалистам ведомств и организаций, представителям рынка различных сфер труда Приднестровской Молдавской Республики.



ПРОФЕССИИ И СПЕЦИАЛЬНОСТИ

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ	6
ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО	7
АКУШЕРСКОЕ ДЕЛО	8
ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА.....	9
СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО	10
ФАРМАЦИЯ	11
СТОМАТОЛОГИЯ ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ	12
МЕДИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ДЕЛО	13
МЕДИЦИНСКИЙ МАССАЖ (для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению)	14
СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ	15
АГРОНОМИЯ	16
МЕХАНИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА	17
ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА И ПЕРЕРАБОТКИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ....	18
САДОВО-ПАРКОВОЕ И ЛАНДШАФТНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО	19
МАСТЕР САДОВО-ПАРКОВОГО И ЛАНДШАФТНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	20
ЛЕСНОЕ И ЛЕСОПАРКОВОЕ ХОЗЯЙСТВО.....	21
МАСТЕР ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ МАШИННО-ТРАКТОРНОГО ПАРКА	22
ТРАКТОРИСТ-МАШИНИСТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА	23
ВЕТЕРИНАРИЯ.....	24
ЗООТЕХНИЯ.....	25
ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ	26
КОМПЬЮТЕРНЫЕ СИСТЕМЫ И КОМПЛЕКСЫ	27
ПРОГРАММИРОВАНИЕ В КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМАХ.....	28
ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ (по отраслям)	29
ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА В ЭКОНОМИКЕ	30
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ (информационно-вычислительное обслуживание).....	31
МЕТАЛЛУРГИЯ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ	32
ОБРАБОТКА МЕТАЛЛОВ ДАВЛЕНИЕМ.....	33
ЗАЩИТА В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ	34
ТЕХНОЛОГИЯ ХЛЕБА, КОНДИТЕРСКИХ И МАКАРОННЫХ ИЗДЕЛИЙ.....	35
ТЕХНОЛОГИЯ МЯСА И МЯСНЫХ ПРОДУКТОВ.....	36
ТЕХНОЛОГИЯ МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ	37
ПОВАРСКОЕ И КОНДИТЕРСКОЕ ДЕЛО	38
ПОВАР, КОНДИТЕР	39

УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ, ПРОЦЕССОВ И УСЛУГ (по отраслям).....	40
ТЕПЛОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ.....	41
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ, СЕТИ И СИСТЕМЫ	42
ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ.....	43
ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (по отраслям)	44
ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ И ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ.....	45
ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ (по отраслям)	46
МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ	47
АВТОМЕХАНИК.....	48
ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК И УПРАВЛЕНИЕ НА ТРАНСПОРТЕ	49
МОНТАЖ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ХОЛОДИЛЬНО-КОМПРЕССОРНЫХ МАШИН И УСТАНОВОК.....	51
ЭЛЕКТРОМЕХАНИК ПО ТОРГОВОМУ И ХОЛОДИЛЬНОМУ ОБОРУДОВАНИЮ	52
СВАРЩИК (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)	53
АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ	54
МОНТАЖ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ (по отраслям)	55
ТЕХНОЛОГИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ	56
СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	57
СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ И АЭРОДРОМОВ	58
ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ.....	59
МОНТАЖ, НАЛАДКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ И ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ.....	60
МАСТЕР ОТДЕЛОЧНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ	61
МАСТЕР ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА	62
МАСТЕР ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	63
МОНТАЖНИК САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ, ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ И ОБОРУДОВАНИЯ	64
МАСТЕР СУХОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	65
МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ	66
ОБОРУДОВАНИЯ И СИСТЕМ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ	66
СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГОРОДСКИХ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ	67
ЗЕМЕЛЬНО-ИМУЩЕСТВЕННЫЕ ОТНОШЕНИЯ.....	68
КОНСТРУИРОВАНИЕ, МОДЕЛИРОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИЯ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ.....	69
КОНСТРУИРОВАНИЕ, МОДЕЛИРОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИЯ ИЗДЕЛИЙ ИЗ КОЖИ	70
СБОРЩИК ОБУВИ	71
ОПЕРАТОР ШВЕЙНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	72
ПОРТНОЙ	73
МЕХАТРОНИК (в области машиностроения, легкой промышленности, сельского хозяйства)	74
НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ И ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ	75
ЭКОНОМИКА И БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ (по отраслям)	76

ОПЕРАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ЛОГИСТИКЕ	77
КОММЕРЦИЯ (по отраслям)	78
ТОВАРОВЕДЕНИЕ, ЭКСПЕРТИЗА КАЧЕСТВА ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ	79
ФИНАНСЫ.....	80
ГОСТИНИЧНОЕ ДЕЛО	81
ТУРИЗМ.....	82
ОФИЦИАНТ, БАРМЕН	83
ПРАВО И ОРГАНИЗАЦИЯ СОЦИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ.....	84
СЛЕСАРЬ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И РЕМОНТУ ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ	85
ДОКУМЕНТАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УПРАВЛЕНИЯ И АРХИВОВЕДЕНИЕ	86
ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	87
ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	88
ПРЕПОДАВАНИЕ В НАЧАЛЬНЫХ КЛАССАХ.....	89
СПЕЦИАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ.....	90
ПЕДАГОГИКА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ	91
ПЕДАГОГ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ	92
КУЛЬТУРА И ИСКУССТВО	93
МУЗЫКАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	94
ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЕ ИСПОЛНИТЕЛЬСТВО (по видам инструментов)	95
МУЗЫКАЛЬНОЕ ИСКУССТВО ЭСТРАДЫ (по видам).....	96
ХОРОВОЕ ДИРИЖИРОВАНИЕ.....	97
ВОКАЛЬНОЕ ИСКУССТВО	98
ТЕОРИЯ МУЗЫКИ.....	99
ИСКУССТВО ТАНЦА (по видам)	100
НАРОДНОЕ ХУДОЖЕСТВЕННОЕ ТВОРЧЕСТВО (по видам)	101
ДИЗАЙН (по отраслям).....	102
ЖИВОПИСЬ.....	103
ДЕКОРАТИВНО-ПРИКЛАДНОЕ ИСКУССТВО И НАРОДНЫЕ ПРОМЫСЛЫ (по видам)	104
СКУЛЬПТУРА	105



ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ

Система здравоохранения – одна из главнейших социальных сфер в жизни каждого общества и государства. Можно с уверенностью отметить, что ее развитие и совершенствование в будущем будет только расти. Нанотехнологии, молекулярная биология, робототехника, IT и программирование – все это отрасли, разработки которых активно внедряются в медицину. Медицина будущего принесет с собой сверхточную диагностику состояния здоровья на протяжении всей жизни и возможность прогнозировать свои заболевания и заболевания потомков.

Уже сейчас внимание медицины нацелено на сохранение и укрепление здоровья человека посредством профилактики, а также лечения возрастных заболеваний и поддержания здоровья.

Основным работодателем на рынке медицинских услуг остается государство, однако доля частных медицинских клиник и лабораторий, в том числе сетевых, возрастает. Специалисты медицинской сферы всегда были и будут востребованы, ведь медицина развивается «в ногу» с научно-техническим прогрессом, а их социальная роль особо значима и престижна.

Выбор за вами!

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • фельдшер
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • очная форма обучения - 3 года 10 месяцев
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • среднее (полное) общее образование (11 классов)
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • физика, химия, биология
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Лечебное дело и квалификация «Фельдшер» уникальна, она многопрофильна и необходима людям в самых различных жизненных ситуациях, начиная от момента рождения. В самые трудные критические моменты жизни мы зовем скорую медицинскую помощь. И в каждый дом входят люди в белых халатах. Это врачи и фельдшера. В современных условиях во многих бригадах скорой помощи фельдшера, обладающие высоким профессионализмом, работают самостоятельно, без врача. Мы доверяем качеству оказываемых медицинских услуг благодаря той ответственности, которую несет фельдшер за наши жизни и здоровье</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • диагностическая деятельность; • лечебная деятельность; • неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе; • профилактическая деятельность; • медико-социальная деятельность; • организационно-аналитическая деятельность
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • лечебно-диагностическая; • медико-профилактическая и медико-социальная помощь населению в системе первичной медико-санитарной помощи; • организационно-аналитическая деятельность в рамках учреждений здравоохранения
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • гуманность; • тактичность; • ответственность; • хорошо развитая мелкая моторика; • умение слаженно действовать в критической ситуации; • выносливость; • усидчивость; • коммуникабельность; • вежливость; • устойчивость к стрессам; • опрятность; • грамотно поставленная речь
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • психические заболевания; • нарушения функций опорно-двигательного аппарата; • активные формы туберкулеза любой локализации; • хронические заболевания кожи; • глаукома любой стадии при нестабилизированном течении
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • ГОУ СПО «Тираспольский медицинский колледж им. Л.А. Тарасевича»; • ГОУ СПО «Бендерский медицинский колледж»
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • государственные и коммерческие лечебные учреждения; • государственные органы здравоохранения; • учреждения социальной защиты граждан; • научно-исследовательские институты; • медицинские кабинеты в учебных заведениях и на предприятиях; • учреждения среднего профессионального образования

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • акушер/акушерка
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • очная форма обучения – 3 года 10 месяцев; • очная форма обучения – 2 года 10 месяцев
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • основное общее образование (9 классов); • среднее (полное) общее образование (11 классов)
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • физика, химия, биология
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • Выпускник по специальности «Акушерское дело» работает в медицинских учреждениях. Проводит мероприятия акушерско-гинекологической помощи населению с целью сохранения и укрепления здоровья, участвует в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах. Осуществляет медицинскую и медико-социальную помощь женщине, новорожденному и семье при физиологическом течении беременности, родов, послеродового периода. Применяет медикаментозные средства согласно назначениям врача-гинеколога. Оказывает доврачебную помощь при неотложных состояниях в гинекологии
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • медицинская и медико-социальная помощь женщине, новорожденному, семье при физиологическом течении беременности, родов, послеродового периода; • медицинская помощь беременным и детям при заболеваниях, отравлениях и травмах; • медицинская помощь женщине с гинекологическими заболеваниями в различные периоды жизни; • медицинская помощь женщине, новорожденному, семье при патологическом течении беременности, родов, послеродового периода; • выполнение работ по профессии рабочих, должности служащего (младшая медицинская сестра по уходу за больными)
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • оказание акушерско-гинекологической помощи в учреждениях здравоохранения
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • гуманность; • тактичность; • ответственность; • самообладание; • аккуратность; • умение слаженно действовать в критической ситуации; • стрессоустойчивость; • готовность к соблюдению конфиденциальности
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • психические заболевания; • активные формы туберкулеза любой локализации; • хронические заболевания кожи; • глаукома любой стадии при нестабилизированном течении; • заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания: эпилепсия и эпилептические синдромы различной этиологии, синкопальные синдромы различной этиологии и др.
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • ГОУ СПО «Тираспольский медицинский колледж им. Л.А. Тарасевича»; • ГОУ СПО «Бендерский медицинский колледж»
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • государственные и коммерческие лечебные учреждения; • государственные органы здравоохранения; • учреждения социальной защиты граждан; • научно-исследовательские институты; • медицинские кабинеты в учебных заведениях и на предприятиях; • учреждения среднего профессионального образования

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>медицинский лабораторный техник</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев;</i> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>физика, химия, биология</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Выпускник по специальности «Лабораторная диагностика» работает в медицинских учреждениях. Работа медицинского лабораторного техника состоит из аналитической и операторской сфер деятельности. Проведение лабораторных исследований в клиничко-диагностических лабораториях, а также подготовка проб и химических реактивов, инструменты и оборудования. Операторская сфера деятельности подразумевает прием материалов, обозначение их маркировкой и регистрацией, а также транспортиция биологического материала. Медицинский лабораторный техник подчиняется заведующему, а также врачу клинической лабораторной диагностики. В своей работе он обязан руководствоваться действующими нормативными документами, должностными инструкциями, существующими положениями и т.п.</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>проведение лабораторных общеклинических исследований;</i> • <i>проведение лабораторных гематологических исследований;</i> • <i>проведение лабораторных биохимических исследований;</i> • <i>проведение лабораторных микробиологических и иммунологических исследований;</i> • <i>проведение лабораторных гистологических исследований;</i> • <i>проведение лабораторных санитарно-гигиенических исследований;</i> • <i>управление качеством лабораторных исследований;</i> • <i>проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>клинические, микробиологические, иммунологические и санитарно-гигиенические лабораторные исследования в учреждениях здравоохранения и научно-исследовательских институтах</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>аналитическое мышление;</i> • <i>ответственность;</i> • <i>самообладание;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>склонность к серверной работе;</i> • <i>готовность к соблюдению конфиденциальности;</i> • <i>высокая концентрация внимания;</i> • <i>устойчивость к монотонной работе</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>психические заболевания;</i> • <i>активные формы туберкулеза любой локализации;</i> • <i>хронические заболевания кожи;</i> • <i>глаукома любой стадии при нестабилизированном течении;</i> • <i>заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания: эпилепсия и эпилептические синдромы различной этиологии, синкопальные синдромы различной этиологии и др.;</i> • <i>ишемическая болезнь сердца</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Тираспольский медицинский колледж им. Л.А. Тарасевича»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>государственные и коммерческие лечебные учреждения;</i> • <i>государственные органы здравоохранения;</i> • <i>лаборатории НИИ;</i> • <i>медицинские кабинеты в учреждениях здравоохранения</i>

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>медицинская сестра/медицинский брат</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев;</i> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>физика, химия, биология</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Выпускник по специальности «Сестринское дело» преимущественно работает в медицинских учреждениях. Проводит мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, участвует в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах. Применяет медикаментозные средства согласно назначениям врача. Оказывает доврачебную помощь при неотложных состояниях, а также паллиативную помощь. Проводит исследовательскую деятельность по анализу и оценке качества сестринской помощи, способствует внедрению современных медицинских технологий</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>проведение профилактических мероприятий;</i> • <i>участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах;</i> • <i>оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях;</i> • <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (младшая медицинская сестра по уходу за больными)</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>оказание населению квалифицированной сестринской помощи для сохранения и поддержания здоровья в разные возрастные периоды жизни</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>гуманность;</i> • <i>тактичность;</i> • <i>ответственность;</i> • <i>хорошо развитая мелкая моторика;</i> • <i>самообладание;</i> • <i>умение слаженно действовать в критической ситуации;</i> • <i>выносливость;</i> • <i>социальная активность;</i> • <i>усидчивость;</i> • <i>коммуникабельность;</i> • <i>способность запоминать большой объем информации;</i> • <i>вежливость;</i> • <i>устойчивость к стрессам;</i> • <i>опрятность;</i> • <i>грамотно поставленная речь</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>психические заболевания;</i> • <i>активные формы туберкулеза любой локализации;</i> • <i>хронические заболевания кожи;</i> • <i>глаукома любой стадии при нестабилизированном течении;</i> • <i>заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания: эпилепсия и эпилептические синдромы различной этиологии, синкопальные синдромы различной этиологии и др.;</i> • <i>ишемическая болезнь сердца</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Тираспольский медицинский колледж им. Л.А. Тарасевича»;</i> • <i>ГОУ СПО «Бендерский медицинский колледж»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>государственные и коммерческие лечебные учреждения;</i> • <i>государственные органы здравоохранения;</i> • <i>учреждения социальной защиты граждан;</i> • <i>научно-исследовательские институты;</i> • <i>медицинские кабинеты в учебных заведениях и на предприятиях;</i> • <i>организации образования</i>

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>фармацевт</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев;</i> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>физика, химия, биология</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Фармацевт готовит лекарства по рецептам врачей, обеспечивает хранение медикаментов, отпускает готовые лекарства без рецептов, комплектует заказы на медикаменты, оказывает первую доврачебную помощь, проверяет подлинность хранения медикаментов. Оформляет фармацевтическую документацию</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента;</i> • <i>изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля;</i> • <i>организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией в сельской местности (при отсутствии специалиста с высшим образованием)</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>фармацевтические организации, учреждения здравоохранения по изготовлению лекарственных препаратов, отпуску лекарственных средств, товаров аптечного ассортимента;</i> • <i>структурные подразделения аптеки и аптечные организации при отсутствии специалиста с высшим образованием</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>хорошее развитие долговременной памяти;</i> • <i>высокое развитие образной памяти (способность запоминать и воспроизводить цвет, запах, вкус и др. параметры веществ);</i> • <i>развитая тактильная (кожная) и двигательная память;</i> • <i>ловкость рук;</i> • <i>математические способности;</i> • <i>склонность к анализу;</i> • <i>внимательность;</i> • <i>собранность;</i> • <i>терпеливость;</i> • <i>сосредоточенность;</i> • <i>тактичность;</i> • <i>аккуратность, чистоплотность;</i> • <i>отзывчивость;</i> • <i>высокий самоконтроль;</i> • <i>ответственность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>психические заболевания;</i> • <i>нарушения функций органов дыхания и обоняния;</i> • <i>активные формы туберкулеза любой локализации;</i> • <i>хронические заболевания кожи;</i> • <i>глаукома любой стадии при нестабилизированном течении</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Тираспольский медицинский колледж им. Л.А. Тарасевича»;</i> • <i>ГОУ СПО «Бендерский медицинский колледж»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>фармацевтические организации системы здравоохранения;</i> • <i>центр по контролю за обращением медико-фармацевтической продукции</i>

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>зубной техник</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>физика, химия, биология</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Зубной техник – это работник здравоохранения. Он работает совместно со стоматологом, получая от него заказы на изготовление или ремонт зубных протезов, ортодонтических лечебных аппаратов. По слепку разрабатывается модель зубов. В зависимости от желания клиента или от рекомендаций стоматолога, зубной техник подбирает материалы и конструкции для протезов. Далее следует процесс моделировки протеза. Отливают модель в индукционной машине сначала из воска, а потом из металлокерамики, металла или нейлона. В сложных случаях, когда у пациента необычный тип лица или нестандартная ротовая полость, приходится работать по фотографии. Готовый протез зубной техник снабжает необходимыми креплениями, шлифует и полирует</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>изготовление съемных пластиночных протезов;</i> • <i>изготовление несъемных протезов;</i> • <i>изготовление бюгельных протезов;</i> • <i>изготовление ортодонтических аппаратов;</i> • <i>изготовление челюстно-лицевых аппаратов</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>изготовление зубных протезов, ортодонтических и челюстно-лицевых аппаратов в учреждениях здравоохранения по указанию врача</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>хорошее развитие долговременной памяти;</i> • <i>высокое развитие образной памяти (способность запоминать и воспроизводить цвет, запах, вкус и другие параметры веществ);</i> • <i>развитая тактильная (кожная) и двигательная память;</i> • <i>ловкость рук;</i> • <i>математические способности;</i> • <i>склонность к анализу;</i> • <i>внимательность;</i> • <i>собранность;</i> • <i>терпеливость;</i> • <i>сосредоточенность;</i> • <i>тактичность;</i> • <i>аккуратность, чистоплотность;</i> • <i>отзывчивость;</i> • <i>высокий самоконтроль;</i> • <i>ответственность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>психические заболевания;</i> • <i>нарушения функций органов дыхания и обоняния;</i> • <i>активные формы туберкулеза любой локализации;</i> • <i>хронические заболевания кожи;</i> • <i>глаукома любой стадии при нестабилизированном течении</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Тираспольский медицинский колледж им. Л.А. Тарасевича»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>государственные и частные поликлиники, больницы;</i> • <i>специализированные стоматологические клиники;</i> • <i>отдельные зуботехнические лаборатории</i>

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>санитарный фельдшер</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>родной язык, биология</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Санитарный фельдшер занимается профилактической (предупреждающей) работой по предупреждению различных заболеваний у детей и взрослых, по созданию таких условий труда и жизни, при которых на человека воздействует минимум отрицательных факторов.</i> • <i>В его обязанности входит:</i> <ul style="list-style-type: none"> – вместе с санитарным врачом осуществление санитарно-гигиенического контроля во всех отраслях промышленности, в строительстве, на транспорте, предприятиях общественного питания и т.п.; – выполнение работ по профилактике различных инфекций, по предохранению загрязнения воздуха, водоемов и пр.; – участие в проведении различных социально-гигиенических исследований, изучении влияния различных факторов современного производства на здоровье с использованием специальных аппаратов и приборов
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>санитарно-гигиенические наблюдения, обследования и исследования среды обитания и условий проживания населения (под руководством врача по общей и коммунальной гигиене);</i> • <i>санитарно-гигиенические наблюдения, обследования и исследования условий труда работающего населения (под руководством врача по гигиене труда);</i> • <i>санитарно-гигиенические наблюдения, обследования и исследования условий и качества питания населения (под руководством врача по гигиене питания);</i> • <i>санитарно-гигиенические наблюдения, обследования и исследования условий воспитания и обучения детей и подростков (под руководством врача по гигиене детей и подростков);</i> • <i>санитарно-эпидемиологические наблюдения за состоянием инфекционной и паразитарной заболеваемости населения и проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий (под руководством врача-эпидемиолога)</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>санитарно-гигиенические наблюдения, обследования и исследования различных факторов среды обитания человека в целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>хорошее развитие долговременной памяти;</i> • <i>высокое развитие образной памяти (способность запоминать и воспроизводить цвет, запах, вкус и другие параметры веществ);</i> • <i>развитая тактильная (кожная) и двигательная память;</i> • <i>ловкость рук;</i> • <i>математические способности;</i> • <i>склонность к анализу;</i> • <i>внимательность;</i> • <i>собранность;</i> • <i>терпеливость;</i> • <i>сосредоточенность;</i> • <i>тактичность;</i> • <i>аккуратность, чистоплотность;</i> • <i>отзывчивость;</i> • <i>высокий самоконтроль;</i> • <i>ответственность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>психические заболевания;</i> • <i>нарушения функций органов дыхания и обоняния;</i> • <i>активные формы туберкулеза любой локализации;</i> • <i>хронические заболевания кожи;</i> • <i>глаукома любой стадии при нестабилизированном течении</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГБОУ СПО «Тираспольский медицинский колледж им. Л.А. Тарасевича»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>центры гигиены и эпидемиологии;</i> • <i>филиалы территориального управления федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека;</i> • <i>санитарно-гигиенические, токсикологические, бактериологические, паразитологические, радиологические и др. лаборатории;</i> • <i>отдел профилактической дезинфекции;</i> • <i>лечебно-профилактические учреждения в качестве дезинфектора, эпидемиолога</i>

(для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению)

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>медицинский брат по массажу/медицинская сестра по массажу</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>родной язык, биология</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Медицинский брат по массажу/медицинская сестра по массажу – это медицинский специалист, владеющий различными техниками восстановления здоровья пациента. Путем специальных приемов (поглаживание, разминание, растирание, давление, вибрация) и других особых средств массажист оказывает воздействие на различные системы организма человека. Это воздействие приводит к снятию боли, напряжению и усталости, реабилитации мышц и суставов, повышению общего физического тонуса, усилению циркуляции крови, расслаблению, улучшению обмена веществ. Основная деятельность специалиста связана с выполнением лечебного, спортивного, гигиенического, косметического и других видов массажа</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выполнение классического массажа;</i> • <i>выполнение рефлекторных видов массажа;</i> • <i>выполнение массажа в педиатрической практике;</i> • <i>проведение ЛФК</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>оказание населению квалифицированных медицинских услуг, используя различные виды и техники массажа и лечебную физическую культуру в профилактических, лечебных и реабилитационных целях в разные возрастные периоды жизни</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>хорошее развитие долговременной памяти;</i> • <i>высокое развитие образной памяти (способность запоминать и воспроизводить цвет, запах, вкус и другие параметры веществ);</i> • <i>развитая тактильная (кожная) и двигательная память;</i> • <i>ловкость рук;</i> • <i>математические способности;</i> • <i>склонность к анализу;</i> • <i>внимательность;</i> • <i>собранность;</i> • <i>терпеливость;</i> • <i>сосредоточенность;</i> • <i>тактичность;</i> • <i>аккуратность, чистоплотность;</i> • <i>отзывчивость;</i> • <i>высокий самоконтроль;</i> • <i>ответственность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>психические заболевания;</i> • <i>нарушения функций органов дыхания и обоняния;</i> • <i>активные формы туберкулеза любой локализации;</i> • <i>хронические заболевания кожи;</i> • <i>глаукома любой стадии при нестабилизированном течении</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГБОУ СПО «Тираспольский медицинский колледж им. Л.А. Тарасевича»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>больницы (отделения физиотерапии);</i> • <i>поликлиники (кабинеты лечебной физкультуры и физиотерапии);</i> • <i>санатории и профилактории</i>



СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ

Агрпромышленный сектор национальной экономики традиционно считается одним из приоритетных направлений развития Приднестровской Молдавской Республики. Стабильно увеличиваются валовые критерии сбора сельхозкультур, урожайность, объемы производства мясной и молочной продукции.

Научно-технический подход, современное оборудование и агрегаты, новейшие технологии обработки растений и сбора урожая способствуют эффективности сельскохозяйственного производства. Природные (почвенные и климатические) условия на территории Приднестровской Молдавской Республики способствуют формированию экспортно-ориентированного агропромышленного комплекса и сельского хозяйства. Исходя из этого специальности сельскохозяйственной отрасли остаются всегда востребованными. Высококвалифицированный персонал – это основа налаженного функционирования предприятий агропромышленного комплекса республики. Сегодня подготовка высококвалифицированных кадров для агропромышленного комплекса республики осуществляется в сотрудничестве с производством, наукой и образованием. Профессиональное образование позволяет молодому специалисту выстроить карьеру в государственном сельскохозяйственном предприятии и получать достойное вознаграждение за свой труд, а также заниматься предпринимательской деятельностью.

Выбор за вами!

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>агроном</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>химия, биология</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Выпускник специальности «Агрономия» разрабатывает посевные программы с учетом экологических и географических особенностей местности, наблюдает за температурой, воздухопроницаемостью, влажностью почвенных слоев, контролирует рост и развитие растений, прогнозирует и наблюдает за погодными условиями, обеспечивает подкормку и защиту растений, организует выполнение мероприятий по мелиорации земель, выявляет причины низкого урожая и брака в работе, прогнозирует и выбирает агротехнические приемы выращивания растений, проводит научно-техническую работу (исследование и применение на практике достижений науки и техники), планирует сроки посевных и уборочных работ, управляет трудом механизаторов и полеводов, осуществляет контроль за выполнением поставленных задач, совершенствует сельскохозяйственное производство</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>реализация агротехнологий различной интенсивности и первичная обработка продукции растениеводства;</i> • <i>защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия;</i> • <i>осуществление хранения, транспортировки и предпродажной подготовки продукции растениеводства;</i> • <i>управление работами по производству продукции растениеводства;</i> • <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>сельскохозяйственные культуры, их сорта и гибриды, семена и посадочный материал, товарная продукция;</i> • <i>почва и ее плодородие;</i> • <i>удобрения, пестициды, гербициды;</i> • <i>сельскохозяйственная техника и оборудование;</i> • <i>технологии хранения, транспортировки и предпродажной подготовки продукции растениеводства;</i> • <i>процессы организации и управления структурным подразделением сельскохозяйственного производства, малым предприятием;</i> • <i>первичные трудовые коллективы</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>гибкость и самостоятельность мышления;</i> • <i>хорошие аналитические способности;</i> • <i>высокий уровень развития внимания, памяти;</i> • <i>хорошие организаторские способности;</i> • <i>способность принимать быстрые и нестандартные решения;</i> • <i>способность прогнозировать;</i> • <i>выносливость;</i> • <i>оперативность (быстрое реагирование на различные ситуации);</i> • <i>эмоциональная устойчивость;</i> • <i>ответственность;</i> • <i>способность работать в условиях ненормированного графика;</i> • <i>стремление к самосовершенствованию</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нарушения функций опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>болезни легких и кожи;</i> • <i>ревматические заболевания суставов;</i> • <i>активные формы туберкулеза;</i> • <i>психические заболевания;</i> • <i>нарушения функций органов дыхания и обоняния;</i> • <i>хронические заболевания кожи</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Тираспольский аграрно-технический колледж им. М.В. Фрунзе»;</i> • <i>ГОУ СПО «Каменский политехнический техникум им. И.С. Солтыса»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Министерство сельского хозяйства и природных ресурсов ПМР;</i> • <i>Приднестровский научно-исследовательский институт сельского хозяйства (ГУ ПНИИ СХ);</i> • <i>ГУ «Республиканский ботанический сад»;</i> • <i>ГУП «Природоохранный центр»;</i> • <i>Республиканский НИИ экологии и природных ресурсов;</i> • <i>ГУ «Республиканский центр ветеринарно-санитарного и фитосанитарного благополучия»</i>

МЕХАНИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

(эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования)

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техник-механик</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев;</i> • <i>заочная форма обучения – 3 года 10 месяцев*</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)*</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Техник-механик подготавливается для работы в областях производства, которая включает совокупность средств, методов и способов человеческой деятельности, используемых для технического обслуживания, ремонта и эксплуатации сельскохозяйственной и мелиоративной техники, для работы в системе АПК в качестве специалиста по техническому обслуживанию и ремонту сельскохозяйственной техники, эксплуатации машинно-тракторного парка, механизации животноводства и руководителя сельскохозяйственных подразделений</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>подготовка сельскохозяйственных машин и механизмов к работе, комплектование сборочных единиц;</i> • <i>эксплуатация сельскохозяйственной техники;</i> • <i>техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов;</i> • <i>управление работами по обеспечению функционирования машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации;</i> • <i>выполнение работ по профессии «Тракторист-машинист» и профессии «Водитель автомобиля категорий „В“, „С“ и „С1»»</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и выполнение работ по обеспечению функционирования машин, механизмов, установок, приспособлений и другого инженерно-технологического оборудования сельскохозяйственного назначения</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ответственность;</i> • <i>хорошо развитая мелкая моторика;</i> • <i>самообладание;</i> • <i>выносливость;</i> • <i>хорошее зрение и глазомер;</i> • <i>способность конструировать;</i> • <i>аналитическое мышление</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>психические заболевания;</i> • <i>заболевания центральной нервной системы различной этиологии с двигательными и чувствительными нарушениями выраженной степени, расстройствами координации и статики, когнитивными и интеллектуальными нарушениями</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Тираспольский аграрно-технический колледж им. М.В. Фрунзе»;</i> • <i>ГОУ СПО «Промышленно-строительный техникум»;</i> • <i>ГОУ СПО «Рыбницкий политехнический техникум»;</i> • <i>ГОУ СПО «Слободзейский политехнический техникум»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Министерство сельского хозяйства и природных ресурсов ПМР;</i> • <i>Приднестровский научно-исследовательский институт сельского хозяйства (ГУ ПНИИ СХ);</i> • <i>ГУ «Республиканский ботанический сад»;</i> • <i>ГУП «Природоохранный центр»;</i> • <i>Республиканский НИИ экологии и природных ресурсов;</i> • <i>ГУ «Республиканский центр ветеринарно-санитарного и фитосанитарного благополучия»</i>

ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА И ПЕРЕРАБОТКИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>технолог</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)*</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>биология, химия</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Технолог осуществляет технологический процесс по хранению и переработке растениеводческой продукции; контроль за соблюдением требований к технологическому процессу в соответствии с нормативной и технологической документацией; контроль за эффективным использованием технологического оборудования; контроль за рациональным использованием сырья, материалов и тары; анализ причин брака продукции при хранении и переработке и разработка мероприятий по их устранению</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>производство и первичная обработка продукции растениеводства;</i> • <i>производство и первичная обработка продукции животноводства;</i> • <i>хранение, переработка, предпродажная подготовка и реализация сельскохозяйственной продукции;</i> • <i>управление работами по производству и переработке продукции растениеводства и животноводства;</i> • <i>выполнение работ по рабочим профессиям: «Заготовитель продуктов сырья», «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, водитель автомобиля категории „В“»</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и выполнение работ по производству, хранению, переработке и предпродажной подготовке сельскохозяйственной продукции в организациях (сельскохозяйственные производители)</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ответственность;</i> • <i>хорошо развитая мелкая моторика;</i> • <i>самообладание;</i> • <i>выносливость;</i> • <i>техническое мышление;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>организованность;</i> • <i>способность конструировать;</i> • <i>аналитическое мышление</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>психические заболевания;</i> • <i>заболевания центральной нервной системы различной этиологии с двигательными и чувствительными нарушениями выраженной степени, расстройствами координации и статики, когнитивными и интеллектуальными нарушениями;</i> • <i>заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания: эпилепсия и эпилептические синдромы различной этиологии; психические заболевания;</i> • <i>выраженные расстройства слуха;</i> • <i>аллергические заболевания;</i> • <i>кожные заболевания;</i> • <i>заболевания органов дыхания</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Тираспольский аграрно-технический колледж им. М.В. Фрунзе»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>различные отрасли агропромышленного комплекса;</i> • <i>предприятия потребительской кооперации;</i> • <i>фермерские хозяйства и предприятия, где осуществляется переработка зерна в муку, получение хлебобулочных, макаронных изделий;</i> • <i>масложировое производство;</i> • <i>пивоваренная и сахароперерабатывающая отрасль;</i> • <i>предприятия по переработке молока и мяса</i>

САДОВО-ПАРКОВОЕ И ЛАНДШАФТНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техник</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)*</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>биология, химия</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Специальность «Садово-парковое и ландшафтное строительство» включает совокупность средств, способов и методов человеческой деятельности, используемых при проектировании, закладке, обустройстве садово-парковых зон и других объектов озеленения различного назначения, а также при их эксплуатации, ремонте и реконструкции; профессиональная разработка проектов озеленения и благоустройства; фитодизайн интерьеров; озеленение зимних садов; выполнение работ по благоустройству и озеленению территорий; реконструкция садов и парков</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>проектирование объектов садово-паркового и ландшафтного строительства;</i> • <i>ведение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству;</i> • <i>внедрение современных технологий садово-паркового и ландшафтного строительства;</i> • <i>выполнение работ по профессиям: «Цветовод» и «Водитель автомобиля категории „В“»</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и обеспечение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству объектов озеленения</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>технические способности;</i> • <i>творческие способности;</i> • <i>художественно-изобразительные умения;</i> • <i>высокий уровень развития воображения;</i> • <i>пространственно-образное мышление;</i> • <i>хорошее зрение и глазомер;</i> • <i>эстетический вкус</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>психические заболевания;</i> • <i>заболевания центральной нервной системы различной этиологии с двигательными и чувствительными нарушениями выраженной степени, расстройствами координации и статики, когнитивными и интеллектуальными нарушениями;</i> • <i>аллергические заболевания;</i> • <i>заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата и суставов;</i> • <i>заболевания сердечно-сосудистой системы</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОО СПО «Тираспольский аграрно-технический колледж им. М.В. Фрунзе»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Министерство сельского хозяйства и природных ресурсов ПМР;</i> • <i>Приднестровский научно-исследовательский институт сельского хозяйства (ГУ ПНИИ СХ);</i> • <i>ГУ «Республиканский ботанический сад»;</i> • <i>ГУ «Приднестровские оросительные системы»;</i> • <i>ГУП «Приднестровье-лес»;</i> • <i>ГУП «Природоохранный центр»;</i> • <i>агрофирмы республики;</i> • <i>Республиканский НИИ экологии и природных ресурсов</i>

МАСТЕР САДОВО-ПАРКОВОГО И ЛАНДШАФТНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> цветовод, садовник, рабочий зеленого хозяйства 	
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> очная форма обучения – 2 года 10 месяцев 	
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> основное общее образование (9 классов); среднее (полное) общее образование (11 классов) 	
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> химия, биология 	
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> Профессия «Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства» творческая. Специалист занимается разработкой и реализацией проектов цветочного оформления, благоустройством, озеленением территорий, оформлением альпийских горок, водоемов, дорожек, посадкой деревьев и кустарников и многим другим 	
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> выращивание цветочно-декоративных культур в открытом и защищенном грунте; выращивание древесно-кустарниковых культур; озеленение и благоустройство различных территорий; интерьерное озеленение 	
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> выполнение работ по выращиванию цветочных растений, деревьев и кустарников, благоустройство различных территорий и внутреннее озеленение различных помещений 	
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> аналитическое и наглядно-образное мышление; творческие навыки; эстетический вкус; хорошая зрительная память и воображение; физическая выносливость; техническое мышление; аккуратность; 	<ul style="list-style-type: none"> организованность; способность конструировать; любовь к природе; хорошая зрительная память и воображение; развитая мелкая моторика рук и пальцев; способность различать тончайшие цветовые оттенки
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> выраженные заболевания сердца и сосудов; нервно-психические заболевания; хронические заболевания органов дыхания; аллергические заболевания; 	<ul style="list-style-type: none"> нарушение зрения; заболевания опорно-двигательного аппарата; кожные заболевания
ЭТУ ПРОФЕССИЮ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> ГБОУ СПО «Тираспольский аграрно-технический колледж им. М.В. Фрунзе» 	
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> оранжереи; парки; скверы; сады; питомники; садовые центры 	

Специальность
ЛЕСНОЕ И ЛЕСОПАРКОВОЕ ХОЗЯЙСТВО

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>специалист лесного и лесопаркового хозяйства</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>биология, химия, математика, БЖД</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • Будущий специалист лесного и лесопаркового хозяйства должен знать биологию лесных растений и животных, разбираться в почвах, понимать закономерности существования и развития лесных экосистем, знать правила защиты от насекомых-вредителей, пожаров, разбираться в экономических и юридических вопросах ведения лесного хозяйства. Студентов учат организации технологических процессов воспроизводства, защиты и рационального использования лесов в организациях лесного и лесопаркового хозяйства
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и проведение мероприятий по воспроизводству лесов и лесоразведению;</i> • <i>организация и проведение мероприятий по охране и защите лесов;</i> • <i>организация использования лесов;</i> • <i>проведение работ по лесоустройству и таксации;</i> • <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация на уровне структурного подразделения технологических процессов воспроизводства, охраны, защиты и рационального, многоцелевого, непрерывного, неистощительного использования лесов в учреждениях и организациях лесного и лесопаркового хозяйства</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>аналитическое и наглядно-образное мышление;</i> • <i>ответственность;</i> • <i>самообладание;</i> • <i>физическая выносливость;</i> • <i>техническое мышление;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>организованность;</i> • <i>способность конструировать;</i> • <i>любовь к природе;</i> • <i>готовность к работе в одиночестве;</i> • <i>организаторские способности;</i> • <i>технический склад ума</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>психические заболевания;</i> • <i>заболевания центральной нервной системы различной этиологии с двигательными и чувствительными нарушениями выраженной степени, расстройствами координации и статики, когнитивными и интеллектуальными нарушениями;</i> • <i>заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания: эпилепсия и эпилептические синдромы различной этиологии;</i> • <i>выраженные расстройства слуха;</i> • <i>аллергические заболевания;</i> • <i>кожные заболевания;</i> • <i>заболевания органов дыхания</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Каменский политехнический техникум им. И.С. Солтыса»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>лесопарковые хозяйства;</i> • <i>лесничества;</i> • <i>лесхозы;</i> • <i>охотничьи хозяйства;</i> • <i>фирмы по озеленению городов;</i> • <i>предприятия по заготовке и переработке леса</i>

МАСТЕР ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ МАШИННО-ТРАКТОРНОГО ПАРКА

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>мастер-наладчик по техническому обслуживанию машинно-тракторного парка;</i> • <i>слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования;</i> • <i>тракторист;</i> • <i>водитель автомобиля</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, информатика и ИКТ, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка – рабочий широкого профиля, выполняющий техническое обслуживание, регулировку и ремонт комбайнов, тракторов, автомобилей категории «С», сельскохозяйственных машин, механизмов, установок, приспособлений и другого инженерно-технического оборудования сельскохозяйственного назначения (например, оборудования животноводческих ферм и комплексов) для поддержания их в рабочем состоянии, а также управление машинно-тракторными агрегатами, транспортировку грузов, заправку транспортных средств горючими и смазочными материалами. Мастер по ремонту и техническому обслуживанию машинно-тракторного парка обеспечивает работу двигателей, узлов и механизмов, осуществляет ежедневное, периодическое и необходимое техническое обслуживание (заправочные, смазочные и регулировочные работы). Мастер восстанавливает, ремонтирует и заменяет изношенные, поврежденные детали, узлы и агрегаты машин, проверяет правильность сборки, снимает эксплуатационные характеристики</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования;</i> • <i>выполнение работ по сборке и ремонту агрегатов и сборочных единиц сельскохозяйственных машин и оборудования;</i> • <i>выполнение механизированных работ в сельском хозяйстве;</i> • <i>транспортировка грузов</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выполнение работ по монтажу, ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования сельскохозяйственного назначения, в т.ч. тракторов и комбайнов на гусеничном и колесном ходу, автомобилей</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> <li style="width: 50%;">• <i>техническое мышление;</i> <li style="width: 50%;">• <i>стрессоустойчивость;</i> <li style="width: 50%;">• <i>развитые логические способности;</i> <li style="width: 50%;">• <i>ответственность;</i> <li style="width: 50%;">• <i>способность к концентрации внимания;</i> <li style="width: 50%;">• <i>усидчивость;</i> <li style="width: 50%;">• <i>развитые математические способности;</i> <li style="width: 50%;">• <i>систематичность в работе;</i> <li style="width: 50%;">• <i>аккуратность;</i> <li style="width: 50%;">• <i>кропотливость;</i> <li style="width: 50%;">• <i>физическая выносливость;</i> <li style="width: 50%;">• <i>упорство, настойчивость</i> <li style="width: 50%;">• <i>хорошее зрение;</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <li style="width: 50%;">• <i>нервно-психические заболевания;</i> <li style="width: 50%;">• <i>нарушение зрения, слуха и речи;</i> <li style="width: 50%;">• <i>хронические заболевания суставов;</i> <li style="width: 50%;">• <i>заболевания опорно-двигательного аппарата</i> <li style="width: 50%;">• <i>заболевания, сопровождающиеся обмороками;</i> <li style="width: 50%;">• <i>хронические инфекционные заболевания (бактерионоситель);</i>
ЭТУ ПРОФЕССИЮ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Рыбницкий политехнический техникум»;</i> • <i>ГОУ СПО «Дубоссарский индустриальный техникум»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>сельскохозяйственные предприятия различных форм собственности (частные предприятия, акционерные объединения, фермерские хозяйства);</i> • <i>предприятия коммунального хозяйства, промышленные, строительные и лесозаготовительные компании</i>

ТРАКТОРИСТ-МАШИНИСТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования;</i> • <i>тракторист-машинист сельскохозяйственного производства;</i> • <i>водитель автомобиля</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства – это человек, который управляет разными тракторами, а иногда и грузовыми автомобилями. Главная задача тракториста – возделывание и уборка сельскохозяйственных культур. За ним же закрепляются функции по эксплуатации тракторов. Стоит отметить, что представитель рассматриваемой профессии обязан еще и ремонтировать выходящие из строя сельскохозяйственные механизмы, установки, машины, комбайны и т.д. Тракторист-машинист несет ответственность за имеющееся инженерно-технологическое оборудование</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования;</i> • <i>выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования;</i> • <i>транспортировка грузов</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выполнение механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур; эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт тракторов, комбайнов, сельскохозяйственных машин, механизмов, установок, приспособлений и другого инженерно-технологического оборудования сельскохозяйственного назначения</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>аналитическое и наглядно-образное мышление;</i> • <i>хорошая зрительная память и воображение;</i> • <i>физическая выносливость;</i> • <i>техническое мышление;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>организованность;</i> • <i>способность конструировать;</i> • <i>развитая мелкая моторика рук и пальцев</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>хронические заболевания органов дыхания;</i> • <i>аллергические заболевания;</i> • <i>нарушение зрения;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>кожные заболевания</i>
ЭТУ ПРОФЕССИЮ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГБОУ СПО «Каменский политехнический техникум им. И.С. Солтыса»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>предприятия, организации, занимающиеся сельскохозяйственным производством</i>

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ветеринарный фельдшер</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>биология, химия</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Ветеринарный фельдшер осуществляет профилактические и лечебно-диагностические, эколого-санитарные и зооигиенические мероприятия, а также санитарно-ветеринарный контроль продукции животноводства и потомства сельскохозяйственных животных</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>осуществление зооигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий;</i> • <i>участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных;</i> • <i>участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения;</i> • <i>проведение санитарно-просветительской деятельности</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и осуществление деятельности по оказанию ветеринарных услуг путем проведения профилактических, диагностических и лечебных мероприятий</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ответственность;</i> • <i>хорошо развитая мелкая моторика;</i> • <i>самообладание;</i> • <i>физическая выносливость;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>умение слаженно действовать в экстренных случаях;</i> • <i>любовь к животным</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>психические заболевания;</i> • <i>заболевания центральной нервной системы различной этиологии с двигательными и чувствительными нарушениями выраженной степени, расстройствами координации и статики, когнитивными и интеллектуальными нарушениями;</i> • <i>аллергические заболевания;</i> • <i>заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания: эпилепсия и эпилептические синдромы различной этиологии;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата и суставов;</i> • <i>заболевания сердечно-сосудистой системы</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГБОУ СПО «Тираспольский аграрно-технический колледж им. М.В. Фрунзе»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ветеринарные лечебницы;</i> • <i>лаборатории при научно-исследовательских институтах;</i> • <i>животноводческие предприятия;</i> • <i>предприятия по переработке продукции животноводства (мясокомбинаты, птицефабрики);</i> • <i>зверофермы;</i> • <i>зверинцы;</i> • <i>питомники;</i> • <i>продовольственные рынки;</i> • <i>предприятия общественного питания;</i> • <i>таможня;</i> • <i>санэпидемстанции;</i> • <i>хладокомбинаты</i>

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • зоотехник
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • очная форма обучения – 3 года 10 месяцев
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • основное общее образование (9 классов); • среднее (полное) общее образование (11 классов)*
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • биология, химия
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • Зоотехник – это технолог в сфере сельскохозяйственного производства, который отвечает за разведение, кормление и содержание сельскохозяйственных животных, содействует получению высококачественной продукции при наименьших затратах труда и средств. Зоотехник организует профилактические мероприятия для эффективной работы животноводческого комплекса, а также разрабатывает рацион питания для всех видов животных, контролирует качество и количество производимой продукции
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • содержание, кормление и разведение сельскохозяйственных животных; • производство и первичная переработка продукции животноводства; • хранение, транспортировка и реализация продукции животноводства; • управление работами по производству продукции животноводства; • выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • организация и выполнение работ по содержанию и разведению сельскохозяйственных животных, производству, переработке и реализации продукции животноводства на сельскохозяйственных предприятиях
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • ответственность; • хорошо развитая мелкая моторика; • самообладание; • физическая выносливость; • аккуратность; • умение слаженно действовать в экстренных случаях; • любовь к животным
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • психические заболевания; • заболевания центральной нервной системы различной этиологии с двигательными и чувствительными нарушениями выраженной степени, расстройствами координации и статики, когнитивными и интеллектуальными нарушениями; • аллергические заболевания; • заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания: эпилепсия и эпилептические синдромы различной этиологии; • заболевания опорно-двигательного аппарата и суставов; • заболевания сердечно-сосудистой системы
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • ГОУ СПО «Дубоссарский индустриальный техникум»
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • сельскохозяйственные фермы



ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ

Инженерное дело, технологии и технические науки – самое обширное направление специальностей и профессий организаций образования Приднестровской Молдавской Республики. Данное направление включает востребованные и высокооплачиваемые сферы деятельности, такие как информационно-вычислительные технологии, лидирующие по скорости развития; перспективная отрасль – электроника и радиотехника; энергетика, а также сфера машиностроения, технологии строительства, легкой промышленности, биотехнологии и др.

В результате выпускники научатся изобретать, разрабатывать, создавать, внедрять, ремонтировать, обслуживать и улучшать технику, материалы или процессы. Также данное направление позволяет использовать научные знания в создании и эксплуатации инженерных технических устройств, процессов и технологий. Будущий специалист сможет осуществить самые смелые инновационные подходы, реализовать инженерное мышление и идеи в своей профессиональной деятельности.

Выбор за вами!

КОМПЬЮТЕРНЫЕ СИСТЕМЫ И КОМПЛЕКСЫ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техник по компьютерным системам</i> 	
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев;</i> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев*</i> 	
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i> 	
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, физика</i> 	
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Специальность «Компьютерные системы и комплексы» объединяет две основные составляющие компьютерных систем: аппаратную (изучение цифровой техники) и программную (освоение языков программирования и программного обеспечения). Специалист обеспечивает бесперебойную работу компьютерной техники, локальной сети, программного обеспечения в офисах и компаниях, отвечает за сетевую безопасность, работу компьютеров и компьютерных программ</i> 	
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>проектирование цифровых устройств;</i> • <i>применение микропроцессорных систем, установка и настройка периферийного оборудования;</i> • <i>техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов;</i> • <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i> 	
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>совокупность методов и средств по разработке и производству компьютерных систем и комплексов;</i> • <i>эксплуатация, техническое обслуживание, сопровождение и настройка компьютерных систем и комплексов;</i> • <i>обеспечение функционирования программно-аппаратных средств защиты информации в компьютерных системах и комплексах</i> 	
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>логическое мышление;</i> • <i>гибкость и динамичность мышления;</i> • <i>способность анализировать ситуацию (аналитические способности);</i> • <i>хороший уровень развития памяти (в особенности словесно-логической);</i> • <i>высокий уровень развития концентрации, объема, распределения и переключения внимания;</i> • <i>способность грамотно выражать свои мысли;</i> • <i>высокий уровень развития технических способностей;</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математические способности;</i> • <i>развитое воображение;</i> • <i>внимательность;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>терпеливость;</i> • <i>настойчивость;</i> • <i>целеустремленность;</i> • <i>ответственность;</i> • <i>склонность к интеллектуальным видам деятельности;</i> • <i>умение самостоятельно принимать решения;</i> • <i>независимость (наличие собственного мнения)</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>миопия высокой степени;</i> • <i>заболевания позвоночника;</i> • <i>заболевания органов зрения;</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нервно-психические расстройства;</i> • <i>ревматические заболевания суставов</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Тираспольский техникум информатики и права»;</i> • <i>ГОУ СПО «Дубоссарский индустриальный техникум»;</i> • <i>Факультет среднего профессионального образования (Технический колледж им. Ю.А. Гагарина) Инженерно-технического института ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»</i> 	
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организации, занимающиеся разработкой, обслуживанием, ремонтом электронных приборов и устройств, офисной техники;</i> • <i>мастерские по ремонту электроники и микроэлектроники;</i> • <i>структурные подразделения промышленных предприятий;</i> • <i>военные организации;</i> • <i>государственные и муниципальные учреждения;</i> • <i>организации образования</i> 	

ПРОГРАММИРОВАНИЕ В КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМАХ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техник-программист</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, информатика и ИКТ</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Специальность «Программирование в компьютерных системах» относится к профессиям в области информационно-коммуникационных технологий. Техник-программист обеспечивает разработку, внедрение, адаптацию, сопровождение и эксплуатацию программного обеспечения компьютерных систем, разработку алгоритмов и программ на основе специальных математических моделей. Техник-программист – это специалист, в обязанности которого входит выполнение технической работы и участие в разработке исходного программного кода на определенном языке программирования, проведение тестирования программного обеспечения и его технического обслуживания</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем;</i> • <i>разработка и администрирование базы данных;</i> • <i>участие в интеграции программных модулей</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>совокупность методов и средств для разработки, сопровождения и эксплуатации программного обеспечения компьютерных систем</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>логическое мышление;</i> • <i>гибкость и динамичность мышления;</i> • <i>способность анализировать ситуацию (аналитические способности);</i> • <i>хороший уровень развития памяти (в особенности словесно-логической);</i> • <i>высокий уровень развития концентрации, объема, распределения и переключения внимания;</i> • <i>способность грамотно выражать свои мысли;</i> • <i>высокий уровень развития технических способностей;</i> • <i>математические способности;</i> • <i>развитое воображение;</i> • <i>внимательность;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>терпеливость;</i> • <i>настойчивость;</i> • <i>целеустремленность;</i> • <i>ответственность;</i> • <i>склонность к интеллектуальным видам деятельности;</i> • <i>умение самостоятельно принимать решения;</i> • <i>независимость (наличие собственного мнения)</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>миопия высокой степени;</i> • <i>заболевания позвоночника;</i> • <i>заболевания органов зрения;</i> • <i>нервно-психические расстройства;</i> • <i>ревматические заболевания суставов</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Тираспольский техникум информатики и права»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>IT-компании;</i> • <i>информационные подразделения предприятий, организаций;</i> • <i>Web-студии;</i> • <i>государственные и муниципальные учреждения;</i> • <i>организации образования;</i> • <i>промышленные предприятия;</i> • <i>банки, страховые компании</i>

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ (по отраслям)

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техник по информационным системам</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>информатика и ИКТ</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Выпускники профиля «Информационные системы в экономике» производят модификацию отдельных модулей информационных систем в соответствии с рабочим заданием, осуществляют экспериментальное тестирование информационных систем, фиксируют выявленные ошибки кодирования в разрабатываемых модулях, участвуют в оценке качества и экономической эффективности информационных систем, производят их установку и настройку</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>эксплуатация и модификация информационных систем;</i> • <i>участие в разработке информационных систем;</i> • <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>создание и эксплуатация информационных систем, автоматизирующих задачи организационного управления коммерческих компаний и бюджетных учреждений;</i> • <i>анализ требований к информационным системам и бизнес-приложениям;</i> • <i>совокупность методов и средств разработки информационных систем и бизнес-приложений;</i> • <i>реализация проектных спецификаций и архитектуры бизнес-приложения;</i> • <i>регламенты модификаций, оптимизаций и развития информационных систем</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>логическое мышление;</i> • <i>гибкость и динамичность мышления;</i> • <i>способность анализировать ситуацию (аналитические способности);</i> • <i>хороший уровень развития памяти (в особенности словесно-логической);</i> • <i>высокий уровень развития концентрации, объема, распределения и переключения внимания;</i> • <i>способность грамотно выражать свои мысли;</i> • <i>высокий уровень развития технических способностей;</i> • <i>математические способности;</i> • <i>развитое воображение;</i> • <i>внимательность;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>терпеливость;</i> • <i>настойчивость;</i> • <i>целеустремленность;</i> • <i>ответственность;</i> • <i>склонность к интеллектуальным видам деятельности</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>миопия высокой степени;</i> • <i>заболевания позвоночника;</i> • <i>заболевания органов зрения;</i> • <i>нервно-психические расстройства;</i> • <i>ревматические заболевания суставов</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Дубоссарский индустриальный техникум»;</i> • <i>ГОУ «Днестровский техникум энергетики и компьютерных технологий»;</i> • <i>Аграрно-экономический колледж ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»;</i> • <i>Бендерский политехнический филиал ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>IT-компании;</i> • <i>информационные подразделения предприятий, организаций;</i> • <i>Web-студии;</i> • <i>государственные и муниципальные учреждения;</i> • <i>организации образования;</i> • <i>промышленные предприятия; банки, страховые компании</i>

ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА В ЭКОНОМИКЕ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техник-программист</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года, 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, информатика и ИКТ</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Специальность «Прикладная информатика в экономике» относится к группе современных и наиболее перспективных междисциплинарных специальностей, предназначенных для подготовки профессионалов на стыке различных предметных областей – информатики и экономики. Специалист в области прикладной информатики – это профессионал со знанием программирования, экономики, веб-технологий, платформы 1С, решающий широкий круг задач создания, внедрения, сопровождения и эксплуатации информационных систем в различных предметных областях: в экономике, менеджменте, юриспруденции, образовании, государственном и муниципальном управлении и др.</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>обработка отраслевой информации;</i> • <i>разработка, внедрение и адаптация программного обеспечения экономической направленности;</i> • <i>сопровождение и продвижение программного обеспечения экономической направленности;</i> • <i>обеспечение проектной деятельности</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>обработка информации, разработка, внедрение, адаптация, сопровождение программного обеспечения и информационных ресурсов, наладка и обслуживание оборудования отраслевой направленности в производственных, обслуживающих, торговых организациях, административно-управленческих структурах (по отраслям)</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математические и аналитические способности;</i> • <i>развитое логическое, пространственно-образное мышление;</i> • <i>аккуратность, усидчивость, умение длительно фокусировать внимание на объекте;</i> • <i>развитое воображение;</i> • <i>целеустремленность;</i> • <i>самостоятельность;</i> • <i>коммуникабельность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>миопия высокой степени;</i> • <i>заболевания позвоночника;</i> • <i>заболевания органов зрения;</i> • <i>нервно-психические расстройства;</i> • <i>ревматические заболевания суставов</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Тираспольский техникум информатики и права»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организации, занимающиеся разработкой, внедрением и сопровождением информационных систем в различных сферах экономической деятельности;</i> • <i>промышленные предприятия;</i> • <i>банки, страховые компании;</i> • <i>энергетические организации;</i> • <i>интернет-магазины торговых организаций;</i> • <i>государственные и муниципальные учреждения;</i> • <i>организации образования</i>

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ (информационно-вычислительное обслуживание)

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>техник</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> <i>основное общее образование (9 классов);</i> <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> <i>математика, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>Специальность «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники» относится к технической профессии, обеспечивающей, с одной стороны, надежность и готовность техники, с другой стороны — восстановление выработанного ресурса радиоэлектронных устройств до проектного уровня. Профессиональная деятельность в качестве техника сводится к выявлению неисправностей, настройке, наладке и ремонту радиотехнических систем, устройств и функциональных блоков радиоэлектронной аппаратуры</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>выполнение сборки, монтажа и демонтажа устройств, блоков и приборов различных видов радиоэлектронной техники;</i> <i>выполнение настройки, регулировки и проведение стандартных и сертифицированных испытаний устройств, блоков и приборов радиоэлектронной техники;</i> <i>проведение диагностики и ремонта различных видов радиоэлектронной техники;</i> <i>выполнение работ по профессии: монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>организация и проведение работ по монтажу, ремонту, эксплуатации и техническому обслуживанию различных видов радиоэлектронной техники</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> <i>техническое мышление;</i> <i>математические и аналитические способности;</i> <i>развитое логическое, пространственно-образное мышление;</i> <i>аккуратность;</i> <i>усидчивость, умение длительно фокусировать внимание на объекте;</i> <i>развитое воображение;</i> <i>целеустремленность;</i> <i>самостоятельность;</i> <i>коммуникабельность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>миопия высокой степени;</i> <i>заболевания позвоночника;</i> <i>заболевания органов зрения;</i> <i>нервно-психические расстройства;</i> <i>ревматические заболевания суставов</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> <i>ГОУ СПО «Тираспольский техникум информатики и права»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> <i>сервисные центры по ремонту бытовой радиоэлектронной аппаратуры;</i> <i>охранные службы, занимающиеся установкой и обслуживанием систем пожарной и охранной сигнализации, систем видеонаблюдения;</i> <i>сервисные центры по ремонту бытовой радиоэлектронной аппаратуры;</i> <i>телерадиомастерские;</i> <i>организации по обслуживанию, ремонту и настройке теле-, аудио- и видеоаппаратуры, радиостанций, измерительных приборов, вычислительной техники;</i> <i>фирменные магазины по продаже радиоэлектротехники</i>

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техник</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев;</i> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев*</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)*</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, физика, химия</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Специалист по металлургии черных металлов занимается ведением технологического процесса производства черных металлов (чугуна, стали, ферросплавов и лигатур), участвует в экспериментальных и исследовательских работах</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ведение технологического процесса производства черных металлов (чугуна, стали, ферросплавов и лигатур);</i> • <i>организация работы коллектива на производственном участке;</i> • <i>участие в экспериментальных и исследовательских работах;</i> • <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>производство чугуна; производство стали; производство ферросплавов;</i> • <i>организация деятельности структурного подразделения</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>гибкость и динамичность мышления;</i> • <i>способность анализировать ситуацию (аналитические способности);</i> • <i>высокий уровень развития концентрации, объема, распределения и переключения внимания;</i> • <i>высокий уровень развития технических способностей;</i> • <i>развитая моторика рук и пальцев;</i> • <i>высокая ответственность;</i> • <i>готовность работать в условиях риска;</i> • <i>физическая выносливость</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>хронические заболевания органов дыхания;</i> • <i>аллергические заболевания;</i> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>заболевания органов чувств</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Рыбницкий политехнический техникум»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>металлургическая промышленность</i>

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техник</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев;</i> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев*</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)*</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, физика, химия</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Специалист по обработке металлов давлением занимается планированием и организацией работы цеха обработки металлов давлением, контролирует соблюдение технологии производства, качества продукции и работу исполнителей</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>планирование и организация работы цеха обработки металлов давлением;</i> • <i>оборудование цеха обработки металлов давлением, наладка и контроль за его работой;</i> • <i>подготовка и ведение технологического процесса обработки металлов давлением;</i> • <i>контроль за соблюдением технологии производства и качеством выпускаемой продукции;</i> • <i>обеспечение экологической и промышленной безопасности;</i> • <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>обработка металлов давлением; организация деятельности структурного подразделения</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>гибкость и динамичность мышления;</i> • <i>способность анализировать ситуацию (аналитические способности);</i> • <i>высокий уровень развития концентрации, объема, распределения и переключения внимания;</i> • <i>высокий уровень развития технических способностей;</i> • <i>развитая моторика рук и пальцев;</i> • <i>высокая ответственность;</i> • <i>готовность работать в условиях риска;</i> • <i>физическая выносливость</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>хронические заболевания органов дыхания;</i> • <i>аллергические заболевания;</i> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>заболевания органов чувств</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Рыбницкий политехнический техникум»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>металлургическая промышленность</i>

ЗАЩИТА В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>техник-спасатель</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> <i>основное общее образование (9 классов);</i> <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> <i>математика, информатика и ИКТ, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>оказание помощи в сложной аварийной ситуации;</i> <i>спасение человеческой жизни;</i> <i>оказание первой психологической и медицинской помощи, необходимой пострадавшим в результате несчастных случаев, аварий и чрезвычайных ситуаций</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>организация и выполнение работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях;</i> <i>организация и проведение мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций;</i> <i>ремонт и техническое обслуживание аварийно-спасательной техники и оборудования;</i> <i>обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций;</i> <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>организация и проведение работ по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций;</i> <i>планирование и осуществление мероприятий по предотвращению аварий и катастроф природного и техногенного характера и снижению их негативных последствий;</i> <i>техническое обслуживание, ремонт и хранение аварийно-спасательной техники, оборудования и снаряжения</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> <i>аналитическое мышление;</i> <i>развитое логическое, пространственно-образное мышление;</i> <i>самоконтроль;</i> <i>стрессоустойчивость;</i> <i>готовность работать в экстремальных условиях;</i> <i>физическая выносливость;</i> <i>физическая подготовка;</i> <i>острота органов зрения и обоняния;</i> <i>быстрота реакций;</i> <i>способность действовать вне зависимости от угрожающих жизни условий</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> <i>нервно-психические заболевания;</i> <i>заболевания суставов;</i> <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> <i>заболевания органов чувств</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> <i>ГОУ СПО «Слободзейский политехнический техникум»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> <i>аварийно-спасательные подразделения;</i> <i>пожарные части;</i> <i>штабы гражданской обороны республики</i>

ТЕХНОЛОГИЯ ХЛЕБА, КОНДИТЕРСКИХ И МАКАРОННЫХ ИЗДЕЛИЙ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техник-технолог</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, химия</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Техник-технолог хлеба, кондитерских и макаронных изделий – это специалист по разработке, производству, реализации и контролю качества данной продукции, обслуживанию потребителей. Приготавливает различные виды теста, кремов, начинок, конфетной и шоколадной массы. Заготавливает сырье по заданной рецептуре: замешивает, сбивает, проминает тесто и т.д., разделяет полученные полуфабрикаты, нарезает, формирует и выпекает их. Украшает кремом, помадкой, шоколадом и пр. Проверяет вес готовых изделий, следит за соблюдением технологического режима при изготовлении хлеба, кондитерских и макаронных изделий</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>приемка, хранение и подготовка сырья к переработке;</i> • <i>производство хлеба и хлебобулочных изделий;</i> • <i>производство кондитерских изделий;</i> • <i>производство макаронных изделий;</i> • <i>организация работы структурного подразделения;</i> • <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и ведение технологических процессов производства хлеба, хлебобулочных, кондитерских и макаронных изделий</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>высокая чувствительность к оттенкам запахов и вкусов;</i> • <i>правильное цветоразличение;</i> • <i>хороший объемный и линейный глазомер;</i> • <i>тактильная чувствительность;</i> • <i>хорошая память (кратковременная, долговременная, зрительная);</i> • <i>высокий уровень распределения и переключения внимания;</i> • <i>чистоплотность;</i> • <i>эмоциональная устойчивость;</i> • <i>творческие способности;</i> • <i>эстетический вкус;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>требовательность;</i> • <i>коммуникабельность;</i> • <i>организаторские способности;</i> • <i>ответственность;</i> • <i>физическая выносливость;</i> • <i>честность, порядочность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>ревматизм;</i> • <i>болезни бронхолегочной системы с явлениями дыхательной недостаточности или легочно-сердечной недостаточности 2–3 степени;</i> • <i>хронические заболевания органов дыхания;</i> • <i>нарушение зрения;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>активные формы туберкулеза;</i> • <i>хронические заболевания кожи;</i> • <i>заболевания и бактерионосительство инфекционных и паразитарных заболеваний</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Приднестровский колледж технологий и управления»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<p><i>Выпускники могут работать специалистами предприятий хлебопекарного, макаронного и кондитерского производства:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>управляющий по качеству;</i> • <i>главный технолог, технолог, сменный технолог, мастер, начальник, специалист цеха;</i> • <i>специалист фирм по организации, проектированию и оснащению пищевых производств отрасли;</i> • <i>специалист пищевых лабораторий;</i> • <i>технолог по производству шоколада, конфет, зефира, карамели, снеков;</i> • <i>технолог по производству печенья, пряников;</i> • <i>специалист по работе с шоколадом – шоколатье;</i> • <i>инспектор в органах государственного инспектирования</i>

ТЕХНОЛОГИЯ МЯСА И МЯСНЫХ ПРОДУКТОВ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техник-технолог</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, химия</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Технолог мяса и мясных продуктов – это руководитель среднего звена, специалист по организации и ведению технологических процессов производства мяса, колбасных изделий, мясных консервов, мясных изделий, а также контролю по эффективному использованию технологического оборудования и рациональному использованию сырья и материалов</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>приемка, убой и первичная переработка скота, птицы и кроликов;</i> • <i>обработка продуктов убоя;</i> • <i>производство колбасных изделий, копченых изделий и полуфабрикатов;</i> • <i>организация работы структурного подразделения;</i> • <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и ведение технологических процессов производства мяса, мясных продуктов и пищевых товаров народного потребления из животного сырья</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>высокая чувствительность к оттенкам запахов и вкусов;</i> • <i>правильное цветоразличение;</i> • <i>хороший объемный и линейный глазомер;</i> • <i>тактильная чувствительность;</i> • <i>хорошая память (кратковременная, долговременная, зрительная);</i> • <i>высокий уровень распределения и переключения внимания;</i> • <i>чистоплотность;</i> • <i>эмоциональная устойчивость;</i> • <i>творческие способности;</i> • <i>эстетический вкус;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>требовательность;</i> • <i>коммуникабельность;</i> • <i>организаторские способности;</i> • <i>ответственность;</i> • <i>физическая выносливость;</i> • <i>честность, порядочность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>ревматизм;</i> • <i>болезни бронхолегочной системы с явлениями дыхательной недостаточности или легочно-сердечной недостаточности 2–3 степени;</i> • <i>хронические заболевания органов дыхания;</i> • <i>нарушение зрения;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>активные формы туберкулеза;</i> • <i>хронические заболевания кожи;</i> • <i>заболевания и бактерионосительство инфекционных и паразитарных заболеваний</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Приднестровский колледж технологий и управления»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<p><i>На предприятиях мясного производства:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>управляющий по качеству;</i> • <i>главный технолог, технолог, сменный технолог, мастер, начальник, специалист цеха;</i> • <i>специалист фирм по организации, проектированию и оснащению пищевых производств отрасли;</i> • <i>специалист пищевых лабораторий;</i> • <i>технолог по производству мяса и мясных продуктов;</i> • <i>инспектор в органах государственного инспектирования (технолог-инспектор по производству мяса и мясных продуктов)</i>

ТЕХНОЛОГИЯ МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техник-технолог</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, химия</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Техник-технолог молока и молочных продуктов – это руководитель среднего звена, специалист по организации и ведению технологических процессов производства мяса, колбасных изделий, мясных консервов, мясных изделий, а также контролю по эффективному использованию технологического оборудования и рациональному использованию сырья и материалов</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>приемка и первичная обработка молочного сырья;</i> • <i>производство цельномолочных продуктов, жидких и пастообразных продуктов детского питания;</i> • <i>производство различных сортов сливочного масла и продуктов из пахты;</i> • <i>производство различных видов сыра и продуктов из молочной сыворотки;</i> • <i>организация работы структурного подразделения;</i> • <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и ведение технологических процессов производства молока и молочных продуктов</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>высокая чувствительность к оттенкам запахов и вкусов;</i> • <i>правильное цветоразличение;</i> • <i>хороший объемный и линейный глазомер;</i> • <i>тактильная чувствительность;</i> • <i>хорошая память (кратковременная, долговременная, зрительная);</i> • <i>высокий уровень распределения и переключения внимания;</i> • <i>чистоплотность;</i> • <i>эмоциональная устойчивость;</i> • <i>творческие способности;</i> • <i>эстетический вкус;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>требовательность;</i> • <i>коммуникабельность;</i> • <i>организаторские способности;</i> • <i>ответственность;</i> • <i>физическая выносливость;</i> • <i>честность, порядочность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>ревматизм;</i> • <i>болезни бронхолегочной системы с явлениями дыхательной недостаточности или легочно-сердечной недостаточности 2–3 степени;</i> • <i>хронические заболевания органов дыхания;</i> • <i>нарушение зрения;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>активные формы туберкулеза;</i> • <i>хронические заболевания кожи;</i> • <i>заболевания и бактерионосительство инфекционных и паразитарных заболеваний</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Приднестровский колледж технологий и управления»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>предприятия молочной промышленности любого масштаба;</i> • <i>фермерские молочные хозяйства;</i> • <i>лаборатория по контролю качества и безопасности пищевых продуктов;</i> • <i>научно-исследовательские, образовательные организации;</i> • <i>предприятия различных отраслей пищевой промышленности</i>

ПОВАРСКОЕ И КОНДИТЕРСКОЕ ДЕЛО

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>специалист по поварскому и кондитерскому делу</i> 	
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев;</i> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i> 	
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i> 	
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, физика, химия</i> 	
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Это специалисты по разработке, производству, реализации и контролю качества кулинарной и кондитерской продукции, обслуживанию потребителей и оказанию услуг. Технолог определяет качество продуктов, рассчитывает их количество для получения готовых блюд, составляет меню, распределяет обязанности между поварами и контролирует их работу, отвечает за исправность оборудования, изучает рынок аналогичных услуг и выносит предложения по улучшению качества обслуживания, планирует и организует пищевое производство в соответствии с действующими требованиями, составляет винные карты, рассчитывает стоимость блюд, оценивает качество готовой продукции, ведет материальный учет продуктам, оборудованию, инструментам и расходным материалам, выбирает поставщиков сырья, заключает с ними договоры, использует и внедряет малоотходные методы производства, выявляет брак в готовой продукции</i> 	
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и ведение процессов приготовления и подготовки к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий сложного ассортимента;</i> • <i>организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания;</i> • <i>организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания;</i> • <i>организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации холодных и горячих десертов, напитков сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания;</i> • <i>организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделий сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания;</i> • <i>организация и контроль текущей деятельности подчиненного персонала;</i> • <i>организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации блюд зарубежной кухни;</i> • <i>организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации блюд для детского и лечебно-профилактического питания</i> 	
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>сервис, оказание услуг населению (торговля, техническое обслуживание, ремонт, предоставление персональных услуг, услуги гостеприимства, общественное питание и пр.)</i> 	
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>хорошая чувствительность к мельчайшим оттенкам запахов и вкусов;</i> • <i>развитый глазомер (как линейный, так и объемный) и память;</i> • <i>аккуратность и чистоплотность;</i> • <i>ответственность;</i> • <i>эстетический вкус и способность к творчеству;</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>коммуникабельность и эмоциональная устойчивость;</i> • <i>организаторские способности и требовательность;</i> • <i>способность контролировать одновременно несколько процессов;</i> • <i>умение без потери качества совмещать умственный и физический труд</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>нарушение зрения;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>активные формы туберкулеза;</i> • <i>хронические заболевания кожи;</i> • <i>заболевания и бактерионосительство инфекционных и паразитарных заболеваний</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Тираспольский техникум коммерции»;</i> • <i>ГОУ СПО «Слободзейский политехнический техникум»;</i> • <i>ГОУ СПО «Бендерский торгово-технологический техникум»;</i> • <i>ГОУ СПО «Каменский политехнический техникум им. И.С. Солтыса»;</i> • <i>ГОУ СПО «Рыбницкий политехнический техникум»</i> 	
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>на предприятиях общественного питания в качестве: организатора систем контроля качества сырья; технолога; техника-технолога; зав. производства; начальника цеха; шеф-повара;</i> • <i>работа в отраслях пищевой промышленности: хлебопекарное производство, производство молочных продуктов, производство мясных и рыбных продуктов, производство изделий из рыбы и морепродуктов, производство сахара и кондитерских изделий, консервирование плодов и овощей, виноделие и пивоварение, микробиологическое производство</i> 	

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> повар, кондитер 	
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> очная форма обучения – 2 года 10 месяцев; очная форма обучения – 3 года 10 месяцев 	
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> основное общее образование (9 классов); среднее (полное) общее образование (11 классов) 	
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> математика, физика, биология, химия 	
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> Повар, кондитер – это специалист по разработке, производству и контролю за качеством кулинарной и кондитерской продукции на предприятиях общественного питания 	
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> приготовление и подготовка к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий разнообразного ассортимента; приготовление, оформление и подготовка к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента; приготовление, оформление и подготовка к реализации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента; приготовление, оформление и подготовка к реализации холодных и горячих сладких блюд, десертов, напитков разнообразного ассортимента; приготовление, оформление и подготовка к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделий разнообразного ассортимента 	
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> сервис, оказание услуг населению (торговля, техническое обслуживание, ремонт, предоставление персональных услуг, услуги гостеприимства, общественное питание и пр.) 	
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> высокая чувствительность к оттенкам запахов и вкусов; правильное цветоразличение; хороший объемный и линейный глазомер; тактильная чувствительность; хорошая память (кратковременная, долговременная, зрительная); высокий уровень распределения и переключения внимания; 	<ul style="list-style-type: none"> эмоциональная устойчивость; творческие способности; эстетический вкус; аккуратность; требовательность; коммуникабельность; организаторские способности; ответственность; физическая выносливость
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> выраженные заболевания сердца и сосудов; нервно-психические заболевания; ревматизм; болезни бронхолегочной системы с явлениями дыхательной недостаточности или легочно-сердечной недостаточности 2–3 степени; 	<ul style="list-style-type: none"> нарушение зрения; заболевания опорно-двигательного аппарата; активные формы туберкулеза; хронические заболевания кожи; заболевания и бактерионосительство инфекционных и паразитарных заболеваний
ЭТУ ПРОФЕССИЮ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> ГОУ СПО «Дубоссарский индустриальный техникум»; ГОУ СПО «Рыбницкий политехнический техникум»; ГОУ СПО «Тираспольский техникум коммерции»; ГОУ СПО «Слободзейский политехнический техникум»; ГОУ СПО «Бендерский торгово-технологический техникум»; ГОУ СПО «Каменский политехнический техникум им. И.С. Солтыса» 	
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> в любой отрасли: в образовании (школах, больницах, детских садах), в медицинских учреждениях, производственных столовых, современных офисах, ресторанах, в армии и флоте, гостиничный бизнес, на предприятиях, занимающихся изготовлением и продажей готовых блюд и полуфабрикатов (фабрики-кухни, комбинаты полуфабрикатов, кулинарные цеха крупных супермаркетов) 	

УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ, ПРОЦЕССОВ И УСЛУГ (по отраслям)

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>техник</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> <i>основное общее образование (9 классов);</i> <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> <i>математика, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>Качество потребляемых товаров и услуг непосредственно влияет на качество жизни общества и человека, в частности. Квалификация «Техник» определяет ориентацию специальности на промышленные технологии и продукцию. Контроль качества – важный элемент любого технологического процесса, влияющий на конечный результат. Основа конкурентоспособности продукции – это качество, потенциальная способность товара удовлетворять конкретную потребность и быть конкурентоспособным. В процессе обучения студенты изучают стандарты качества, учатся количественно оценивать и анализировать показатели качества, выявлять несоответствующую продукцию, анализировать причины брака, влияющие на качество процесса. Кроме того, студенты получают навыки грамотного составления нормативной документации. Учитывая значимость контроля качества в производственном цикле изготовления продукции, специальность является востребованной на рынке труда, в том числе на предприятиях оборонно-промышленного комплекса</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>организация контроля качества и испытаний продукции, работ и услуг;</i> <i>участие в проведении работ по стандартизации, подтверждению соответствия продукции, процессов, услуг, систем управления и аккредитации;</i> <i>участие в работе по обеспечению и улучшению качества;</i> <i>технологических процессов, систем управления, продукции и услуг;</i> <i>управление документацией;</i> <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>контроль и управление качеством продукции, процессов и услуг в различных сферах деятельности</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> <i>усидчивость;</i> <i>обладание навыками культуры речи и поведения;</i> <i>склонность к работе с документами;</i> <i>высокий уровень распределения и переключения внимания;</i> <i>чистоплотность;</i> <i>эмоциональная устойчивость;</i> <i>аккуратность;</i> <i>требовательность;</i> <i>коммуникабельность;</i> <i>организаторские способности;</i> <i>ответственность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> <i>нервно-психические заболевания;</i> <i>нарушение зрения;</i> <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> <i>активные формы туберкулеза;</i> <i>хронические заболевания кожи;</i> <i>заболевания и бактерионосительство инфекционных и паразитарных заболеваний</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> <i>ГОУ СПО «Приднестровский колледж технологий и управления»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> <i>в отделах управления качеством, отделах технического контроля, метрологических лабораториях, в центрах стандартизации, сертификации</i>

ТЕПЛОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • техник-теплотехник
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • очная форма обучения – 3 года 10 месяцев; • заочная форма обучения- 3 года 10 месяцев*
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • основное общее образование (9 классов); • среднее (полное) общее образование (11 классов)*
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • математика, физика, химия
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Специальность занимает главенствующее место по широте использования кадров на объектах электроэнергетики. Специалист среднего звена является основным кадровым звеном, контролирующим эксплуатацию сложного оборудования, участвующего в производстве электроэнергии, а это более 65 % всего оборудования ТЭС. Всем известно, что сегодня ТЭС являются основным звеном, обеспечивающим электроэнергией и теплом городское хозяйство. Конечно, наличие крупных энергоемких объектов в больших городах заставляет привлекать дополнительные мощности из других регионов, что не умаляет значение ТЭС как наиболее экономически выгодного и универсального источника света и тепла в нашей экономике</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • обслуживание котельного оборудования на тепловых электрических станциях; • обслуживание турбинного оборудования на тепловых электрических станциях; • ремонт теплоэнергетического оборудования; • контроль технологических процессов производства тепловой энергии и управление им; • организация и управление работами коллектива исполнителей
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и проведение работ по техническому обслуживанию, эксплуатации, ремонту, наладке и испытанию оборудования тепловых электрических станций;</i> • <i>объекты профессиональной деятельности выпускников: основное и вспомогательное теплоэнергетическое оборудование; устройства и приспособления для ремонтных и наладочных работ; технологические процессы производства тепловой энергии, источники энергетических ресурсов; техническая и технологическая документация; первичные трудовые коллективы</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • развитые логические способности; • способность к концентрации внимания; • склонность к работе с техническими объектами; • техническое мышление; • развитые математические способности; • аккуратность; • хорошее зрение с правильным цветовосприятием; • высокий уровень развития долговременной и оперативной памяти; • четкая координация движения рук (кистей и пальцев); • стрессоустойчивость
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>хронические заболевания органов дыхания;</i> • <i>нарушение зрения;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • ГОУ «Днестровский техникум энергетики и компьютерных технологий»
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>тепловые электрические станции;</i> • <i>теплоэлектроцентрали;</i> • <i>монтажно-наладочные организации;</i> • <i>в проектных и научно-исследовательских институтах;</i> • <i>в цехах подготовки питьевой и технической воды;</i> • <i>в тепловых инспекциях по охране окружающей среды;</i> • <i>на заводах по производству котельного, турбинного и вспомогательного оборудования ТЭС и котельных</i>

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ, СЕТИ И СИСТЕМЫ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • техник-электрик
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • очная форма обучения – 3 года, 10 месяцев; • заочная форма обучения- 3 года, 10 месяцев *
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • основное общее образование (9 классов); • среднее (полное) общее образование (11 классов)*
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • математика, физика
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Электроэнергетическая отрасль промышленности – одна из наиболее развитых и перспективных отраслей народного хозяйства в нашей стране и за рубежом. В ней постоянно ощущается нехватка рабочих кадров. Поэтому приобретение студентом квалификации «Техник-электрик» со специализацией в области электроэнергетики – это серьезный шаг к обеспечению благосостояния государства в целом и своего – в частности. Специальность «Электрические станции, сети и системы» – широкопрофильная специальность. Приобретая такую профессию в техникуме многоуровневого профессионального образования, студент получает большой объем знаний и возможностей для карьерного роста. Он учится проводить техобслуживание электростанций, проводить наладку, испытания, монтаж и демонтаж электрооборудования, определять технические и экономические показатели его работы, регулировать и осуществлять мониторинг параметров производства электрической энергии, оформлять техническую документацию, диагностировать состояние электрических систем и сетей, а также электростанций</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>обслуживание электрооборудования электрических станций, сетей и систем;</i> • <i>техническая эксплуатация электрооборудования электрических станций, сетей и систем;</i> • <i>контроль и управление технологическими процессами;</i> • <i>диагностика состояния электрооборудования электрических станций, сетей и систем;</i> • <i>организация и управление производственным подразделением;</i> • <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и проведение работ по техническому обслуживанию, эксплуатации, ремонту, наладке и испытанию электрооборудования электрических станций, сетей и систем</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техническое мышление;</i> • <i>развитые логические способности;</i> • <i>способность к концентрации внимания;</i> • <i>склонность к работе с техническими объектами;</i> • <i>развитые математические способности;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>хорошее зрение с правильным цветовосприятием;</i> • <i>высокий уровень развития долговременной и оперативной памяти;</i> • <i>четкая координация движения рук (кистей и пальцев);</i> • <i>стрессоустойчивость</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>нарушение зрения;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • ГОУ «Днестровский техникум энергетики и компьютерных технологий»
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>электрические станции;</i> • <i>сетевые компании;</i> • <i>электромонтажные управления;</i> • <i>проектные, ремонтные, наладочные организации организационно-правовых форм энергетического профиля</i>

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техник</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев;</i> • <i>заочная форма обучения – 3 года 10 месяцев*</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)*</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Специальность занимает важное место в области производства. Эта область техники, занимающаяся вопросами поддержки надежности электрического и электромеханического оборудования и готовности его к работе, а также восстановлением его работоспособности в процессе эксплуатации. Монтаж, наладка и обеспечение бесперебойной работы электрооборудования является основой для эксплуатации любых зданий – промышленных, административных, жилых и офисных. Энергосистемы дают возможность организовать работу крупных предприятий и обеспечивают энергопитанием квартиры – все это говорит о важности и необходимости наладки и установки. Техник организывает и выполняет монтаж, ремонт и эксплуатацию электротехнических устройств и систем, проводит анализ неисправностей, условий эксплуатации. Им осуществляется контроль за соблюдением технологической дисциплины, качеством работ, входной контроль материалов и комплектующих изделий</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования;</i> • <i>выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов;</i> • <i>организация деятельности производственного подразделения;</i> • <i>выполнение работ по рабочей профессии «Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования»</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и проведение работ по техническому обслуживанию, ремонту и испытанию электрического и электромеханического оборудования отрасли</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техническое мышление;</i> • <i>развитые логические способности;</i> • <i>способность к концентрации внимания;</i> • <i>склонность к работе с техническими объектами;</i> • <i>развитые математические способности;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>усидчивость;</i> • <i>систематичность в работе;</i> • <i>хорошее зрение;</i> • <i>высокий уровень развития долговременной и оперативной памяти;</i> • <i>четкая координация движения рук (кистей и пальцев);</i> • <i>стрессоустойчивость.</i> • <i>ответственность;</i> • <i>кропотливость;</i> • <i>упорство, настойчивость</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>хронические заболевания суставов;</i> • <i>заболевания, сопровождающиеся обмороками;</i> • <i>нарушение зрения и слуха;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Рыбницкий политехнический техникум»;</i> • <i>Факультет среднего профессионального образования (Технический колледж им. Ю.А. Гагарина) инженерно-технического института ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>предприятия промышленности;</i> • <i>энерго- и водоснабжающие организации;</i> • <i>предприятия жилищно-коммунального управления;</i> • <i>индивидуально-предпринимательская сфера экономики</i>

ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (по отраслям)

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования</i> 	
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i> 	
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i> 	
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, информатика и ИКТ, физика</i> 	
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>специалисты по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)» устанавливают сложное, высокотехнологичное электрооборудование на производстве, делают проводку в домах, укладывают воздушные и наземные кабели. Спектр работ электромонтеров ширится, ведь с каждым годом появляются новые направления развития этой сферы</i> 	
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций;</i> • <i>проверка и наладка электрооборудования;</i> • <i>устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования</i> 	
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>проведение технического обслуживания и ремонта электрооборудования промышленных предприятий под руководством лиц технического надзора</i> 	
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техническое мышление;</i> • <i>развитые логические способности;</i> • <i>способность к концентрации внимания;</i> • <i>склонность к работе с техническими объектами;</i> • <i>развитые математические способности;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>физическая выносливость;</i> • <i>хорошее зрение;</i> • <i>высокий уровень развития долговременной и оперативной памяти;</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>четкая координация движения рук (кистей и пальцев);</i> • <i>стрессоустойчивость;</i> • <i>ответственность;</i> • <i>усидчивость;</i> • <i>систематичность в работе;</i> • <i>кропотливость;</i> • <i>упорство, настойчивость</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>хронические заболевания суставов;</i> • <i>заболевания, сопровождающиеся обмороками;</i> • <i>сахарный диабет;</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нарушение зрения и слуха;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>нарушения вестибулярного аппарата, чувства равновесия</i>
ЭТУ ПРОФЕССИЮ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Рыбницкий политехнический техникум»;</i> • <i>ГОУ СПО «Промышленно-строительный техникум»;</i> • <i>Бендерский политехнический филиал ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»</i> 	
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>производственные предприятия;</i> • <i>заводы;</i> • <i>лаборатории по разработке и испытанию новых производственных образцов;</i> • <i>строительство;</i> • <i>промышленные, сельскохозяйственные, строительные и транспортные организации и предприятия;</i> • <i>электростанции;</i> • <i>в сфере ЖКХ;</i> • <i>медицинские учреждения;</i> • <i>образовательные организации, т.е. все структуры, в которых необходимо обслуживание электрооборудования</i> 	

ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ И ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • техник-теплотехник
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • очная форма обучения – 3 года 10 месяцев
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • основное общее образование (9 классов); • среднее (полное) общее образование (11 классов)
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • математика, физика
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Сегодня в жилые и общественные здания тепло и горячая вода доставляется благодаря коммунальным услугам и тепловым электростанциям. Последние ориентированы также на снабжение энергией промышленности. Весь комплекс отопительных работ выполняется энергетической системой города. Теплоснабжение — это обеспечение теплом зданий для коммунально-бытовых и технологических нужд потребления. Профессия относится к сфере «Человек – техника». Объектами профессиональной деятельности техника являются организации (предприятия) энергетического и жилищно- коммунального профиля различных организационно-правовых форм собственности, а сферой деятельности – обслуживание и эксплуатация теплотехнического оборудования и систем теплоснабжения</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • эксплуатация теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения; • ремонт теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения; • наладка и испытания теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения; • организация и управление работой трудового коллектива; • выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>строительство и жилищно-коммунальное хозяйство;</i> • <i>электроэнергетика;</i> • <i>сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • техническое мышление; • развитые логические способности; • способность к концентрации внимания; • склонность к работе с техническими объектами; • развитые математические способности; • аккуратность; • хорошее зрение с правильным цветовосприятием; • высокий уровень развития долговременной и оперативной памяти; • четкая координация движения рук (кистей и пальцев); • стрессоустойчивость
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>нарушение зрения и слуха;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • ГОУ «Днестровский техникум энергетики и компьютерных технологий»
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>жилищно-коммунальное хозяйство;</i> • <i>нефтяные и газовые комплексы;</i> • <i>проектные организации;</i> • <i>промышленные и коммунально-бытовые объекты</i>

Специальность
ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ
(по отраслям)

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>техник</i> 	
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев;</i> <i>заочная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i> 	
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> <i>основное общее образование (9 классов);</i> <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i> 	
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> <i>математика, физика</i> 	
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>Электроснабжение – обеспечение потребителей электрической энергией. Подготовка специалиста по данной специальности предполагает формирование определенных профессиональных компетенций, включающих знания и умения по проектированию отдельных элементов и систем электроснабжения в целом; монтажу, наладке, испытанию, ремонту и техническому обслуживанию объектов электроэнергетики; управлению технологическими процессами, подразделениями электроэнергетического профиля; разработке и освоению нового электрооборудования и новых технологических процессов; внедрению энергосберегающих технологий и оборудования и др.</i> 	
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей;</i> <i>организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей;</i> <i>обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей;</i> <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i> 	
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>организация технического обслуживания, наладки, эксплуатации, ремонтов оборудования электрических подстанций и сетей электроснабжения</i> 	
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> <i>техническое мышление;</i> <i>развитые логические способности;</i> <i>способность к концентрации внимания;</i> <i>склонность к работе с техническими объектами;</i> <i>развитые математические способности;</i> <i>аккуратность;</i> <i>систематичность в работе;</i> <i>кропотливость;</i> 	<ul style="list-style-type: none"> <i>хорошее зрение;</i> <i>высокий уровень развития долговременной и оперативной памяти;</i> <i>четкая координация движения рук (кистей и пальцев);</i> <i>стрессоустойчивость;</i> <i>ответственность;</i> <i>усидчивость;</i> <i>настойчивость</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>нервно-психические заболевания;</i> <i>хронические заболевания суставов;</i> <i>заболевания, сопровождающиеся обмороками;</i> 	<ul style="list-style-type: none"> <i>нарушение зрения и слуха;</i> <i>заболевания опорно-двигательного аппарата</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> <i>ГОУ СПО «Дубоссарский индустриальный техникум»;</i> <i>Факультет среднего профессионального образования (Технический колледж им. Ю.А. Гагарина) инженерно-технического института ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко</i> 	
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> <i>предприятия промышленности;</i> <i>энерго-и водоснабжающие организации;</i> <i>предприятия ЖКХ-управления;</i> <i>предпринимательская сфера экономики</i> 	

МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техник-электромонтажник</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>родной язык, математика, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Техник-электромонтажник – специалист, который дарит нашим домам свет, а предприятиям – бесперебойную систему функционирования. От электромонтажников зависит, в каком состоянии будут находиться воздушные и кабельные линии, и именно они первыми спешат на выручку туда, где происходят различные аварии и обрывы линий электропередачи. Высокое качество работы специалистов зависит от их способности правильно и быстро соединять отдельные участки цепи в целостный организм. Электромонтажники входят сегодня в список наиболее высокооплачиваемых и востребованных специалистов. Они устанавливают сложное, высокотехнологичное электрооборудование на производстве (электромоторы, трансформаторы и т.д.), прокладывают проводку в домах, проводят воздушные и укладывают наземные кабели</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>монтаж воздушных линий электропередачи;</i> • <i>эксплуатация и ремонт линий электропередачи;</i> • <i>реконструкция линий электропередачи;</i> • <i>управление персоналом производственного подразделения;</i> • <i>монтаж электрических подстанций и обслуживание электрооборудования;</i> • <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и проведение работ по монтажу, наладке, ремонту и эксплуатации линий электропередачи</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техническое мышление;</i> • <i>развитые логические способности;</i> • <i>способность к концентрации внимания;</i> • <i>склонность к работе с техническими объектами;</i> • <i>развитые математические способности;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>физическая выносливость;</i> • <i>хорошее зрение;</i> • <i>четкая координация движения рук (кистей и пальцев);</i> • <i>стрессоустойчивость;</i> • <i>ответственность;</i> • <i>усидчивость;</i> • <i>хороший вестибулярный аппарат</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>хронические заболевания суставов;</i> • <i>заболевания, сопровождающиеся обмороками;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>нарушение зрения и слуха;</i> • <i>нарушения вестибулярного аппарата, чувства равновесия</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Бендерский политехнический филиал ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГУП «Единые распределительные сети»;</i> • <i>электростанции;</i> • <i>организации производственной инфраструктуры;</i> • <i>жилищно-эксплуатационные организации;</i> • <i>ГУП «ГК Днестрэнерго»</i>

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>слесарь по ремонту автомобилей;</i> • <i>водитель автомобиля;</i> • <i>оператор заправочных станций</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Профессия «Автомеханик» была и остается востребованной. Всевозможных движущихся технических средств становится все больше, а по устройству они усложняются и совершенствуются с каждым днем. Любому механизму всегда требуется надлежащий уход. А это могут осуществить хорошо обученные и квалифицированные рабочие. Автомеханик – это автослесарь, который производит как обслуживание транспортных средств, так и их последующий ремонт. Именно этот многопрофильный специалист следит за техническим состоянием разных видов автотранспортной техники. Для работы автомеханика необходимы приборы и сложное оборудование, при помощи которых любого рода дефекты диагностируются и устраняются</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техническое обслуживание и ремонт автотранспорта;</i> • <i>транспортировка грузов и перевозка пассажиров;</i> • <i>заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техническое обслуживание, ремонт и управление автомобильным транспортом;</i> • <i>заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техническое мышление;</i> • <i>развитые логические способности;</i> • <i>способность к концентрации внимания;</i> • <i>склонность к работе с техническими объектами;</i> • <i>развитые математические способности;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>физическая выносливость;</i> • <i>хорошее зрение;</i> • <i>четкая координация движения рук (кистей и пальцев);</i> • <i>стрессоустойчивость;</i> • <i>ответственность;</i> • <i>усидчивость;</i> • <i>систематичность в работе, кропотливость;</i> • <i>упорство, настойчивость</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>хронические заболевания суставов;</i> • <i>заболевания, сопровождающиеся обмороками;</i> • <i>аллергические заболевания;</i> • <i>нарушение зрения и слуха;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата</i>
ЭТУ ПРОФЕССИЮ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Дубоссарский индустриальный техникум»;</i> • <i>ГОУ СПО «Промышленно-строительный техникум»;</i> • <i>ГОУ СПО «Слободзейский политехнический техникум»;</i> • <i>ГОУ СПО «Тираспольский аграрно-технический колледж им. М.В. Фрунзе»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<p><i>Слесари-автомеханики работают в сфере автосервиса:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>на автотранспортных предприятиях;</i> • <i>в автомобильных подразделениях армии и милиции;</i> • <i>на станциях технического обслуживания и инструментального контроля автомобилей;</i> • <i>в ремонтных мастерских промышленного, железнодорожного и сельскохозяйственного транспорта;</i> • <i>в автосервисах и в автомастерских</i>

ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК И УПРАВЛЕНИЕ НА ТРАНСПОРТЕ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техник</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Выпускник должен быть готов к профессиональной деятельности по организации перевозок и управлению на автомобильном транспорте в качестве техника на предприятиях и организациях автотранспортного комплекса различных форм собственности, службы безопасности движения, транспортно-экспедиционных служб, региональных органов управления транспортной и государственной транспортной инспекциях, маркетинговых службах и подразделениях по изучению и обслуживанию рынка транспортных услуг, региональных системах товародвижения и перевозки пассажиров</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация перевозочного процесса (по видам транспорта);</i> • <i>организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта);</i> • <i>организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта);</i> • <i>выполнение работ по профессии «Водитель автомобиля категорий „В”, „С” и „С1”»</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и управление эксплуатационной деятельностью пассажирских и грузовых перевозок; вспомогательная и дополнительная транспортная деятельность</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техническое мышление;</i> • <i>развитые логические способности;</i> • <i>способность к концентрации внимания;</i> • <i>развитые математические способности;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>физическая выносливость;</i> • <i>хорошее зрение;</i> • <i>стрессоустойчивость;</i> • <i>ответственность;</i> • <i>усидчивость;</i> • <i>систематичность в работе;</i> • <i>кропотливость;</i> • <i>упорство, настойчивость</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>хронические заболевания суставов;</i> • <i>заболевания, сопровождающиеся обмороками;</i> • <i>нарушение зрения, слуха и речи;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Тираспольский аграрно-технический колледж им. М.В. Фрунзе»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>служба движения городского пассажирского транспорта;</i> • <i>организации, деятельность которых связана с перевозками автомобильным транспортом;</i> • <i>фирмы по предоставлению транспортных услуг</i>

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА (Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей)

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техник</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Техник работает на ремонтных предприятиях, в сервисных мастерских. Производит ремонт грузовых, легковых автомобилей, автобусов. Выявляет и устраняет неисправности и дефекты транспортных средств. Осуществляет их проверку и испытание по заданным характеристикам, опираясь на зрительное и слуховое восприятие и оценки. Использует контрольно-измерительные приборы. Выполняет техническую диагностику с целью выявления основных причин неисправностей, способов и последовательности их устранения, подбора необходимого инструмента, деталей, материалов, оборудования, определения трудоемкости ремонта. Производит обкатку на стенде и пробеговые испытания автомобилей после ремонта. Оформляет приемо-сдаточную документацию</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств (автотранспорта);</i> • <i>организация деятельности коллектива исполнителей;</i> • <i>подбор технологического оборудования для производственных целей;</i> • <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и проведение работ по техническому обслуживанию и ремонту автомобильного транспорта, организация деятельности первичных трудовых коллективов</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техническое мышление;</i> • <i>развитые логические способности;</i> • <i>способность к концентрации внимания;</i> • <i>развитые математические способности;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>физическая выносливость;</i> • <i>хорошее зрение;</i> • <i>стрессоустойчивость;</i> • <i>ответственность;</i> • <i>усидчивость;</i> • <i>систематичность в работе;</i> • <i>кропотливость;</i> • <i>упорство, настойчивость</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>хронические заболевания суставов;</i> • <i>заболевания, сопровождающиеся обмороками;</i> • <i>нарушение зрения, слуха и речи;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Тираспольский аграрно-технический колледж им. М.В. Фрунзе»;</i> • <i>ГОУ СПО «Каменский политехнический техникум им. И.С. Солтыса»;</i> • <i>ГОУ СПО «Рыбницкий политехнический техникум»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>станции технического обслуживания;</i> • <i>автотранспортные и промышленные предприятия, автомобильные салоны и сервисные центры технического обслуживания автомобилей;</i> • <i>менеджером по предпродажной подготовке автотранспорта и по продаже автомобилей, запчастей;</i> • <i>подразделения Вооруженных Сил и милиции</i>

МОНТАЖ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ХОЛОДИЛЬНО-КОМПРЕССОРНЫХ МАШИН И УСТАНОВОК

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техник</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>В ходе комплексной профессиональной подготовки студенты-техники холодильных и компрессорных установок осваивают материаловедение, а также множество спецкурсов, на которых их учат чтению технических чертежей и электрических схем. Также будущие техники получают знания о том, чем различаются различные холодильные установки и каковы особенности их применения, а также о компрессорах и теплообменных аппаратах; погружаются в физические основы охлаждения и технологии получения холода; учатся работать с холодильными агентами, смазочными маслами, изучают, как протекает рабочий процесс в компрессоре</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ведение процесса по монтажу, технической эксплуатации и обслуживанию холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям);</i> • <i>участие в работах по ремонту и испытанию холодильного оборудования (по отраслям);</i> • <i>участие в организации и планировании работы коллектива на производственном участке;</i> • <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и проведение работ по монтажу, технической эксплуатации и обслуживанию, ремонту и испытанию холодильно-компрессорных машин и установок;</i> • <i>организация деятельности первичных трудовых коллективов</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техническое мышление;</i> • <i>математические и аналитические способности;</i> • <i>развитое пространственное мышление;</i> • <i>физическая выносливость;</i> • <i>хорошее зрение;</i> • <i>четкая координация движения рук (кистей и пальцев);</i> • <i>стрессоустойчивость;</i> • <i>ответственность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>хронические заболевания суставов;</i> • <i>заболевания, сопровождающиеся обмороками;</i> • <i>нарушение зрения и слуха;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Приднестровский колледж технологий и управления»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>различные отрасли производства и жизнедеятельности человека: сельское хозяйство, пищевое производство, аграрный сектор, строительство</i>

ЭЛЕКТРОМЕХАНИК ПО ТОРГОВОМУ И ХОЛОДИЛЬНОМУ ОБОРУДОВАНИЮ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>электромеханик по торговому и холодильному оборудованию</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> <i>основное общее образование (9 классов);</i> <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> <i>математика, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию – это рабочий, который выполняет работы по капитальному ремонту, наладке механической, электрической, электронной и гидравлической частей и монтажу автоматических, полуавтоматических и поточно-механизированных линий для раздачи пищи, для переработки, расфасовки и упаковки продовольственных товаров, по производству полуфабрикатов, оборудования для приготовления пищи</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>монтаж, техническое обслуживание и ремонт базовых моделей торгового оборудования;</i> <i>монтаж, техническое обслуживание и ремонт холодильного оборудования</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>монтаж, техническое обслуживание и ремонт торгового и холодильного оборудования организаций торговли и общественного питания</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> <i>техническое мышление;</i> <i>математические и аналитические способности;</i> <i>логическое мышление;</i> <i>хорошая зрительно-моторная координация;</i> <i>высокий уровень развития памяти;</i> <i>хорошее зрение;</i> <i>четкая координация движения рук (кистей и пальцев);</i> <i>стрессоустойчивость;</i> <i>ответственность;</i> <i>аккуратность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>нервно-психические заболевания;</i> <i>хронические заболевания суставов;</i> <i>заболевания, сопровождающиеся обмороками;</i> <i>хронические инфекционные заболевания;</i> <i>нарушение зрения и слуха;</i> <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> <i>нарушения координации движения</i>
ЭТУ ПРОФЕССИЮ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> <i>ГОО СПО «Приднестровский колледж технологий и управления»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> <i>организации общественного питания;</i> <i>предприятия по переработке, расфасовке и упаковке продовольственных товаров;</i> <i>предприятия по производству полуфабрикатов;</i> <i>предприятия по производству оборудования для приготовления пищи</i>

(ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом;</i> • <i>сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе;</i> • <i>газосварщик</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Изготовление металлических конструкций, деталей, изделий, емкостей и трубопроводов разного вида, состава, предназначения и уровня сложности. От профессионального сварщика зависит качество работы и сварочных швов. В его работе не допускаются ошибки, которые могут привести к катастрофическим последствиям</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выполнение подготовительно-сварочных работ и контроль качества сварных швов после сварки;</i> • <i>выполнение ручной дуговой сварки (наплавки, резки) плавящимся покрытым электродом;</i> • <i>выполнение газовой сварки (наплавки)</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>изготовление, реконструкция, монтаж, ремонт и строительство конструкций различного назначения с применением ручной и частично механизированной сварки (наплавки) во всех пространственных положениях сварного шва</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техническое мышление;</i> • <i>математические и аналитические способности;</i> • <i>развитое пространственное мышление;</i> • <i>хорошая зрительно-моторная координация;</i> • <i>физическая выносливость;</i> • <i>хорошее зрение;</i> • <i>четкая координация движения рук (кистей и пальцев);</i> • <i>стрессоустойчивость;</i> • <i>ответственность;</i> • <i>аккуратность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>сердечно-сосудистые заболевания;</i> • <i>заболевания дыхательных органов;</i> • <i>хронические заболевания суставов;</i> • <i>заболевания, сопровождающиеся обмороками;</i> • <i>нарушение зрения и слуха;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>аллергические заболевания</i>
ЭТУ ПРОФЕССИЮ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Промышленно-строительный техникум»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>предприятия, где ведутся сварочные, ремонтные, монтажно-строительные работы;</i> • <i>авторемонтные мастерские</i>

АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техник</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев;</i> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев*</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)*</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Монтаж, наладка, настройка систем автоматизации; проведение сертификационных испытаний и метрологических поверок средств измерений; контроль функционирования систем автоматизации; техническое обслуживание систем автоматического управления; аппаратно-программная настройка и обслуживание микропроцессорной техники; разработка типовых технологических процессов и функциональных блоков систем автоматического управления</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>контроль и метрологическое обеспечение средств и систем автоматизации;</i> • <i>организация работ по монтажу, ремонту и наладке систем автоматизации;</i> • <i>эксплуатация систем автоматизации;</i> • <i>разработка и моделирование несложных систем автоматизации;</i> • <i>проведение анализа характеристик и обеспечение надежности систем автоматизации;</i> • <i>выполнение работ по рабочей профессии «Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике»</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и проведение работ по монтажу, ремонту, техническому обслуживанию приборов и инструментов для измерения, контроля, испытания и регулирования технологических процессов</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техническое мышление;</i> • <i>математические и аналитические способности;</i> • <i>логическое мышление;</i> • <i>хорошая зрительно-моторная координация;</i> • <i>высокий уровень развития памяти;</i> • <i>хорошее зрение;</i> • <i>четкая координация движения рук (кистей и пальцев);</i> • <i>стрессоустойчивость;</i> • <i>ответственность;</i> • <i>систематичность в работе;</i> • <i>аккуратность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>хронические заболевания суставов;</i> • <i>заболевания, сопровождающиеся обмороками;</i> • <i>нарушение зрения и слуха;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>нарушения координации движения</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Факультет среднего профессионального образования (Технический колледж им. Ю.А. Гагарина) инженерно-технического института ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>промышленные предприятия отрасли машиностроения, приборостроения, текстиля, пищевой промышленности, организации различных форм собственности, использующие автоматизированные охранные системы, противопожарные системы, системы учета персонала и др.</i>

МОНТАЖ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ (по отраслям)

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техник-механик (слесарь-ремонтник)</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев;</i> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев;*</i> • <i>заочная форма обучения – 3 года, 10 месяцев*</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)*</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Монтаж, пусконаладочные работы и испытания различного технологического оборудования; осуществление контроля функциональных узлов, деталей, оборудования; контроль за эффективным использованием оборудования; техническое обслуживание и ремонт оборудования; осуществление контроля технических характеристик смонтированного оборудования; выявление дефектов оборудования; обеспечение экологической безопасности при эксплуатации промышленного оборудования</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и проведение монтажа и ремонта промышленного оборудования;</i> • <i>организация и выполнение работ по эксплуатации промышленного оборудования;</i> • <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих: сверловщик, слесарь-ремонтник, токарь, фрезеровщик</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и проведение работ по сборке, монтажу, испытанию, эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту различного технологического оборудования</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техническое мышление;</i> • <i>математические и аналитические способности;</i> • <i>развитое пространственное мышление;</i> • <i>физическая выносливость;</i> • <i>хорошее зрение;</i> • <i>четкая координация движения рук (кистей и пальцев);</i> • <i>стрессоустойчивость;</i> • <i>ответственность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>хронические заболевания суставов;</i> • <i>заболевания, сопровождающиеся обмороками;</i> • <i>нарушение зрения и слуха;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Факультет среднего профессионального образования (Технический колледж им. Ю.А. Гагарина) инженерно-технического института ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»;</i> • <i>ГОУ СПО «Бендерский торгово-технологический техникум»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>промышленные предприятия, частные малые предприятия, эксплуатирующие различное технологическое оборудование и машины, организации, занимающиеся ремонтом оборудования и машин</i>

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техник</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев;</i> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев;*</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)*</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Выпускник по специальности «Технология машиностроения» готовится специалистом для предприятий и организаций, занимающихся проектированием, изготовлением и ремонтом машин и аппаратов, применяемых в различных отраслях промышленности. Задачей техника является составление последовательности обработки, определение режимов обработки, осуществление технологического процесса изготовления деталей и сборки изделий (узлов, машин, оборудования и т.п.) и контроль за эффективным использованием материалов и оборудования; управление современными техническими системами и их эксплуатация</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>разработка технологических процессов изготовления деталей машин;</i> • <i>участие в организации производственной деятельности структурного подразделения;</i> • <i>участие во внедрении технологических процессов изготовления деталей машин и осуществление технического контроля;</i> • <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>разработка и внедрение технологических процессов производства продукции машиностроения;</i> • <i>организация работы структурного подразделения</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техническое мышление;</i> • <i>логическое мышление;</i> • <i>аналитическое мышление;</i> • <i>высокий уровень развития памяти;</i> • <i>внимательность;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>физическая выносливость;</i> • <i>хорошее зрение;</i> • <i>четкая координация движения рук (кистей и пальцев);</i> • <i>стрессоустойчивость;</i> • <i>ответственность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>хронические заболевания суставов;</i> • <i>заболевания, сопровождающиеся обмороками;</i> • <i>нарушение зрения и слуха;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>нарушения координации движения</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Факультет среднего профессионального образования (Технический колледж им. Ю.А. Гагарина) инженерно-технического института ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>промышленные предприятия, частные малые предприятия, эксплуатирующие различное технологическое оборудование и машины, организации, занимающиеся изготовлением и ремонтом оборудования и машин</i>

СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техник</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев;</i> • <i>заочная форма обучения – 3 года 10 месяцев*</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)*</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, информатика и ИКТ, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Специальность «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» относится к профессии современного строительства и подразумевает участие профессионала в проектировании зданий и сооружений; в выполнении технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов; в организации деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений; в организации видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов; в выполнении работ по одной или нескольким профессиям рабочих</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>участие в проектировании зданий и сооружений; выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов;</i> • <i>организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений;</i> • <i>организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов;</i> • <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и проведение работ по проектированию, строительству, эксплуатации, ремонту и эксплуатации зданий и сооружений</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техническое мышление;</i> • <i>способность к концентрации внимания;</i> • <i>склонность к работе с техническими объектами;</i> • <i>умение работать в команде;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>хорошее зрение с правильным цветовосприятием;</i> • <i>четкая координация движения рук (кистей и пальцев);</i> • <i>физическая выносливость</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>хронические заболевания органов дыхания;</i> • <i>аллергические заболевания;</i> • <i>нарушение зрения;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>вестибулярные расстройства, нарушение чувства равновесия;</i> • <i>расстройства координации движений;</i> • <i>боязнь высоты</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Слободзейский политехнический техникум»;</i> • <i>Бендерский политехнический филиал ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>строительные объекты (гражданские, промышленные и сельскохозяйственные здания и сооружения);</i> • <i>теплосети;</i> • <i>жилищно-коммунальные хозяйства;</i> • <i>организации водоснабжения и водоотведения, конструкторские бюро</i>

СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ И АЭРОДРОМОВ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>техник</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> <i>основное общее образование (9 классов);</i> <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> <i>математика, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>Специалист-дорожник сможет и рационально проложить трассу, сначала по карте, а потом и на местности, найти, обследовать запасы, а затем организовать разработку месторождений строительных материалов, приготовить асфальто-, цементобетонные и другие строительные смеси, построить путепровод, мост, рационально укомплектовать и грамотно организовать работу механизированных отрядов, произвести оценку экономической эффективности принимаемых решений и еще многое другое</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>участие в изыскании и проектировании автомобильных дорог и аэродромов;</i> <i>участие в организации работ по производству дорожно-строительных материалов;</i> <i>участие в организации работ по строительству автомобильных дорог и аэродромов;</i> <i>участие в работах по эксплуатации автомобильных дорог и аэродромов;</i> <i>выполнение работ по профессии «Дорожный рабочий», «Водитель автомобиля»</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>организация и проведение работ по проектированию, строительству, содержанию и ремонту, реконструкции автомобильных дорог и аэродромов</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> <i>техническое мышление;</i> <i>развитые логические способности;</i> <i>способность к концентрации внимания;</i> <i>высокий уровень развития пространственного воображения;</i> <i>развитые математические способности;</i> <i>аккуратность;</i> <i>физическая выносливость;</i> <i>склонность к работе с техническими объектами;</i> <i>умение работать в команде;</i> <i>ответственность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> <i>нервно-психические заболевания;</i> <i>хронические заболевания органов дыхания;</i> <i>аллергические заболевания;</i> <i>нарушение зрения;</i> <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> <i>вестибулярные расстройства, нарушение чувства равновесия;</i> <i>расстройства координации движений</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> <i>ГОУ СПО «Слободзейский политехнический техникум»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> <i>дорожно-строительные организации</i>

ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> техник
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> очная форма обучения – 3 года 10 месяцев
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> основное общее образование (9 классов); среднее (полное) общее образование (11 классов)
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> математика, физика
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>Водоснабжение – одна из важнейших отраслей техники, направленная на повышение уровня жизни людей, благоустройство населенных пунктов, развитие промышленности и сельского хозяйства. Водоснабжение базируется на использовании природного сырья – воды, запасы которой, как и других природных ресурсов, ограничены. Это предопределяет необходимость разумного и бережного отношения к воде. Водоотведение – это комплекс инженерных сооружений и санитарных мероприятий, обеспечивающих прием сточных вод от населения и промышленных предприятий, транспортирование и очистку их с последующим сбросом в реку или на рельеф. Техник систем водоснабжения и водоотведения – многопрофильный специалист нового поколения, который может быть задействован в проектировании элементов систем водоснабжения, контроле соблюдения технологических режимов, работе по очистке природных и сточных вод, проведении анализа качества воды</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> разработка технологий и проектирование элементов систем водоснабжения и водоотведения; эксплуатация сетей и сооружений водоснабжения и водоотведения; выполнение работ по очистке природных и сточных вод и контролю качественных показателей
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> организация и проведение работ по эксплуатации сооружений и сетей водоснабжения и водоотведения, очистке природных и сточных вод
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> техническое мышление; развитые логические способности; способность к концентрации внимания; склонность к работе с техническими объектами; аккуратность; хорошее зрение с правильным цветовосприятием; четкая координация движения рук (кистей и пальцев); физическая выносливость; ответственность
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> выраженные заболевания сердца и сосудов; нервно-психические заболевания; хронические заболевания суставов; нарушение зрения; заболевания опорно-двигательного аппарата; гипертоническая болезнь III стадии; активные формы туберкулеза любой локализации
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> ГОУ СПО «Промышленно-строительный техникум»
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> строительные объекты (гражданские, промышленные и сельскохозяйственные здания и сооружения); жилищно-коммунальные хозяйства, организации по профилю «Водоснабжение и водоотведение»

МОНТАЖ, НАЛАДКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ И ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техник</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев;</i> • <i>заочная форма обучения – 3 года 10 месяцев*</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)*</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Электроэнергетическая отрасль промышленности – одна из наиболее развитых и перспективных отраслей народного хозяйства в нашей стране и за рубежом. В ней постоянно ощущается нехватка рабочих кадров. Поэтому приобретение студентом квалификации техник-электрик со специализацией в области электроэнергетики – это серьезный шаг к обеспечению благосостояния государства в целом и своего – в частности. Техник-электрик подготавливается как непосредственный организатор производственного процесса на участке, в бригаде, смене по монтажу и наладке электрооборудования и как исполнитель в проектно-конструкторских, научно-исследовательских и пуско-наладочных организациях различных отраслей народного хозяйства</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и выполнение работ по эксплуатации и ремонту электроустановок;</i> • <i>организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрооборудования промышленных и гражданских зданий;</i> • <i>организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрических сетей;</i> • <i>организация деятельности производственного подразделения электромонтажной организации;</i> • <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация монтажа, наладки, ремонта и эксплуатации силового и осветительного электрооборудования электрических сетей промышленных и гражданских зданий</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техническое мышление;</i> • <i>развитые логические способности;</i> • <i>способность к концентрации внимания;</i> • <i>склонность к работе с техническими объектами;</i> • <i>развитые математические способности;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>хорошее зрение с правильным цветовосприятием;</i> • <i>высокий уровень развития долговременной и оперативной памяти;</i> • <i>четкая координация движения рук (кистей и пальцев);</i> • <i>стрессоустойчивость</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>нарушения, связанные с потерей сознания;</i> • <i>нарушение зрения;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>нарушения вестибулярного аппарата</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ «Днестровский техникум энергетики и компьютерных технологий»;</i> • <i>ГОУ СПО «Рыбницкий политехнический техникум»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>предприятия различных отраслей народного хозяйства;</i> • <i>проектные и конструкторские организации</i>

МАСТЕР ОТДЕЛОЧНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>маляр строительный;</i> • <i>монтажник каркасно-обшивных конструкций;</i> • <i>облицовщик-плиточник;</i> • <i>облицовщик-мозаичник;</i> • <i>облицовщик синтетическими материалами;</i> • <i>штукатур</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Мастер отделочных строительных и декоративных работ – это квалифицированный рабочий, выполняющий отделку поверхностей различными отделочными материалами, а также производящий ремонт окрашенных, оклеенных, облицованных поверхностей и штукатурки.</i> • <i>Штукатур – специалист, который занимается штукатуркой и облицовкой различных строительных поверхностей (стен, пола и т.п.). К числу новых технологий в штукатурных работах относится отделка зданий сухим способом, который заключается в облицовке поверхностей большими размерными гипсокартонными листами, мелкогабаритными плитками, например, керамическими, каменными, стеклянными, синтетическими. Облицовка различными плитками широко применяется как в жилищном строительстве, так и в промышленном.</i> • <i>Плиточник – специалист по укладке плитки в помещениях. Он выполняет работы по устройству плиточных полов и облицовке внутренних поверхностей стен бань, прачечных, санитарных узлов, ванных комнат и других помещений.</i> • <i>Маляр – специалист, который подготавливает и окрашивает различные поверхности (как правило, на этапе строительства). Уметь выбрать цвет, подобрать гармоничное сочетание цветов, дать нужный объем помещению – такие знания необходимы мастеру для профессиональной отделки. Комплекс малярных работ составляет подготовку, обработку и окраску поверхностей клеевыми, силикатными, известковыми, вододисперсионными, масляными, эмалевыми, акриловыми составами. Малярные работы включают также отделку поверхностей по трафарету, аэрографию, альфрейные работы, оклеивание обоями, различными пленками и другими материалами. Особое значение в современной отделке играет правильный подбор цвета, тона и красочного состава</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выполнение штукатурных работ;</i> • <i>выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций;</i> • <i>выполнение малярных работ;</i> • <i>выполнение облицовочных работ плитками и плитами;</i> • <i>выполнение облицовочных работ синтетическими материалами;</i> • <i>выполнение мозаичных работ</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выполнение наружных и внутренних штукатурных, малярных, облицовочных работ, устройство ограждающих конструкций при производстве, ремонте и реконструкции зданий и сооружений</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техническое мышление;</i> • <i>развитые логические способности;</i> • <i>способность к концентрации внимания;</i> • <i>склонность к работе с техническими объектами;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>хорошее зрение с правильным цветовосприятием;</i> • <i>четкая координация движения рук (кистей и пальцев);</i> • <i>физическая выносливость</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>хронические заболевания органов дыхания;</i> • <i>аллергические заболевания;</i> • <i>нарушение зрения;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>вестибулярные расстройства, нарушение чувства равновесия;</i> • <i>расстройства координации движений;</i> • <i>боязнь высоты</i>
ЭТУ ПРОФЕССИЮ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Рыбницкий политехнический техникум»;</i> • <i>ГОУ СПО «Каменский политехнический техникум им. И.С. Солтыса»;</i> • <i>ГОУ СПО «Дубоссарский индустриальный техникум»;</i> • <i>ГОУ СПО «Промышленно-строительный техникум»;</i> • <i>ГОУ СПО «Слободзейский политехнический техникум»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>строительные организации, ремонтно-строительные и жилищно-коммунальные управления, строительные объекты, строительные участки крупных предприятий;</i> • <i>индивидуальное предпринимательство в сфере строительства и ремонта зданий и сооружений</i>

МАСТЕР ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>слесарь-сантехник, электрогазосварщик;</i> • <i>плотник, электромонтажник по освещению и осветительным сетям</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Мастер ЖКХ – профессия настолько массовая, что современная жизнь в городе без нее немыслима. Само понятие «жилищно-коммунальное хозяйство» возникло благодаря работе мастеров, которые следили за тем, откуда и куда бежит вода, как выстроено освещение и отопление домов, замков, храмов и улиц городов. О том, насколько востребован мастер ЖКХ сегодня в каждом доме, говорит один факт: ни один ремонт в квартире не начинается без участия этих людей. Они первыми проводят обследование жилища и дают свои рекомендации по устройству систем подачи холодной и горячей воды, отопления, электричества, вентиляции, канализации и т.д.</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выполнение работ по эксплуатации зданий, сооружений, конструкций, оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления и осветительных сетей жилищно-коммунального хозяйства;</i> • <i>выполнение ремонтных работ зданий, сооружений, конструкций, оборудования и осветительных сетей жилищно-коммунального хозяйства</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>эксплуатация, обслуживание и ремонт жилищно-коммунального хозяйства</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>хронические заболевания органов дыхания;</i> • <i>аллергические заболевания;</i> • <i>нарушение зрения;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>вестибулярные расстройства, нарушение чувства равновесия;</i> • <i>расстройства координации движений;</i> • <i>боязнь высоты</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>хронические заболевания органов дыхания;</i> • <i>аллергические заболевания;</i> • <i>нарушение зрения;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>вестибулярные расстройства, нарушение чувства равновесия;</i> • <i>расстройства координации движений;</i> • <i>боязнь высоты</i>
ЭТУ ПРОФЕССИЮ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Рыбницкий политехнический техникум»;</i> • <i>ГОУ СПО «Промышленно-строительный техникум»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>строительные организации, ремонтно-строительные и жилищно-коммунальные управления, строительные объекты, строительные участки крупных предприятий;</i> • <i>индивидуальное предпринимательство в сфере строительства и ремонта зданий и сооружений</i>

Профессия
МАСТЕР ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> арматурищик, бетонщик, каменщик, монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций, стропальщик, электросварщик ручной сварки, печник 	
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> очная форма обучения – 2 года 10 месяцев 	
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> основное общее образование (9 классов); среднее (полное) общее образование (11 классов) 	
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> математика, физика 	
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> Мастер общестроительных работ — это квалифицированный рабочий, выполняющий общестроительные работы путем выполнения каменных, монтажных, электросварочных, бетонных и арматурных работ. Основоположающими факторами, влияющими на изменение характера и содержание труда мастера общестроительных работ, является внедрение в практику строительного производства прогрессивных технологий общестроительных работ, средств малой механизации с модифицированными техническими характеристиками и расширенными функциональными возможностями, а также появление новых отделочных материалов 	
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> выполнение арматурных работ; выполнение бетонных и опалубочных работ; выполнение каменных работ; выполнение монтажных работ при возведении всех типов зданий и сооружений из сборных железобетонных и металлических конструкций; выполнение печных работ; выполнение стропальных работ; выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой 	
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> строительство и жилищно-коммунальное хозяйство 	
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> техническое мышление; развитые логические способности; способность к концентрации внимания; склонность к работе с техническими объектами; 	<ul style="list-style-type: none"> развитые математические способности; аккуратность; хорошее зрение с правильным цветовосприятием; четкая координация движения рук (кистей и пальцев); физическая выносливость
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> выраженные заболевания сердца и сосудов; нервно-психические заболевания; хронические заболевания органов дыхания; аллергические заболевания; нарушение зрения; 	<ul style="list-style-type: none"> заболевания опорно-двигательного аппарата; вестибулярные расстройства, нарушение чувства равновесия; расстройства координации движений; боязнь высоты
ЭТУ ПРОФЕССИЮ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> ГОУ СПО «Рыбницкий политехнический техникум»; ГОУ СПО «Дубоссарский индустриальный техникум»; ГОУ СПО «Слободзейский политехнический техникум» 	
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> строительные объекты (гражданские, промышленные и сельскохозяйственные здания и сооружения); жилищно-коммунальные хозяйства 	

МОНТАЖНИК САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ, ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ И ОБОРУДОВАНИЯ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>монтажник санитарно-технических систем и оборудования;</i> • <i>монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;</i> • <i>электрогазосварщик</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Профессия «Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования» относится к работе с металлическими и пластиковыми материалами. Выполняются работы по монтажу и ремонту внутренних систем центрального отопления, водоснабжения, канализации, газоснабжения, водостоков, систем и оборудования вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации, а также выполнению ручной дуговой, плазменной, газовой автоматической и полуавтоматической сварки, кислородной и плазменной прямолинейной и криволинейной резки по разметке вручную, ручной кислородной резки и резки бензорезательными и керосинорезательными аппаратами</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выполнение работ по монтажу систем отопления, водоснабжения, водоотведения и газоснабжения;</i> • <i>выполнение работ по монтажу систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации;</i> • <i>выполнение электросварочных и газосварочных работ</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>строительство и жилищно-коммунальное хозяйство</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техническое мышление;</i> • <i>развитые логические способности;</i> • <i>способность к концентрации внимания;</i> • <i>склонность к работе с техническими объектами;</i> • <i>умение работать в команде;</i> • <i>развитые математические способности;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>хорошее зрение с правильным цветовосприятием;</i> • <i>четкая координация движения рук (кистей и пальцев);</i> • <i>физическая выносливость</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>хронические заболевания органов дыхания;</i> • <i>аллергические заболевания;</i> • <i>нарушение зрения;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата, вестибулярные расстройства, нарушение чувства равновесия;</i> • <i>расстройства координации движений;</i> • <i>боязнь высоты</i>
ЭТУ ПРОФЕССИЮ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Слободзейский политехнический техникум»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>строительные объекты (гражданские, промышленные и сельскохозяйственные здания и сооружения);</i> • <i>теплосети;</i> • <i>жилищно-коммунальные хозяйства;</i> • <i>организации водоснабжения и водоотведения</i>

Профессия
МАСТЕР СУХОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> штукатур; облицовщик-плиточник; монтажник каркасно-обшивных конструкций; облицовщик синтетическими материалами; маляр строительный; столяр строительный
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> очная форма обучения – 2 года 10 месяцев
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> основное общее образование (9 классов); среднее (полное) общее образование (11 классов)
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> математика, физика
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> Профессия «Мастер сухого строительства» относится к профессии современного строительства. Современное строительство при отделке помещений все чаще отказывается от «мокрых» процессов, т.е. оштукатуривания поверхностей растворами или строительными смесями, на их смену приходят технологии облицовки гипсокартонными или гипсоволокнистыми листами. В отделке поверхностей «сухим» способом исключаются тяжелые, трудоемкие «мокрые» процессы, за счет чего значительно возрастает производительность труда, специалисту представляется большая возможность реализации неограниченных по замыслу многовариантных архитектурных решений, включая криволинейные поверхности стен и потолков
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> выполнение столярно-строительных работ; выполнение штукатурных работ; выполнение каркасно-обшивных конструкций; выполнение облицовочных работ плитками и плитами; выполнение малярных работ
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> строительство и жилищно-коммунальное хозяйство
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> техническое мышление; развитые логические способности; склонность к работе с техническими объектами; умение работать в команде; развитые математические способности; аккуратность; хорошее зрение с правильным цветовосприятием; четкая координация движения рук (кистей и пальцев); физическая выносливость; хороший вестибулярный аппарат; художественный вкус
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> выраженные заболевания сердца и сосудов; нервно-психические заболевания; хронические заболевания органов дыхания; аллергические заболевания; нарушение зрения; заболевания опорно-двигательного аппарата; вестибулярные расстройства; расстройства координации движений; боязнь высоты
ЭТУ ПРОФЕССИЮ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> Бендерский политехнический филиал ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> строительные организации, ремонтно-строительные и жилищно-коммунальные управления, строительные объекты, строительные участки крупных предприятий; индивидуальное предпринимательство в сфере строительства и ремонта зданий и сооружений

Профессия

МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ И СИСТЕМ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техник</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Профессиональная деятельность по монтажу и эксплуатации оборудования и систем газоснабжения объектов гражданского, промышленного и сельскохозяйственного назначения в качестве техника в организациях соответствующего профиля</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>участие в проектировании систем газораспределения и газопотребления;</i> • <i>организация и выполнение работ по строительству и монтажу систем газораспределения и газопотребления;</i> • <i>организация, проведение и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления;</i> • <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и проведение работ по проектированию, строительству, реконструкции, техническому перевооружению, консервации и ликвидации, изготовлению, монтажу, наладке, обслуживанию и ремонту технических устройств, применяемых в системах газораспределения и газопотребления</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>техническое мышление;</i> • <i>развитые логические способности;</i> • <i>способность к концентрации внимания;</i> • <i>склонность к работе с техническими объектами;</i> • <i>умение работать в команде;</i> • <i>развитые математические способности;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>хорошее зрение с правильным цветовосприятием;</i> • <i>четкая координация движения рук (кистей и пальцев);</i> • <i>физическая выносливость;</i> • <i>хороший вестибулярный аппарат</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>хронические заболевания органов дыхания;</i> • <i>аллергические заболевания;</i> • <i>нарушение зрения;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>вестибулярные расстройства, нарушение чувства равновесия;</i> • <i>расстройства координации движений</i>
ЭТУ ПРОФЕССИЮ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Бендерский политехнический филиал ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>система газсервиса в районных и городских газовых хозяйствах;</i> • <i>промышленные предприятия, тепловые станции, котельные</i>

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>техник</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> <i>основное общее образование (9 классов);</i> <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> <i>математика, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>Строительство и эксплуатация городских путей сообщения является одной из востребованных средних технических специальностей в области строительства. Это довольно обширная область производства, деятельность которой направлена на проектирование, строительство, реконструкцию и эксплуатацию дорог, городских улиц, рельсовых путей, подземных сообщений и пр.</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>участие в проектировании городских путей сообщения;</i> <i>организация и выполнение работ по строительству городских путей сообщения;</i> <i>организация и выполнение работ по эксплуатации и ремонту городских путей сообщения;</i> <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>организация и проведение работ по строительству и эксплуатации городских путей сообщения</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> <i>наглядно-образное мышление;</i> <i>техническое мышление;</i> <i>развитые логические способности;</i> <i>умение работать в команде;</i> <i>развитые математические способности;</i> <i>хорошее зрение с правильным цветовосприятием;</i> <i>развитое пространственное мышление и воображение;</i> <i>коммуникативные навыки</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> <i>нервно-психические заболевания;</i> <i>хронические заболевания органов дыхания;</i> <i>аллергические заболевания;</i> <i>нарушение зрения;</i> <i>заболевания опорно-двигательного аппарата</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> <i>Бендерский политехнический филиал ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> <i>дорожные организации, занимающиеся проектированием, строительством и эксплуатацией городских путей сообщения</i>

ЗЕМЕЛЬНО-ИМУЩЕСТВЕННЫЕ ОТНОШЕНИЯ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>специалист по земельно-имущественным отношениям</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, информатика и ИКТ, родной язык</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Земельно-имущественные отношения – это область деятельности, обеспечивающая проведение учетной, инвентаризационной и оценочной деятельности, установление рыночной, инвестиционной, ликвидной или иной стоимости имущества, земли, информации, а также нематериальных благ</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>управление земельно-имущественным комплексом;</i> • <i>осуществление кадастровых отношений;</i> • <i>картографо-геодезическое сопровождение земельно-имущественных отношений;</i> • <i>определение стоимости недвижимого имущества</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>управление земельно-имущественным комплексом;</i> • <i>осуществление кадастровых отношений;</i> • <i>картографо-геодезическое сопровождение земельно-имущественных отношений;</i> • <i>определение стоимости недвижимого имущества</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>аналитическое мышление;</i> • <i>математические способности;</i> • <i>развитые коммуникативные навыки;</i> • <i>умение слушать и убеждать собеседника;</i> • <i>чувство такта;</i> • <i>стрессоустойчивость;</i> • <i>самоконтроль;</i> • <i>высокая самоорганизованность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>нарушения органов зрения и слуха;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата</i>
ЭТУ ПРОФЕССИЮ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Аграрно-экономический колледж ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»;</i> • <i>ГОУ СПО «Каменский политехнический техникум им. И.С. Солтыса»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организации БТИ;</i> • <i>земельный комитет;</i> • <i>агентство недвижимости;</i> • <i>управление землепользования;</i> • <i>инвестиционная биржа; фирмы по оценке недвижимости;</i> • <i>отдел технической инвентаризации;</i> • <i>регистрационные палаты;</i> • <i>экономические отделы и отделы управления имуществом промышленных предприятий;</i> • <i>отделы учета ценных бумаг;</i> • <i>риэлтерские компании</i>

КОНСТРУИРОВАНИЕ, МОДЕЛИРОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИЯ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>технолог-конструктор</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев;</i> • <i>заочная форма обучения – 3 года 10 месяцев*</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)*</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, информатика и ИКТ, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Технолог-конструктор создает эскизы новых видов и стилей швейных изделий, выполняет чертежи, осуществляет моделирование швейных изделий, выбирает рациональные способы технологии и технологические режимы производства швейных изделий, составляет технологическую последовательность, осуществляет авторский надзор за реализацией художественного решения модели</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>моделирование швейных изделий;</i> • <i>конструирование швейных изделий;</i> • <i>подготовка и организация технологических процессов на швейном производстве;</i> • <i>организация работы специализированного подразделения швейного производства и управление ею;</i> • <i>выполнение работ по профессии «Портной»</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>моделирование, конструирование и организация производства швейных изделий</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>наглядно-образное мышление;</i> • <i>творческие способности;</i> • <i>эстетический вкус;</i> • <i>развитые коммуникативные навыки;</i> • <i>клиентоориентированность;</i> • <i>высокая концентрация внимания;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>хорошее зрение с правильным цветовосприятием;</i> • <i>четкая координация движения рук (кистей и пальцев);</i> • <i>физическая выносливость;</i> • <i>готовность к работе с людьми в различных ситуациях;</i> • <i>чувство такта;</i> • <i>стрессоустойчивость;</i> • <i>самоконтроль;</i> • <i>высокая самоорганизованность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>нарушения органов зрения;</i> • <i>аллергические заболевания;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>заболевания костно-мышечной системы;</i> • <i>нарушение координации движений рук</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Приднестровский колледж технологий и управления»;</i> • <i>ГОУ СПО «Бендерский торгово-технологический техникум»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>швейное производство, швейные фабрики;</i> • <i>индустрия мод; киноискусство, театральное искусство;</i> • <i>экспериментальные цеха, ателье и салоны одежды</i>

КОНСТРУИРОВАНИЕ, МОДЕЛИРОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИЯ ИЗДЕЛИЙ ИЗ КОЖИ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>технолог-конструктор</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев;</i> • <i>заочная форма обучения – 3 года 10 месяцев*</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)*</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, информатика и ИКТ, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Одна из самых востребованных специальностей в обувном производстве – технолог-конструктор изделий из кожи. Процесс современного производства обуви состоит из большого числа операций: раскроя обувного материала, обработки выкроенных деталей, сборки деталей верха в заготовку, сборки заготовки верха и деталей низа в готовую обувь. Технолог-конструктор знает сведения не только о методах изготовления обуви, но и о строении ноги человека, разработке рациональных конструкций колодок и деталей обуви, оптимальном использовании материалов, методах контроля качества изделий. Технология обуви описывает рациональные методы изготовления обуви с учетом свойств исходных материалов и требований, предъявляемых к готовой продукции, и процессы выполнения технологических операций</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>моделирование изделий из кожи;</i> • <i>конструирование изделий из кожи;</i> • <i>участие в разработке технологических процессов производства изделий из кожи;</i> • <i>управление структурным подразделением организации;</i> • <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (сборщик обуви)</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>разработка, организация и контроль технологических процессов, выполнение работ по конструированию, моделированию и художественно-техническому оформлению изделий из кожи</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>наглядно-образное мышление;</i> • <i>творческие способности;</i> • <i>эстетический вкус;</i> • <i>клиентоориентированность;</i> • <i>высокая концентрация внимания;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>хорошее зрение с правильным цветовосприятием;</i> • <i>четкая координация движения рук (кистей и пальцев);</i> • <i>физическая выносливость;</i> • <i>готовность к работе с людьми в различных ситуациях;</i> • <i>чувство такта;</i> • <i>стрессоустойчивость;</i> • <i>самоконтроль;</i> • <i>высокая самоорганизованность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>нарушения органов зрения;</i> • <i>аллергические заболевания;</i> • <i>нарушение движений рук;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>заболевания костно-мышечной системы</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Бендерский торгово-технологический техникум»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>обувные фабрики или мастерские, где выполняют ремонт и пошив обуви;</i> • <i>ООО «Софтиуз», ЗАО «Флоаре», ЗАО «Тигина», ООО «Рида», СОО «Терри Па»</i>

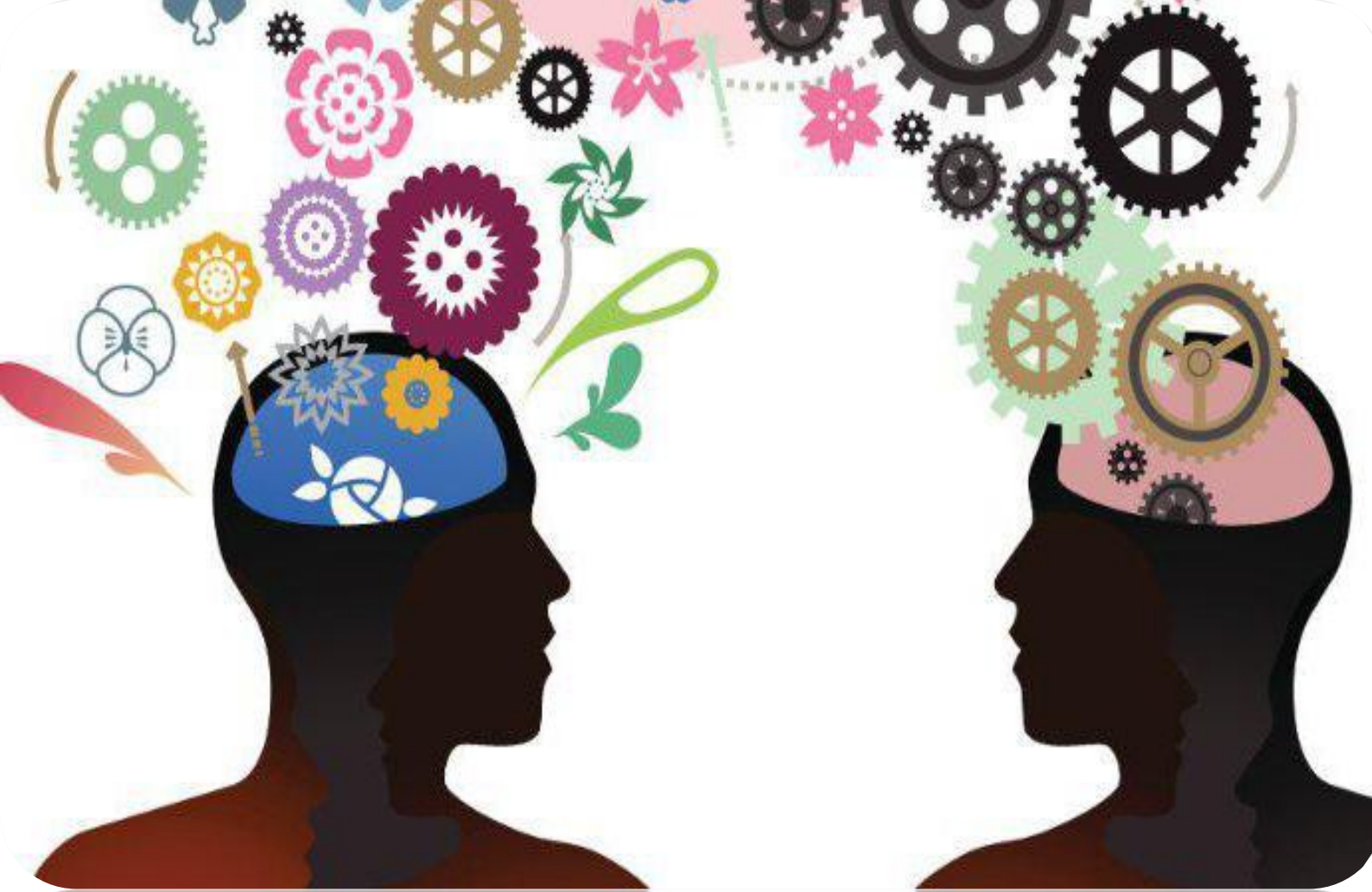
КВАЛИФИКАЦИЯ	• <i>сборщик обуви</i>	
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	• <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i>	
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i> 	
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	• <i>математика, информатика и ИКТ, физика</i>	
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	• <i>Сборщиком обуви называют специалиста, занимающегося сборкой элементов низа, каблуков и верха обуви путем соединения заготовки вручную либо с помощью профессионального оборудования</i>	
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>раскрой и разруб обувных материалов;</i> • <i>сборка заготовок верха обуви;</i> • <i>формование заготовок верха обуви;</i> • <i>прикрепление деталей низа обуви;</i> • <i>отделка обуви</i> 	
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	• <i>выполнение работ по сборке и отделке обуви различного назначения</i>	
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>наглядно-образное мышление;</i> • <i>творческие способности;</i> • <i>эстетический вкус;</i> • <i>развитые коммуникативные навыки;</i> • <i>клиентоориентированность;</i> • <i>высокая концентрация внимания;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>хорошее зрение с правильным цветовосприятием;</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>четкая координация движения рук (кистей и пальцев);</i> • <i>физическая выносливость;</i> • <i>готовность к работе с людьми в различных ситуациях;</i> • <i>чувство такта;</i> • <i>стрессоустойчивость;</i> • <i>самоконтроль;</i> • <i>высокая самоорганизованность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>нарушения органов зрения и дыхания;</i> • <i>аллергические заболевания;</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нарушение координации движений рук;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>заболевания костно-мышечной системы</i>
ЭТУ ПРОФЕССИЮ МОЖНО ОСВОИТЬ В	• <i>ГОУ СПО «Бендерский торгово-технологический техникум»</i>	
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>обувные фабрики или мастерские, где выполняют ремонт и пошив обуви;</i> • <i>ООО «Софтиуз», ЗАО «Флоаре», ЗАО «Тигина», ООО «Рида», СОО «Терри Па»</i> 	

ОПЕРАТОР ШВЕЙНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>оператор швейного оборудования, швея</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, информатика и ИКТ, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Оператор швейного оборудования, швея выполняет технологические операции по обработке деталей и узлов швейных изделий на специальных швейных машинах, автоматическом и полуавтоматическом оборудовании предприятий легкой промышленности</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства;</i> • <i>выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ведение процесса настилана, раскроя и расчета кусков материалов, процесса обработки деталей текстильных изделий, выполнение операций по обработке деталей и узлов швейных изделий</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>наглядно-образное мышление;</i> • <i>творческие способности;</i> • <i>эстетический вкус;</i> • <i>высокая концентрация внимания;</i> • <i>аккуратность;</i> • <i>хорошее зрение с правильным цветовосприятием;</i> • <i>четкая координация движения рук (кистей и пальцев);</i> • <i>физическая выносливость;</i> • <i>самоконтроль;</i> • <i>высокая самоорганизованность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>нарушения органов зрения;</i> • <i>аллергические заболевания;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>заболевания костно-мышечной системы;</i> • <i>нарушение координации движений рук</i>
ЭТУ ПРОФЕССИЮ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Бендерский торгово-технологический техникум»;</i> • <i>ГОУ СПО «Дубоссарский индустриальный техникум»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>швейные фабрики;</i> • <i>швейные мастерские;</i> • <i>индивидуальное предпринимательство в сфере обслуживания населения по ремонту и пошиву одежды</i>

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> портной
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> очная форма обучения – 2 года 10 месяцев
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> основное общее образование (9 классов); среднее (полное) общее образование (11 классов)
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> математика, родной язык
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> Портной изготавливает по индивидуальным заказам швейные изделия для разных категорий населения. Он производит переделку изделий, участвует в запуске новых моделей в производство
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> пошив швейных изделий по индивидуальным заказам; дефектация швейных изделий; ремонт и обновление швейных изделий
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> индивидуальный пошив швейных изделий, подготовка изделий к примеркам, ремонт и обновление изделий
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> наглядно-образное мышление; творческие способности; эстетический вкус; развитые коммуникативные навыки; клиентоориентированность; высокая концентрация внимания; аккуратность; хорошее зрение с правильным цветовосприятием; четкая координация движения рук (кистей и пальцев); физическая выносливость; готовность к работе с людьми в различных ситуациях; чувство такта; стрессоустойчивость; самоконтроль; высокая самоорганизованность.
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> нервно-психические заболевания; нарушения органов зрения и дыхания; аллергические заболевания; нарушение координации движений рук; заболевания опорно-двигательного аппарата
ЭТУ ПРОФЕССИЮ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> ГОУ СПО «Приднестровский колледж технологий и управления»
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> портной может работать на швейных фабриках, в ателье, салонах одежды, в индустрии моды

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • технолог-конструктор
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • очная форма обучения – 3 года 10 месяцев
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • основное общее образование (9 классов); • среднее (полное) общее образование (11 классов)
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • математика
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Мехатроник объединяет в себе знания и компетенции, присущие четырем разным отдельным специальностям: слесарь, электрик, слесарь КИПиА, электроник. В своей работе специалист обычно имеет дело с механизмами, электрическими сетями и специальным оборудованием. Специалист в этой области занимается как интеллектуальным, так и ручным трудом. Его основная задача – правильно собрать мехатронную систему, опираясь на чертежи и разработки инженеров. Специалист должен отлично разбираться в устройстве мехатронных систем, которые ему также приходится обслуживать</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • организация и проведение монтажа и пуско-наладочных работ оборудования; • организация и выполнение работ по эксплуатации оборудования; • техническое обслуживание и ремонт оборудования
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>разработка, организация и контроль технологических процессов, выполнение работ по конструированию, моделированию и художественно-техническому оформлению изделий из кожи</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • техническое мышление; • развитые логические способности; • способность к концентрации внимания; • склонность к работе с техническими объектами; • развитые математические способности; • аккуратность; • физическая выносливость; • хорошее зрение; • четкая координация движения рук (кистей и пальцев); • стрессоустойчивость; • ответственность; • усидчивость; • систематичность в работе; • кропотливость; • упорство, настойчивость
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>хронические заболевания суставов;</i> • <i>заболевания, сопровождающиеся обмороками;</i> • <i>аллергические заболевания;</i> • <i>нарушение зрения и слуха;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • ГОУ СПО «Бендерский торгово-технологический техникум»; • ГОУ СПО «Промышленно-строительный техникум»; • ГОУ СПО «Тираспольский аграрно-технический колледж им. М.В. Фрунзе»
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>на производстве;</i> • <i>в строительстве;</i> • <i>на предприятиях агропромышленного комплекса;</i> • <i>в автотранспортных, ремонтных предприятиях различных форм собственности;</i> • <i>в специализированных лабораториях научно-исследовательских институтов;</i> • <i>в технологических лабораториях;</i> • <i>на военных объектах</i>



НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ И ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ

Мир профессий невозможно представить без гуманитарного цикла, основой которого является изучение общества, общественных процессов и человека. Данное направление в организациях образования Приднестровской Молдавской Республики представлено актуальными и перспективными для рынка труда специальностями:

– экономическая и юридическая отрасли, изучающие мировые рыночные и правовые отношения, не сдают позиций по востребованности;

– индустрия туризма набирает популярность в республике; учитывая, что социально-экономическое положение туризма быстро укрепляется, его доля в мировой торговле услугами составляет более 30 %. Туризм становится одним из самых прибыльных видов бизнеса и использует до 7 % мирового капитала;

– сфера сервиса как организация комплексного обслуживания в различных секторах профессиональной деятельности с учетом развития сервисных услуг позволяет найти востребованную и интересную работу.

Выбор за вами!

Специальность
ЭКОНОМИКА И БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ
(по отраслям)

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> бухгалтер
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> очная форма обучения – 2 года 10 месяцев; заочная форма обучения – 2 года 10 месяцев*
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> основное общее образование (9 классов); среднее (полное) общее образование (11 классов)*
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> математика, информатика и ИКТ
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> Бухгалтер – это интересная и престижная профессия, охватывающая такие области учета, как финансовый учет, управленческий учет, налоговый учет, бюджетный учет, учет в банках, учет в страховых компаниях, отраслевой бухгалтерский учет (учет в пищевой промышленности, машиностроении, металлургии, текстильной, швейной отрасли, учет в сельском хозяйстве, транспорте, строительстве, торговле и т.д.), учет на предприятиях малого бизнеса; судебно-бухгалтерская экспертиза; независимая бухгалтерская деятельность, научно-исследовательская деятельность, аналитическая и аудиторская деятельность
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета имущества организации; ведение бухгалтерского учета источников формирования имущества, выполнение работ по инвентаризации имущества и финансовых обязательств организации; проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами; составление и использование бухгалтерской отчетности
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> учет имущества и обязательств организации, проведение и оформление хозяйственных операций, обработка бухгалтерской информации, проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами, формирование бухгалтерской отчетности, налоговый учет, налоговое планирование
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> усидчивость; внимательность; логическое мышление; абстрактное мышление; распределение и объем внимания; сосредоточенность; наблюдательность
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> заболевания органов зрения; нервно-психические расстройства; ревматические заболевания суставов; заболевания позвоночника; хронические мигрени
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> ГОУ СПО «Каменский политехнический техникум им. И.С. Солтыса»; ГОУ СПО «Рыбницкий политехнический техникум»; ГОУ СПО «Приднестровский колледж технологий и управления»; ГОУ СПО «Тираспольский техникум коммерции»; Аграрно-экономический колледж ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> предприятия и организации крупного, среднего, малого бизнеса различных отраслей народного хозяйства (промышленность, строительство, транспорт, сельское хозяйство, торговля, общепит, страхование, сфера услуг и т.д.); бюджетные учреждения, министерства и ведомства, муниципальные предприятия, налоговые инспекции, ОБЭП, ЕГФСС и др., банки, аудиторские компании

ОПЕРАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ЛОГИСТИКЕ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>операционный логист</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев;</i> <i>заочная форма обучения – 2 года 10 месяцев*</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> <i>основное общее образование (9 классов);</i> <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)*</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> <i>математика, родной язык</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>Логист – это специалист, который решает вопросы, связанные с оптимизацией различных рабочих процессов (снабжения, складирования, распределения, транспортировки и т.д.), занимается планированием, организацией, выполнением и контролем движения и размещения материальных и нематериальных потоков и ресурсов. Он отслеживает авто-, авиа-, мореперевозки, планирует закупки, контролирует склады, производит таможенную очистку, оформляет таможенную документацию, ведет переговоры с транспортными компаниями и готовит контракты. Логист координирует работу перевозчиков, взаимодействует с поставщиками, работниками складов, таможенными службами и др.</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности;</i> <i>управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении;</i> <i>оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками;</i> <i>оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> <i>совокупность средств, способов и методов, направленных на планирование, организацию, выполнение и контроль движения и размещения материальных (товарных, финансовых, кадровых) и нематериальных (информационных, временных, сервисных) потоков и ресурсов, а также поддерживающие действия, связанные с таким движением и размещением, в пределах экономической системы, созданной для достижения своих специфических целей</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> <i>логическое мышление;</i> <i>эмоциональная устойчивость;</i> <i>решительность;</i> <i>обязательность;</i> <i>хорошая память;</i> <i>готовность к разумному риску;</i> <i>коммуникативные и организаторские способности;</i> <i>самокритичность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> <i>злокачественные заболевания</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> <i>ГОУ СПО «Приднестровский колледж технологий и управления»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<p><i>Работать логисты могут в следующих сферах:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>импорт и экспорт продукции;</i> <i>складское хранение товаров;</i> <i>транспортировка продукции;</i> <i>таможенные терминалы;</i> <i>муниципальные органы;</i> <i>заводы, занимающиеся переработкой сырья, производством товаров или утилизацией отходов</i>

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> менеджер по продажам 	
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> очная форма обучения – 2 года 10 месяцев; заочная форма обучения – 2 года 10 месяцев* 	
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> основное общее образование (9 классов); среднее (полное) общее образование (11 классов)* 	
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> математика, информатика и ИКТ 	
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> Специалист по торговому делу осуществляет продажу товара покупателю, являясь посредником между производителем и потребителем; презентует товар, его характеристики; представляет ассортимент товаров; осуществляет консультационную деятельность для покупателей, а также производит осуществление расчетов 	
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> организация и управление торгово-сбытовой деятельностью; организация и проведение экономической и маркетинговой деятельности; управление ассортиментом, оценка качества и обеспечение сохранности товаров; выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (продавец продовольственных товаров) 	
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> организация и проведение коммерческой деятельности в производственных, торговых и сервисных организациях 	
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> усидчивость; внимательность; логическое мышление; абстрактное мышление; распределение и объем внимания; сосредоточенность; 	<ul style="list-style-type: none"> наблюдательность; коммуникативные и организаторские способности; порядочность; быстрота реакций
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> заболевания органов зрения; нервно-психические расстройства; ревматические заболевания суставов; 	<ul style="list-style-type: none"> заболевания сердечно-сосудистой системы; заболевания опорно-двигательного аппарата
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> ГОУ СПО «Тираспольский техникум коммерции» 	
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> торговые, промышленные, сельскохозяйственные предприятия; организации общественного питания, бытового обслуживания; рекламные агентства, а также административные органы сферы обслуживания и товарного обращения 	

ТОВАРОВЕДЕНИЕ, ЭКСПЕРТИЗА КАЧЕСТВА ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>товаровед-эксперт</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, информатика и ИКТ</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Товаровед-эксперт осуществляет экспертизу качества потребительских товаров; определяет соответствие их основных характеристик требованиям нормативных документов; участвует в подготовке и проведении сертификации; производит закупку и реализацию товаров в сфере товарного обращения</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>управление ассортиментом товаров;</i> • <i>проведение экспертизы и оценки качества товаров;</i> • <i>организация работ в подразделении организации;</i> • <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и проведение работ по товародвижению в производственных, торговых и экспертных организациях, испытательных лабораториях, органах государственного, регионального и муниципального управления</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>усидчивость;</i> • <i>внимательность;</i> • <i>логическое мышление;</i> • <i>абстрактное мышление;</i> • <i>распределение и объем внимания;</i> • <i>сосредоточенность;</i> • <i>наблюдательность;</i> • <i>коммуникативные и организаторские способности;</i> • <i>порядочность;</i> • <i>быстрота реакций</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>заболевания органов зрения;</i> • <i>нервно-психические расстройства;</i> • <i>ревматические заболевания суставов;</i> • <i>заболевания сердечно-сосудистой системы;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>нарушения речи;</i> • <i>хронические инфекционные заболевания</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Тираспольский техникум коммерции»;</i> • <i>ГОУ СПО «Дубоссарский индустриальный техникум»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>предприятия, осуществляющие внешнеэкономическую деятельность;</i> • <i>международные организации по внешней и внутренней торговле;</i> • <i>сбытовые, коммерческие и маркетинговые подразделения промышленных и торговых предприятий;</i> • <i>торгово-промышленная палата;</i> • <i>органы государственного и муниципального управления;</i> • <i>таможенные органы и органы по защите прав потребителей;</i> • <i>логистические центры</i>

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>финансист</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 1 год 10 месяцев;* </i> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев; </i> • <i>заочная форма обучения – 2 года 10 месяцев*</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов); </i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)*</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, информатика и ИКТ</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Специальность «Финансы» обеспечивает выпускников базовым комплексом знаний в области государственных финансов, банковского и страхового дела, денежного обращения, финансового рынка, рынка ценных бумаг, налогов и налогообложения</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>финансово-экономическое планирование в секторе государственного и муниципального управления и организация исполнения бюджетов бюджетной системы;</i> • <i>ведение расчетов с бюджетами бюджетной системы;</i> • <i>участие в управлении финансами организаций и осуществление финансовых операций;</i> • <i>осуществление профессионального применения норм права, регулирующих финансовую деятельность</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и осуществление деятельности финансовых, планово-экономических и налоговых служб организаций различных организационно-правовых форм, финансово-экономических служб органов государственной власти и местного самоуправления</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>аналитическое мышление;</i> • <i>математические способности;</i> • <i>усидчивость;</i> • <i>внимательность;</i> • <i>логическое мышление;</i> • <i>распределение и объем внимания;</i> • <i>сосредоточенность;</i> • <i>наблюдательность;</i> • <i>коммуникативные и организаторские способности;</i> • <i>порядочность;</i> • <i>быстрота реакций</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>заболевания органов зрения;</i> • <i>нервно-психические расстройства;</i> • <i>ревматические заболевания суставов;</i> • <i>заболевания сердечно-сосудистой системы;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>нарушения речи;</i> • <i>хронические инфекционные заболевания</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Аграрно-экономический колледж ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко;</i> • <i>ГОУ СПО «Приднестровский колледж технологий и управления»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>органы государственной и муниципальной власти;</i> • <i>организации крупного, среднего и малого бизнеса;</i> • <i>банковская система</i>

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> менеджер 	
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> очная форма обучения – 3 года 10 месяцев; заочная форма обучения – 3 года 10 месяцев* 	
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> основное общее образование (9 классов); среднее (полное) общее образование (11 классов)* 	
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> математика, родной язык, география, иностранный язык 	
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> Менеджер гостиничного дела координирует работу персонала гостиницы, руководит финансово-хозяйственной деятельностью. В его обязанности также входит решение вопросов клиентов, конфликтных и проблемных ситуаций. Важной функцией менеджера является работа по разработке стандартов обслуживания гостей, дизайнерского оформления гостиницы, заключение договоров, подбор и обучение персонала. Главная задача менеджера – достичь слаженности работы всех сотрудников гостиницы и высокого качества обслуживания гостей. Во многом от квалификации менеджера зависит комфорт постояльцев и престиж гостиницы 	
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> прием, размещение и выписка гостей; организация обслуживания гостей в процессе проживания; продажи гостиничного продукта; выполнение работ по профессии «Администратор гостиницы» 	
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> организация обслуживания в гостиницах, туристских комплексах и других средствах размещения; бронирование гостиничных услуг 	
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> аналитическое мышление; организаторские способности; управленческие способности; развитые коммуникативные способности; широкий кругозор и эрудиция; умение слушать и убеждать собеседника; 	<ul style="list-style-type: none"> готовность к работе с людьми в различных ситуациях; чувство такта; стрессоустойчивость; самоконтроль; высокая самоорганизованность
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> выраженные заболевания сердца и сосудов; нервно-психические заболевания; нарушения органов зрения и слуха; 	<ul style="list-style-type: none"> заболевания опорно-двигательного аппарата; заболевания костно-мышечной системы
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> ГОУ СПО «Приднестровский колледж технологий и управления» 	
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> в сфере гостиничного бизнеса, туризма 	

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>специалист по туризму</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 2 года, 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, родной язык, география, иностранный язык</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Специалисты по туризму занимаются решением вопросов, связанных с выездом туристов в различные страны мира. Осуществляют связь с туристическими агентами, занимаются поиском наиболее выгодных и подходящих туристических фирм, занимаются оформлением всех необходимых документов, бронированием мест в отелях и авиа- или железнодорожных билетов, владеют информацией о той стране или городе, в который отправляют своего клиента, обязаны быстро решить сложившуюся негативную ситуацию и найти из нее оптимальный выход. Специалисты по туризму – это не только сотрудники туристических фирм, но и владельцы собственных туристических агентств</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>предоставление турагентских услуг;</i> • <i>предоставление услуг по сопровождению туристов;</i> • <i>предоставление туроператорских услуг;</i> • <i>управление функциональным подразделением организации</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>формирование, продвижение и реализация туристского продукта, организация комплексного туристского обслуживания</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>логическое мышление;</i> • <i>готовность к работе с людьми в различных ситуациях;</i> • <i>чувство такта;</i> • <i>стрессоустойчивость</i> • <i>организаторские способности;</i> • <i>управленческие способности;</i> • <i>развитые коммуникативные способности;</i> • <i>широкий кругозор и эрудиция;</i> • <i>умение слушать и убеждать собеседника</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>нарушения органов зрения и слуха;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>заболевания костно-мышечной системы</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Приднестровский колледж технологий и управления»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>в турфирмах, туроператорских компаниях, экскурсионных бюро, организациях, обеспечивающих бронирование авиабилетов, агентствах по организации досуговой деятельности</i>

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> официант, бармен; буфетчик
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> очная форма обучения – 2 года 10 месяцев
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> основное общее образование (9 классов); среднее (полное) общее образование (11 классов)
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> математика
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> Официант – это работник в сфере общественного питания. Обязанности официанта – обслуживать посетителей ресторана, кафе, паба. Основная цель работы любого официанта – качественное обслуживание и обеспечение комфортного времяпровождения всех гостей заведения
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> обслуживание потребителей организаций общественного питания; обслуживание потребителей за барной стойкой, буфетом с приготовлением смешанных напитков и простых закусок
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> реализация процесса обслуживания в организациях общественного питания
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> логическое мышление; организаторские способности; управленческие способности; развитые коммуникативные способности; широкий кругозор и эрудиция; умение слушать и убеждать собеседника; готовность к работе с людьми в различных ситуациях; чувство такта; стрессоустойчивость
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> выраженные заболевания сердца и сосудов; нервно-психические заболевания; нарушения органов зрения и слуха; аллергические заболевания; заболевания опорно-двигательного аппарата; хронические заболевания кожи; хронические инфекционные заболевания
ЭТУ ПРОФЕССИЮ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> ГОУ СПО «Каменский политехнический техникум им. И.С. Солтыса»
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> пищевая промышленность (технология производства)

ПРАВО И ОРГАНИЗАЦИЯ СОЦИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

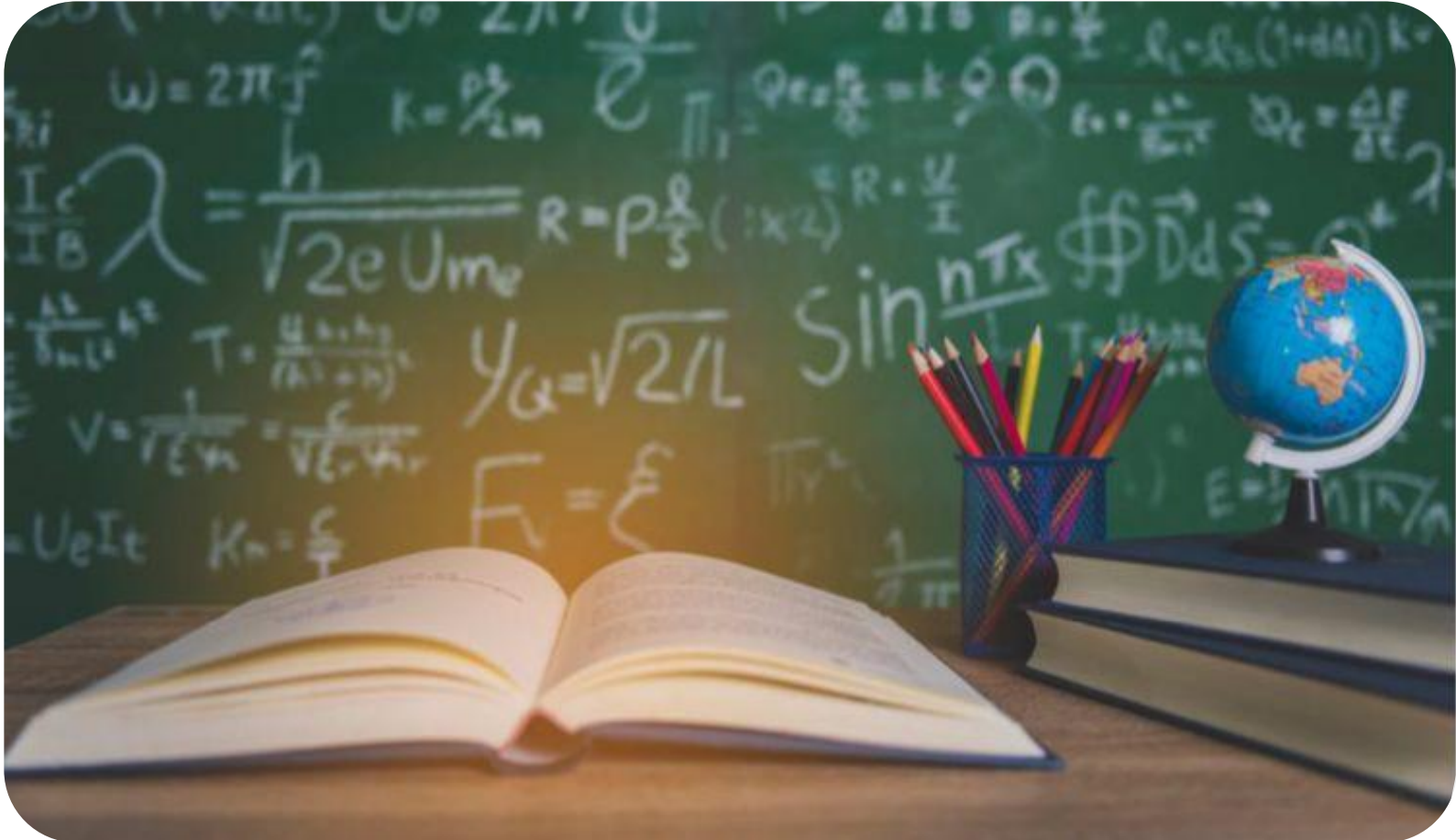
КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>юрист</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>русский язык, история</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Специальность «Право и организация социального обеспечения» относится к типу социальных (человек-человек) профессий и предполагает изучение различных отраслей права (социальное обеспечение, трудовое, гражданское, конституционное, административное). Сущность организации социального обеспечения предполагает осуществление деятельности, направленной на консультационные услуги людям, у которых наблюдаются проблемы в соблюдении гражданских норм. Предполагается работа с социально незащищенными слоями населения – пенсионерами, детьми-сиротами, инвалидами по урегулированию юридических вопросов государственного или административного характера, по защите оспариваемых и нарушаемых законных интересов</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>обеспечение реализации прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и социальной защиты;</i> • <i>организационное обеспечение деятельности учреждений социальной защиты населения и органов Пенсионного фонда ПМР</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>реализация правовых норм в социальной сфере, выполнение государственных полномочий по пенсионному обеспечению, государственных и муниципальных полномочий по социальной защите населения</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>аналитическое мышление;</i> • <i>развитые морально-нравственные качества;</i> • <i>способность к концентрации внимания;</i> • <i>коммуникативные способности;</i> • <i>гуманность;</i> • <i>развитая эрудиция;</i> • <i>чувство справедливости;</i> • <i>активная гражданская позиция;</i> • <i>тактичность;</i> • <i>стрессоустойчивость;</i> • <i>инициативность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>нарушение зрения;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>миопия высокой степени</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Тираспольский техникум информатики и права»;</i> • <i>ГОУ СПО «Рыбницкий политехнический техникум»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>в правоприменительной и правоохранительной деятельности в качестве юриста на должностях, не предусматривающих наличия обязательного высшего юридического образования: юрисконсульта, специалиста в органах социальной защиты населения, специалиста паспортного стола, дознавателя, специалиста отдела кадров, помощника нотариуса, адвоката</i>

СЛЕСАРЬ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И РЕМОНТУ ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования;</i> • <i>слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>математика, информатика и ИКТ, физика</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Выполнение слесарных работ по замене бытовых газовых плит, не оборудованных усовершенствованным и автоматическим устройствами, обслуживание и текущий ремонт этих плит и внутридомовых газопроводов с арматурой. Пропаривание внутренней полости баллонов для сжиженного газа с последующей продувкой инертным газом. Подготовка швов баллонов для подварки. Участие при заварке швов на баллонах и приварке к ним башмаков и бобышек. Очистка баллонов перед окраской, исправление и правка башмаков баллонов. Устранение заусениц на уплотнительных муфтах. Заготовка присадочной проволоки для газовой сварки. Установка вентиля на баллонах и взвешивание баллонов. Смена баллонов и проведение профилактического ремонта и инструктажа абонентов по правилам пользования газовыми приборами. Нанесение клейма</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>обслуживание и ремонт газового оборудования систем газоснабжения потребителей (населения, коммунально-бытовых и промышленных организаций);</i> • <i>обслуживание и ремонт подземных газопроводов и сооружений на них</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>монтаж, демонтаж, обслуживание и ремонт внутридомового газового оборудования, подземных газопроводов и газорегуляторных пунктов</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>абстрактно-логическое мышление;</i> • <i>развитые коммуникативные способности;</i> • <i>чувство такта;</i> • <i>стрессоустойчивость;</i> • <i>развитая моторика рук и пальцев;</i> • <i>хорошее зрение, слух;</i> • <i>ответственность;</i> • <i>дисциплинированность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>нарушения органов зрения и слуха;</i> • <i>аллергические заболевания</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Рыбницкий политехнический техникум»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>производственные, промышленные, транспортные предприятия, радио- и телевидение, электростанции, предприятия связи, строительные организации, жилищно-коммунальные службы</i>

ДОКУМЕНТАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УПРАВЛЕНИЯ И АРХИВОВЕДЕНИЕ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>специалист по документационному обеспечению управления;</i> • <i>архивист;</i> • <i>делопроизводитель;</i> • <i>архивариус</i> 		
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 2 года 10 месяцев</i> 		
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i> 		
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>родной язык, информатика и ИКТ</i> 		
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Специалист по документационному обеспечению управления, архивист выполняет несколько видов работ: архивную и организационно-управленческую. Архивная работа специалиста предполагает подготовку и размещение документов в архиве, сортировку и обработку документов, а также участие в организации проверки ценности документов. Организационно-управленческая работа специалиста связана с ведением документов согласно правилам делопроизводства, выполнением секретарских функций, обеспечением работы офиса и т.д. Специалист должен быть коммуникабельным, уметь работать на ПК и знать документооборот</i> 		
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация документационного обеспечения управления и функционирования организации;</i> • <i>организация архивной и справочно-информационной работы по документам организации;</i> • <i>выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i> 		
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>деятельность в секретариатах, службах документационного обеспечения, кадровых службах и архивах государственных органов и учреждений, в органах местного самоуправления, негосударственных организациях всех форм собственности, общественных организациях (учреждениях)</i> 		
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> • <i>аналитическое мышление;</i> • <i>способность к концентрации внимания;</i> • <i>коммуникативные способности;</i> • <i>гуманность;</i> • <i>исполнительность;</i> • <i>развитая эрудиция;</i> </td> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> • <i>активная гражданская позиция;</i> • <i>тактичность;</i> • <i>стрессоустойчивость;</i> • <i>инициативность;</i> • <i>многозадачность</i> </td> </tr> </table>	<ul style="list-style-type: none"> • <i>аналитическое мышление;</i> • <i>способность к концентрации внимания;</i> • <i>коммуникативные способности;</i> • <i>гуманность;</i> • <i>исполнительность;</i> • <i>развитая эрудиция;</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>активная гражданская позиция;</i> • <i>тактичность;</i> • <i>стрессоустойчивость;</i> • <i>инициативность;</i> • <i>многозадачность</i>
<ul style="list-style-type: none"> • <i>аналитическое мышление;</i> • <i>способность к концентрации внимания;</i> • <i>коммуникативные способности;</i> • <i>гуманность;</i> • <i>исполнительность;</i> • <i>развитая эрудиция;</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>активная гражданская позиция;</i> • <i>тактичность;</i> • <i>стрессоустойчивость;</i> • <i>инициативность;</i> • <i>многозадачность</i> 		
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>нарушение зрения;</i> </td> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>аллергические заболевания</i> </td> </tr> </table>	<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>нарушение зрения;</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>аллергические заболевания</i>
<ul style="list-style-type: none"> • <i>выраженные заболевания сердца и сосудов;</i> • <i>нервно-психические заболевания;</i> • <i>нарушение зрения;</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>заболевания опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>аллергические заболевания</i> 		
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОУ СПО «Тираспольский техникум коммерции»</i> 		
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Секретариаты, службы документационного обеспечения, кадровые службы и архивы государственных органов и учреждений, органы местного самоуправления, негосударственные организации всех форм собственности, общественные организации (учреждения)</i> 		



ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Сфера образования традиционно является консервативной, однако в связи с развитием технологий, меняются подходы к способам обучения и получения знаний, что говорит о ее мобильности. Педагогические специальности активно используют инструменты обучения с применением ИТ, а также динамика технологий позволяют сделать образование более индивидуальным и доступным для каждого.

Профессия педагога всегда актуальна и востребована, ведь каждое поколение нуждается в получении базовых и узкоспециализированных знаний.

Выбор за вами!

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> воспитатель детей дошкольного возраста 	
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> очная форма обучения – 3 года 10 месяцев; очная форма обучения – 2 года 10 месяцев*; заочная форма обучения – 3 года 10 месяцев* 	
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> основное общее образование (9 классов); среднее (полное) общее образование (11 классов)* 	
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> родной язык, биология 	
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> Воспитатель детского сада – это педагог, который занимается обучением и воспитанием детей дошкольного возраста (до 7 лет), создает условия для всестороннего личностного развития ребенка. Воспитатель детского сада – это одновременно заботливый наставник и мудрый первый педагог, который готовит детей к обучению в школе. Его задача – в игровой форме научить малышей воспринимать серьезные знания и овладевать разными видами деятельности. Работа воспитателя детского сада требует особого склада характера, бесконечной выдержки и желания полностью посвятить себя детям 	
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> организация мероприятий, направленных на укрепление здоровья ребенка и его физическое развитие; организация различных видов деятельности и общения детей; организация занятий по основным общеобразовательным программам дошкольного образования; взаимодействие с родителями и сотрудниками образовательной организации; методическое обеспечение образовательного процесса 	
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> воспитание и обучение детей дошкольного возраста в дошкольных образовательных организациях и в домашних условиях 	
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> преподавательские способности; ораторские способности; организаторские способности; вербальные способности (умение говорить ясно, четко, выразительно); коммуникативные способности (навыки общения и взаимодействия с людьми); хорошее развитие памяти; высокий уровень распределения внимания (способность уделять внимание нескольким объектам одновременно); психическая и эмоциональная уравновешенность; способность к сопереживанию; умение заинтересовать своим замыслом, повести за собой; высокая степень личной ответственности; самоконтроль и уравновешенность; 	<ul style="list-style-type: none"> терпимость, безоценочное отношение к людям; интерес и уважение к другому человеку; стремление к самопознанию, саморазвитию; оригинальность, находчивость, разносторонность; тактичность; целеустремленность; артистизм; требовательность к себе и другим; наблюдательность (способность увидеть тенденции в развитии ребенка, в формировании его умений, навыков, зарождении потребностей и интересов). <p>Дополнительно:</p> <ul style="list-style-type: none"> усидчивость; абстрактное мышление; сосредоточенность; развитое пространственное мышление
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> нервные и психические заболевания; туберкулез органов дыхания; 	<ul style="list-style-type: none"> устойчивые нарушения зрения и слуха, речи; хронические инфекционные кожно-венерические заболевания
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> ГОУ СПО «Бендерский педагогический колледж» 	
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> организации дошкольного образования; дошкольные центры развития ребенка 	

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> учитель начальных классов
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> очная форма обучения – 2 года 10 месяцев;* <ul style="list-style-type: none"> очная форма обучения – 3 года 10 месяцев
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> основное общее образование (9 классов); среднее (полное) общее образование (11 классов)*
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> родной язык, математика
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> Это самая гуманная, творческая и нужная профессия, которая является фундаментом всем остальным профессиям в мире. Учитель начальных классов – педагог, занимающийся обучением и воспитанием детей младшего школьного возраста (1–4 классы). Он осуществляет целостный педагогический процесс в соответствии с образовательными программами начальной школы. Ключевой целью деятельности учителя начальных классов является формирования главной способности у учащихся: научиться учиться. Учитель – это один из главных образов, на которые ориентируется ребенок в период взросления. Поэтому, кроме вполне понятной задачи – научить, передать знания, в задачи учителя входит и передача ценностей, то есть формирование разносторонне развитой и гармоничной личности
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> преподавание по образовательным программам начального общего образования; организация внеурочной деятельности и общения учащихся; классное руководство; методическое обеспечение образовательного процесса
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> обучение и воспитание детей в процессе реализации образовательных программ начального общего образования
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> преподавательские способности; ораторские способности; организаторские способности; вербальные способности (умение говорить ясно, четко, выразительно); коммуникативные способности (навыки общения и взаимодействия с людьми); хорошее развитие памяти; высокий уровень распределения внимания (способность уделять внимание нескольким объектам одновременно); психическая и эмоциональная уравновешенность; способность к сопереживанию; умение заинтересовать своим замыслом, повести за собой; высокая степень личной ответственности; самоконтроль и уравновешенность; терпимость, безоценочное отношение к людям; интерес и уважение к другому человеку; стремление к самопознанию, саморазвитию; оригинальность, находчивость, разносторонность; тактичность; целеустремленность; артистизм; требовательность к себе и другим; наблюдательность (способность увидеть тенденции в развитии ребенка, в формировании его умений, навыков, зарождении потребностей и интересов). <p>Дополнительно:</p> <ul style="list-style-type: none"> усидчивость; абстрактное мышление; сосредоточенность; развитое пространственное мышление
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> нервные и психические заболевания; туберкулез органов дыхания; устойчивые нарушения зрения и слуха, речи; хронические инфекционные кожно- венерические заболевания
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> ГОУ СПО «Бендерский педагогический колледж»
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> организации общего образования, гимназии

СПЕЦИАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> воспитатель детей дошкольного возраста с отклонениями в развитии и с сохранным развитием 	
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> заочная форма обучения – 3 года 10 месяцев 	
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> среднее (полное) общее образование (11 классов) 	
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> родной язык, биология 	
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> Воспитатель детей дошкольного возраста с отклонениями в развитии и с сохранным развитием – это специалист, осуществляющий свою профессиональную деятельность в организациях дошкольного образования разного вида. Он осуществляет профилактическую, коррекционную работу, направленную на укрепление здоровья и физическое развитие, обучение и организацию различных видов деятельности и общения детей с сохранным развитием и с ограниченными возможностями здоровья 	
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> организация мероприятий, направленных на укрепление здоровья ребенка и его физическое развитие; обучение и организация различных видов деятельности и общения детей с сохранным развитием; обучение и организация различных видов деятельности и общения детей с ограниченными возможностями здоровья; взаимодействие с родителями, лицами, их заменяющими, и сотрудниками образовательной организации; методическое обеспечение образовательного процесса 	
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> воспитание и обучение детей дошкольного возраста с отклонениями в развитии и с сохранным развитием в различных образовательных организациях и в домашних условиях 	
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> преподавательские способности; ораторские способности; организаторские способности; вербальные способности (умение говорить ясно, четко, выразительно); коммуникативные способности (навыки общения и взаимодействия с людьми); хорошее развитие памяти; высокий уровень распределения внимания (способность уделять внимание нескольким объектам одновременно); психическая и эмоциональная уравновешенность; способность к сопереживанию; умение заинтересовать своим замыслом, повести за собой; высокая степень личной ответственности; самоконтроль и уравновешенность; 	<ul style="list-style-type: none"> терпимость, безоценочное отношение к людям; интерес и уважение к другому человеку; стремление к самопознанию, саморазвитию; оригинальность, находчивость, разносторонность; тактичность; целеустремленность; артистизм; требовательность к себе и другим; наблюдательность (способность увидеть тенденции в развитии ребенка, в формировании его умений, навыков, зарождении потребностей и интересов). <p><i>Дополнительно:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> усидчивость; абстрактное мышление; сосредоточенность; развитое пространственное мышление
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> нервные и психические заболевания; туберкулез органов дыхания; 	<ul style="list-style-type: none"> устойчивые нарушения зрения и слуха, речи; хронические инфекционные кожно-венерические заболевания
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> ГОУ СПО «Бендерский педагогический колледж» 	
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> организации дошкольного образования комбинированного, компенсирующего вида, специальные (коррекционные) организации образования различных видов 	

ПЕДАГОГИКА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • педагог дополнительного образования в области деятельности: <i>хореография</i> 	
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • заочная форма обучения – 3 года 10 месяцев 	
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • среднее (полное) общее образование (11 классов) 	
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • родной язык, литература 	
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • Педагог дополнительного образования – это специалист, который организует дополнительное образование детей в области хореографической деятельности. Руководит работой различных объединений, кружков, секций, студий. Он выявляет интересы и способности воспитанников, осуществляет подготовку и организацию массовых мероприятий, выставок, концертов, праздников и пр. Основная задача педагога – это максимальное содействие развитию творческого потенциала личности ребенка, раскрытие его способностей, творческое и духовное развитие детей 	
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • преподавание в области деятельности: <i>хореография</i>; • организация досуговых мероприятий, конкурсов, олимпиад, соревнований, выставок; • методическое обеспечение образовательного процесса; • дополнительное образование детей в организациях дополнительного образования, общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования за пределами их основных образовательных программ 	
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • дополнительное образование детей в организациях дополнительного образования, общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования за пределами их основных образовательных программ 	
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • преподавательские способности; • ораторские способности; • организаторские способности; • вербальные способности (умение говорить ясно, четко, выразительно); • коммуникативные способности (навыки общения и взаимодействия с людьми); • хорошее развитие памяти; • высокий уровень распределения внимания (способность уделять внимание нескольким объектам одновременно); • психическая и эмоциональная уравновешенность; • способность к сопереживанию; • умение заинтересовать своим замыслом, повести за собой; • высокая степень личной ответственности; • самоконтроль и уравновешенность; 	<ul style="list-style-type: none"> • терпимость, безоценочное отношение к людям; • интерес и уважение к другому человеку; • стремление к самопознанию, саморазвитию; • оригинальность, находчивость, разносторонность; • тактичность; • целеустремленность; • артистизм; • требовательность к себе и другим; • наблюдательность (способность увидеть тенденции в развитии ребенка, в формировании его умений, навыков, зарождении потребностей и интересов). <p>Дополнительно:</p> <ul style="list-style-type: none"> • усидчивость; • абстрактное мышление; • сосредоточенность; • развитое пространственное мышление
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • нервные и психические заболевания; • туберкулез органов дыхания; 	<ul style="list-style-type: none"> • устойчивые нарушения зрения и слуха, речи; • хронические инфекционные кожно-венерические заболевания
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • ГОУ СПО «Бендерский педагогический колледж» 	
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • организации дополнительного образования; • общеобразовательные организации; • организации профессионального образования 	

ПЕДАГОГ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • педагог по физической культуре и спорту 	
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • очная форма обучения – 3 года 10 месяцев 	
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • основное общее образование (9 классов) 	
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • биология, химия, физика 	
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • организация и реализация образовательного процесса в образовательных организациях дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования по физической культуре 	
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • организация и руководство тренировочной и соревновательной деятельностью спортсменов в избранном виде спорта; • физкультурно-спортивная деятельность различных возрастных групп населения; • методическое обеспечение организации физкультурной и спортивной деятельности 	
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • физическое воспитание детей, подростков и молодежи в процессе реализации основных общеобразовательных программ и организации физкультурно-спортивной деятельности в общеобразовательных организациях, организациях дополнительного профессионального образования, отдыха и оздоровления детей 	
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • преподавательские способности; • ораторские способности; • организаторские способности; • вербальные способности (умение говорить ясно, четко, выразительно); • коммуникативные способности (навыки общения и взаимодействия с людьми); • хорошее развитие памяти; • высокий уровень распределения внимания (способность уделять внимание нескольким объектам одновременно); • психическая и эмоциональная уравновешенность; • способность к сопереживанию; • умение заинтересовать своим замыслом, повести за собой; • высокая степень личной ответственности; • самоконтроль и уравновешенность; 	<ul style="list-style-type: none"> • терпимость, безоценочное отношение к людям; • интерес и уважение к другому человеку; • стремление к самопознанию, саморазвитию; • оригинальность, находчивость, разносторонность; • тактичность; • целеустремленность; • артистизм; • требовательность к себе и другим; • наблюдательность (способность увидеть тенденции в развитии ребенка, в формировании его умений, навыков, зарождении потребностей и интересов). <p><i>Дополнительно:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • усидчивость; • абстрактное мышление; • сосредоточенность; • развитое пространственное мышление
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • нервные и психические заболевания; • туберкулез органов дыхания; 	<ul style="list-style-type: none"> • устойчивые нарушения зрения и слуха, речи; • хронические инфекционные кожно-венерические заболевания
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ В	<ul style="list-style-type: none"> • ГОУ СПО «Училище олимпийского резерва» 	
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • образовательные организации; • физкультурно-спортивные организации; • учреждения отдыха; • оздоровительные учреждения 	



КУЛЬТУРА И ИСКУССТВО

Роль культуры и искусства в жизни общества Приднестровской Молдавской Республики остается неизменно значимой. Эти категории обеспечивают создание, накопление и трансляцию духовного опыта, а также эстетических ценностей от поколения к поколению. Благодаря этому сохраняется национальная самобытность и открытость людей к межнациональному культурному сотрудничеству и интеграции культуры народа Приднестровья в мировую культуру.

Специфика профессионального труда носит самосозидательный характер и, как следствие, отражается на социально-культурном преобразовании и обогащении общества в целом.

Специалисты культурных профессий обладают творческим мышлением и воображением, креативными способностями, а также устойчивыми стремлениями к данным видам деятельности, что полноценно раскрывает их уникальный талант.

Выбор за вами!

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>учитель музыки;</i> • <i>музыкальный руководитель</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>родной язык, родная литература</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Учитель музыки – это педагог, осуществляющий воспитательный и образовательный процесс у обучающихся 1–7 классов посредством музыкального обучения. Особенность этой специальности определяется необходимостью тесной взаимосвязи элементов, входящих в понятие «учитель» и в понятие «музыкант». Музыкальный руководитель – это педагог, осуществляющий эстетическое воспитание и раскрытие творческого потенциала детей дошкольного возраста посредством музыкального развития. Музыкальный руководитель знакомит детей с увлекательным миром музыки, прививает им интерес и любовь к этому виду искусства, развивает их эмоциональный интеллект, способствует их раскрепощению. Под его руководством дети учатся петь, танцевать, играть на музыкальных инструментах</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация музыкальных занятий и музыкального досуга в дошкольных образовательных организациях;</i> • <i>преподавание музыки и организация внеурочных музыкальных мероприятий в общеобразовательных организациях;</i> • <i>педагогическая музыкально-исполнительская деятельность;</i> • <i>методическое обеспечение процесса музыкального образования</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>музыкальное образование детей в организациях дошкольного и общего образования</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>педагогические способности;</i> • <i>музыкальные способности;</i> • <i>ораторские способности;</i> • <i>умение выступать на публике;</i> • <i>организаторские способности;</i> • <i>развитое слуховое восприятие;</i> • <i>коммуникативные способности (навыки общения и взаимодействия с людьми);</i> • <i>хорошее развитие памяти;</i> • <i>высокий уровень распределения внимания (способность уделять внимание нескольким объектам одновременно);</i> • <i>психическая и эмоциональная уравновешенность;</i> • <i>способность к сопереживанию;</i> • <i>умение заинтересовать своим замыслом, повести за собой;</i> • <i>высокая степень личной ответственности;</i> • <i>самоконтроль и уравновешенность;</i> <ul style="list-style-type: none"> • <i>терпимость;</i> • <i>безоценочное отношение к людям;</i> • <i>интерес и уважение к другому человеку;</i> • <i>стремление к самопознанию, саморазвитию;</i> • <i>оригинальность, находчивость, разносторонность;</i> • <i>тактичность;</i> • <i>целеустремленность;</i> • <i>артистизм;</i> • <i>требовательность к себе и другим;</i> • <i>наблюдательность (способность увидеть тенденции в развитии ребенка, в формировании его умений, навыков, зарождении потребностей и интересов).</i> <p><i>Дополнительно:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>усидчивость;</i> • <i>абстрактное мышление;</i> • <i>сосредоточенность;</i> • <i>развитое пространственное мышление</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нервные и психические заболевания;</i> • <i>туберкулез органов дыхания;</i> • <i>устойчивые нарушения зрения и слуха, речи;</i> <ul style="list-style-type: none"> • <i>хронические инфекционные кожно-венерические заболевания</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГБОУ СПО «Бендерский педагогический колледж»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организации дошкольного образования;</i> • <i>организации основного общего образования</i>

ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЕ ИСПОЛНИТЕЛЬСТВО (по видам инструментов)

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>артист;</i> • <i>преподаватель;</i> • <i>концертмейстер</i> 	
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года, 10 месяцев</i> 	
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i> 	
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>музыка</i> 	
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Обучающихся готовят к профессиональной деятельности в качестве исполнителя на избранном инструменте в профессиональных и самодеятельных концертных организациях, музыкальных коллективах, кружках и студиях, учреждениях культуры и искусства, а также в качестве преподавателя игры на инструменте в детских музыкальных школах, детских школах искусств и других учреждениях дополнительного образования художественно-эстетической направленности</i> 	
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>исполнительская деятельность;</i> • <i>педагогическая деятельность</i> 	
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>музыкально-инструментальное исполнительство;</i> • <i>музыкальная педагогика в учреждениях дополнительного образования художественно-эстетической направленности, общеобразовательных организациях, профессиональных образовательных организациях;</i> • <i>организация и постановка концертов и прочих сценических выступлений, музыкальное руководство творческими коллективами</i> 	
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>наличие музыкальных способностей (высотный и тембровый слух, чувство музыкального ритма, память, музыкальное воображение);</i> • <i>творческое мышление, развитое воображение;</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>музыкальность;</i> • <i>усидчивость, терпение;</i> • <i>волевые качества;</i> • <i>эстетические способности;</i> • <i>готовность выступить перед большой аудиторией</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нервные и психические заболевания;</i> • <i>туберкулез органов дыхания;</i> • <i>устойчивые нарушения зрения и слуха, речи;</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>хронические инфекционные заболевания;</i> • <i>хронический ревматизм, артрит</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОО ВПО «Приднестровский государственный институт искусств им. А.Г. Рубинштейна»</i> 	
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>учреждения дополнительного образования художественно-эстетической направленности (детские музыкальные школы, школы искусств, дворцы детского творчества и т.п.);</i> • <i>образовательные учреждения (школы, детские сады, специализированные лицеи и т.п.);</i> • <i>учреждения культуры и искусства (дома культуры, театры, клубные учреждения, культурные центры и т.п.);</i> • <i>социальные организации (детские дома, приюты, дома престарелых, инвалидов, детские центры творчества и досуга);</i> • <i>профессиональные музыкальные коллективы (симфонические и камерные оркестры, оркестры народной музыки, ансамбли различных составов, хоровые коллективы и др.)</i> 	

МУЗЫКАЛЬНОЕ ИСКУССТВО ЭСТРАДЫ (по видам)

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • артист; • преподаватель; • руководитель эстрадного коллектива 	
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • очная форма обучения – 3 года 10 месяцев. 	
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • основное общее образование (9 классов); • среднее (полное) общее образование (11 классов) 	
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • музыка 	
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • Специальность «Музыкальное искусство эстрады» – это направление обучения, которое готовит эстрадных артистов и музыкантов. Основной акцент обучения по специальности – развитие собственных творческих способностей студента. Внимание уделяется самостоятельной работе студентов, в ходе которой совершенствуются практические навыки: аранжировка, умение осуществлять компьютерный набор нотного текста, ставить концертные номера 	
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • музыкально-исполнительская деятельность; • педагогическая деятельность; • организационно-управленческая деятельность 	
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • музыкальное исполнительство (инструментальное и вокальное); • музыкальное образование в учреждениях дополнительного образования художественно-эстетической направленности, общеобразовательных организациях, профессиональных образовательных организациях; • руководство творческим музыкальным коллективом 	
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • наличие музыкальных способностей (высотный и тембровый слух, чувство музыкального ритма, память, музыкальное воображение); • творческое мышление, развитое воображение; • музыкальность; 	<ul style="list-style-type: none"> • усидчивость, терпение; • волевые качества; • эстетические способности; • готовность выступить перед большой аудиторией; • организаторские способности
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • нервные и психические заболевания; • туберкулез органов дыхания; • устойчивые нарушения зрения и слуха, речи; 	<ul style="list-style-type: none"> • хронические инфекционные заболевания; • хронический ревматизм, артрит
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • ГОУ ВПО «Приднестровский государственный институт искусств им. А.Г. Рубинштейна» 	
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • учреждения дополнительного образования художественно-эстетической направленности (детские музыкальные школы, школы искусств, дворцы детского творчества и т.п.); • образовательные учреждения (школы, детские сады, специализированные лицеи и т.п.); • учреждения культуры и искусства (дома культуры, театры, клубные учреждения, культурные центры и т.п.); • социальные организации (детские дома, приюты, дома престарелых, инвалидов, детские центры творчества и досуга); • профессиональные музыкальные коллективы (эстрадные и джазовые оркестры, джаз-бэнды, ансамбли различных составов и др.) 	

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • преподаватель; • дирижер хора
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • очная форма обучения – 3 года 10 месяцев
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • основное общее образование (9 классов); • среднее (полное) общее образование (11 классов)
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • музыка
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • Выпускник готовится к профессиональной деятельности в качестве руководителя хора, артиста хора и ансамбля, к выполнению педагогических функций в качестве преподавателя хоровых дисциплин в детских музыкальных школах, детских школах искусств и других учреждениях дополнительного образования художественно-эстетической направленности, а также в общеобразовательных школах
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • дирижерско-хоровая деятельность; • педагогическая деятельность
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • исполнительское творчество в качестве хормейстера, артиста хора или ансамбля на различных сценических площадках; • музыкальная педагогика в учреждениях дополнительного образования художественно-эстетической направленности, общеобразовательных организациях, профессиональных образовательных организациях; • организация и постановка концертов и прочих сценических выступлений
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • наличие музыкальных способностей (высотный и тембровый слух, чувство музыкального ритма, память, музыкальное воображение); • творческое мышление, развитое воображение; • музыкальность; • усидчивость, терпение; • волевые качества; • эстетические способности; • готовность выступать перед большой аудиторией; • организаторские способности; • педагогические способности
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • нервные и психические заболевания; • нарушение функций опорно-двигательного аппарата; • туберкулез органов дыхания; • устойчивые нарушения зрения и слуха, речи; • хронические инфекционные заболевания; • хронический ревматизм, артрит
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • ГОУ ВПО «Приднестровский государственный институт искусств им. А.Г. Рубинштейна»
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • учреждения дополнительного образования художественно-эстетической направленности (детские музыкальные школы, детские хоровые школы искусств, дворцы детского творчества и т.п.); • образовательные учреждения (школы, детские сады, специализированные лицеи и т.п.); • учреждения культуры и искусства (дома культуры, театры, клубные учреждения, культурные центры и т.п.); • социальные организации (детские дома, приюты, дома престарелых, инвалидов, детские центры творчества и досуга); • профессиональные хоровые коллективы (академические и народные хоры, хоры любителей пения, вокальные ансамбли и др.); • самодеятельные коллективы, церковные хоры и др.

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>преподаватель;</i> • <i>артист-вокалист</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>музыка</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Профессиональная деятельность, к которой готовят обучающихся – это вокальное исполнительство, музыкальная педагогика в детских школах искусств, детских музыкальных школах, других образовательных учреждениях; музыкальное руководство творческими коллективами (вокальными ансамблями различных составов). Будущие исполнители вокальных произведений должны в совершенстве владеть разными техниками, поэтому программа обучения представляет собой комплексное погружение в теорию и практику вокального мастерства. Студенты оттачивают навыки камерного, оперного исполнения (как сольно, так и в составе ансамбля), сценической речи, ораторского мастерства, хорового исполнительства. Педагогический блок дисциплин включает основы методики преподавания вокальных дисциплин</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>исполнительская и репетиционно-концертная деятельность;</i> • <i>педагогическая деятельность</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>исполнительское творчество – вокальное исполнительство;</i> • <i>музыкальная педагогика в учреждениях дополнительного образования художественно-эстетической направленности, общеобразовательных организациях, профессиональных образовательных организациях;</i> • <i>организация и постановка концертов и прочих сценических выступлений, музыкальное руководство творческими коллективами</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>наличие музыкальных способностей (высотный и тембровый слух, чувство музыкального ритма, память, музыкальное воображение);</i> • <i>творческое мышление, развитое воображение;</i> • <i>музыкальность;</i> • <i>эстетические способности;</i> • <i>артистизм;</i> • <i>готовность выступить перед большой аудиторией;</i> • <i>организаторские способности;</i> • <i>педагогические способности.</i> • <i>усидчивость, терпение;</i> • <i>волевые качества</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нервные и психические заболевания;</i> • <i>нарушение функций опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>туберкулез органов дыхания;</i> • <i>устойчивые нарушения зрения и слуха, речи;</i> • <i>хронические инфекционные заболевания</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГОО ВПО «Приднестровский государственный институт искусств им. А.Г. Рубинштейна»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>учреждения дополнительного образования художественно-эстетической направленности (детские музыкальные школы, школы искусств, дворцы детского творчества и т.п.);</i> • <i>образовательные учреждения (школы, детские сады, специализированные лицеи и т.п.);</i> • <i>учреждения культуры и искусства (дома культуры, театры, клубные учреждения, культурные центры и т.п.);</i> • <i>социальные организации (детские дома, приюты, дома престарелых, инвалидов, детские центры творчества и досуга);</i> • <i>профессиональные музыкальные коллективы (симфонические и камерные оркестры, оркестры народной музыки, ансамбли различных составов, хоровые коллективы и др.)</i>

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>преподаватель;</i> • <i>организатор музыкально-просветительской деятельности</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>музыка</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Выпускник готовится к профессиональной деятельности в качестве преподавателя музыкально-теоретических дисциплин в детских музыкальных школах, детских школах искусств и других учреждениях дополнительного образования; к работе в качестве организатора музыкально-просветительской деятельности, связанной с публикацией информационных материалов в СМИ, проведением тематических лекций, встреч и концертов для широких масс населения. Теоретическим основам музыки посвящена большая часть учебных курсов, при этом серьезная доля дисциплин отведена педагогическим и психологическим предметам. Параллельно ведется обучение работе с текстами публицистики и методической литературой, преподаются основы журналистской деятельности</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>педагогическая деятельность;</i> • <i>организационная, музыкально-просветительская, репетиционно-концертная деятельность в творческом коллективе;</i> • <i>корреспондентская деятельность в средствах массовой информации сферы музыкальной культуры</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>музыкальная педагогика в учреждениях дополнительного образования художественно-эстетической направленности, общеобразовательных организациях, профессиональных образовательных организациях;</i> • <i>организация и постановка концертов и прочих сценических выступлений, организация и руководство творческими коллективами;</i> • <i>музыкальное просветительство</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>наличие музыкальных способностей (высотный и тембровый слух, чувство музыкального ритма, память, музыкальное воображение);</i> • <i>творческое мышление, развитое воображение;</i> • <i>усидчивость, терпение;</i> • <i>волевые качества;</i> • <i>эстетические способности;</i> • <i>артистизм;</i> • <i>готовность выступать перед большой аудиторией;</i> • <i>организаторские способности;</i> • <i>педагогические способности;</i> • <i>литературные способности;</i> • <i>музыкальность</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нервные и психические заболевания;</i> • <i>нарушение функций опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>туберкулез;</i> • <i>устойчивые нарушения зрения и слуха, речи;</i> • <i>хронические инфекционные заболевания</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГБОУ ВПО «Приднестровский государственный институт искусств им. А.Г. Рубинштейна»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>учреждения дополнительного образования художественно-эстетической направленности (детские музыкальные школы, школы искусств, детские хоровые школы, дворцы детского творчества и т.п.);</i> • <i>образовательные учреждения (школы, детские сады, лицеи и т.п.);</i> • <i>учреждения культуры и искусства (дома культуры, театры, филармонии, клубные учреждения, культурные центры и т.п.);</i> • <i>социальные организации (детские дома, приюты, дома престарелых, инвалидов, детские центры творчества и досуга);</i> • <i>компании, производящие теле-, радио- и музыкальные продукты, печатные СМИ</i>

ИСКУССТВО ТАНЦА (по видам)

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • артист балета ансамбля песни и танца, танцевального коллектива; • преподаватель
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • очная форма обучения – 3 года 10 месяцев
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • основное общее образование (9 классов); • среднее (полное) общее образование (11 классов)
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • музыка
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • Выпускник готовится к профессиональной деятельности в качестве артиста балета, ансамбля песни и танца, танцевального коллектива (сольно или в составе коллектива), а также может преподавать хореографические дисциплины в детских музыкальных школах, детских школах искусств и других учреждениях дополнительного образования. Студентов специальности учат исполнять разные виды танца от историко-бытового до современного. Внимание уделяется самостоятельной подготовке студентов, во время которой они учатся ставить и исполнять полноценные танцевальные номера. Осуществляется комплексная теоретическая подготовка: изучается анатомия и физиология человеческого организма
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • творческо-исполнительская деятельность; • педагогическая деятельность
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • исполнительское творчество – хореографическое исполнительство в различных танцевальных коллективах, на сценических площадках, в концертно-театральных организациях; • хореографическое образование в учреждениях дополнительного образования художественно-эстетической направленности, общеобразовательных организациях, профессиональных образовательных организациях
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • наличие музыкальных способностей (высотный и тембровый слух, чувство музыкального ритма, память, музыкальное воображение); • хореографические способности; • творческое мышление, развитое воображение; • музыкальность; • эстетические способности; • артистизм; • готовность выступать перед большой аудиторией; • организаторские способности; • педагогические способности; • чувство ритма; • физическая выносливость; • усидчивость, терпение; • волевые качества
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • нервные и психические заболевания; • нарушение функций опорно-двигательного аппарата; • заболевания костно-мышечной системы; • туберкулез органов дыхания; • устойчивые нарушения зрения и слуха, речи; • хронические инфекционные заболевания
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • ГОУ ВПО «Приднестровский государственный институт искусств им. А.Г. Рубинштейна»
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • учреждения дополнительного образования художественно-эстетической направленности (детские музыкальные школы, школы искусств, дворец детского творчества и т.п.); • образовательные учреждения (школы, детские сады, лицеи и т.п.); • учреждения культуры и искусства (дома культуры, театры, филармонии, клубные учреждения, культурные центры и т.п.); • социальные организации (детские дома, приюты, дома престарелых, инвалидов, детские центры творчества и досуга); • профессиональные хореографические коллективы (академические, народные)

НАРОДНОЕ ХУДОЖЕСТВЕННОЕ ТВОРЧЕСТВО (по видам)

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>руководитель любительского творческого коллектива;</i> • <i>преподаватель</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>родной язык, родная литература</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Выпускники специальности «Народное художественное творчество» – яркие, творческие личности, среди которых – организаторы праздников и театрализованных действ, руководители студий и театральных коллективов, актеры театров, преподаватели творческих мастерских. Студенты изучают историю театра, искусства и возникновения творческих коллективов. Профессиональная подготовка начинается с изучения режиссерских и исполнительских дисциплин, во время которых у студентов формируются навыки подготовки сценарных планов и программ, репетиционной работы с коллективом, отбора произведений для постановки, обеспечения полноценного функционирования творческого коллектива. Дополнительный блок дисциплин включает в себя обязательные для художественных специальностей грим, актерское мастерство. Педагогическая подготовка необходима для обеспечения грамотного руководства будущих руководителей творческих коллективов</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>художественно-творческая деятельность (в любительских творческих коллективах, постановка народных праздников и обрядов);</i> • <i>педагогическая деятельность (в организациях дополнительного образования, общеобразовательных организациях);</i> • <i>организационно-управленческая деятельность (руководство любительскими творческими коллективами)</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>руководство любительскими творческими коллективами;</i> • <i>художественное образование в учреждениях дополнительного образования художественно-эстетической направленности, общеобразовательных организациях</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>музыкальные способности;</i> • <i>чувство ритма;</i> • <i>творческое мышление, развитое воображение;</i> • <i>усидчивость, терпение;</i> • <i>волевые качества;</i> • <i>инициативность;</i> • <i>эстетические способности;</i> • <i>артистизм;</i> • <i>готовность выступить перед большой аудиторией;</i> • <i>организаторские способности;</i> • <i>педагогические способности;</i> • <i>ораторские способности;</i> • <i>коммуникативные навыки</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>нервные и психические заболевания;</i> • <i>нарушение функций опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>туберкулез органов дыхания;</i> • <i>устойчивые нарушения зрения и слуха, речи;</i> • <i>хронические инфекционные заболевания</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГБОУ ВПО «Бендерский высший художественный колледж им. В.И. Постойкина»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>учреждения дополнительного образования художественно-эстетической направленности (детские музыкальные школы, школы искусств, дворец детского творчества и т.п.);</i> • <i>образовательные учреждения (школы, детские сады, лицеи и т.п.);</i> • <i>учреждения культуры и искусства (дома культуры, театры, филармонии, клубные учреждения, культурные центры и т.п.);</i> • <i>социальные организации (детские дома, приюты, дома престарелых, инвалидов, детские центры творчества и досуга)</i>

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>дизайнер</i>
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>очная форма обучения – 3 года 10 месяцев</i>
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>основное общее образование (9 классов);</i> • <i>среднее (полное) общее образование (11 классов)</i>
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>рисунок, живопись, дизайн-проектирование</i>
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Дизайнер – это специалист, осуществляющий комплексное формирование дизайна пространств общественного пользования, создавая комфорт, удобство и красоту. Дизайнер занимается разработкой дизайнерских проектов, художественным проектированием, моделированием и оформлением дизайн-продукта и авторских произведений в различных организациях (предприятиях)</i>
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов;</i> • <i>техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале;</i> • <i>контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу;</i> • <i>организация работы коллектива исполнителей</i>
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>организация и проведение работ по проектированию художественно-технической, предметно-пространственной, производственной и социально-культурной среды, максимально приспособленной к нуждам различных категорий потребителей</i>
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> • <i>творческое мышление, развитое воображение;</i> • <i>наблюдательность;</i> • <i>ответственность;</i> • <i>способность к конструированию и проектированию;</i> • <i>склонность к работе в сфере искусства и общения;</i> • <i>склонность к сервисной работе;</i> • <i>эстетические способности;</i> • <i>организаторские способности;</i> • <i>максимально развитые художественные способности;</i> • <i>высокий уровень развития внимания</i>
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>устойчивые нарушения органов зрения;</i> • <i>хронические инфекционные заболевания;</i> • <i>нарушение цветоразличения, бинокулярного зрения;</i> • <i>вестибулярные расстройства;</i> • <i>нарушение функций опорно-двигательного аппарата;</i> • <i>нервные и психические заболевания;</i> • <i>туберкулез органов дыхания;</i> • <i>аллергические заболевания</i>
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> • <i>ГБОУ ВПО «Бендерский высший художественный колледж им. В.И. Постойкина»</i>
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>специализированные отделы компаний, деятельность которых связана с искусством дизайна;</i> • <i>узкопрофильные дизайнерские студии;</i> • <i>работать самостоятельно, предлагая свои услуги в интернете и средствах массовой информации и т.д.</i>

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> художник-живописец; преподаватель
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> очная форма обучения – 3 года 10 месяцев
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> основное общее образование (9 классов); среднее (полное) общее образование (11 классов)
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> рисунок, живопись, композиция и анализ произведений изобразительного искусства
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> Художник-живописец создает произведения изобразительного искусства, умеет изображать человека в разных ракурсах и окружающую предметно-пространственную среду средствами академического рисунка и живописи; применяет знания о закономерностях построения художественной формы и особенностях ее восприятия, находит образно-пластическое решение для каждой творческой задачи, используя различные приемы живописи. Также может преподавать в детских школах искусств, детских художественных школах, других учреждениях дополнительного образования, в общеобразовательных школах и ССУЗах. Педагог-художник применяет классические и современные методы преподавания, основываясь на возрастных и психологических особенностях обучающихся, планирует развитие профессиональных умений в области изобразительного искусства своих воспитанников
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> творческая и исполнительская деятельность; педагогическая деятельность (учебно-методическое обеспечение образовательного процесса в детских школах искусств, других организациях дополнительного образования, организациях общего образования, организациях профессионального образования)
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> создание произведений изобразительного, театрально-декорационного искусства; художественное образование в детских школах искусств, детских художественных школах, других организациях дополнительного образования, организациях общего образования, организациях профессионального образования
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> художественный талант; развитые художественные способности; творческое мышление, склонность к работе с различными художественными материалами; наглядно-образное мышление и пространственное воображение; склонность к работе в сфере искусства и общения; развитые зрительная и тактильная память и восприятие; аналитичность мышления; цветовосприятие и цветоразличение – умение отличать широкий спектр различных цветов и оттенков; развитое абстрактное мышление; высокая точность движения рук; организаторские способности; педагогические способности; коммуникативные навыки; развитое воображение; усидчивость, терпение
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> устойчивые нарушения органов зрения; хронические инфекционные заболевания; нарушение цветоразличения, бинокулярного зрения; вестибулярные расстройства; нарушение функций опорно-двигательного аппарата; нервные и психические заболевания; туберкулез органов дыхания; аллергические заболевания
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> ГБОУ ВПО «Бендерский высший художественный колледж им. В.И. Постойкина»
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> в личной студии, частных студиях, в художественных мастерских, издательствах, музеях, СМИ, в рекламном бизнесе, салонах моды и выставочных залах, в художественных школах и учебных заведениях

ДЕКОРАТИВНО-ПРИКЛАДНОЕ ИСКУССТВО И НАРОДНЫЕ ПРОМЫСЛЫ (по видам)

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> художник-мастер; преподаватель
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> очная форма обучения – 3 года 10 месяцев
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> основное общее образование (9 классов); среднее (полное) общее образование (11 классов)
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> рисунок, живопись, технология исполнения изделий ДПиНИ
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> Студенты изучают декоративно-прикладные ремесла в их историческом развитии и воплощении в материале, а также ряд дисциплин, связанных с совершенствованием творческих навыков обучающихся. Студенты учатся создавать авторские проекты и произведения декоративно-прикладного и народного искусства с учетом технологических требований (изделия из керамики, ткани, батика, ткачества и ковроткачества и т.д.); находить новые решения традиционных образцов произведений декоративно-прикладного искусства для оформления интерьеров; формировать и развивать у населения эстетический вкус; показывать достижения современной художественной культуры в области декоративно-прикладного искусства. В области педагогической деятельности изучают классические и современные методы преподавания, основываясь на возрастных и психологических особенностях обучающихся, планируют развитие профессиональных умений в области изобразительного искусства своих воспитанников
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> творческая и исполнительская деятельность (изготовление изделий декоративно-прикладного искусства индивидуального и интерьерного назначения); производственно-технологическая деятельность (изготовление бытовых предметов прикладного характера на традиционных художественных производствах, в организациях малого и среднего бизнеса); педагогическая деятельность (учебно-методическое обеспечение образовательного процесса в организациях дополнительного образования детей (детские школы искусств по видам искусств), организациях общего образования, организациях профессионального образования)
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> художественное проектирование и изготовление изделий декоративно-прикладного искусства; художественное образование в организациях дополнительного образования детей (детских школах искусств по видам искусств), организациях общего образования, организациях профессионального образования
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> творческое мышление, развитое воображение; склонность к работе с различными художественными материалами; склонность к работе в сфере искусства; аналитичность; развитые художественные и эстетические способности; педагогические способности; усидчивость, терпение; высокий уровень внимания
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> устойчивые нарушения органов зрения; хронические инфекционные заболевания; нарушение цветоразличения, бинокулярного зрения; вестибулярные расстройства; нарушение функций опорно-двигательного аппарата; нервные и психические заболевания; туберкулез органов дыхания; аллергические заболевания
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> ГБОУ ВПО «Бендерский высший художественный колледж им. В.И. Постойкина»
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> в государственных организациях (отделы культуры, дома творчества, школы искусств), так и в организациях дополнительного образования, коммерческих учреждениях

КВАЛИФИКАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> художник-скульптор; преподаватель
ФОРМА И СРОК ОБУЧЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> очная форма обучения – 3 года 10 месяцев
БАЗОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	<ul style="list-style-type: none"> основное общее образование (9 классов); среднее (полное) общее образование (11 классов)
ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ	<ul style="list-style-type: none"> рисунок, скульптура, композиция и мастерство скульптурной обработки материала
ОПИСАНИЕ ПРОФИЛЯ ПОДГОТОВКИ	<ul style="list-style-type: none"> В процессе обучения студенты овладевают навыками профессионального изображения природы средствами рисунка и скульптурной лепки. Приобретают опыт решения творческих задач, связанных с созданием произведений скульптуры и малой пластики на основе изучения опыта классического художественного наследия и современной художественной практики. Учатся собирать и анализировать подготовительный материал, изучают пластическую анатомию и историю изобразительного искусства, овладевают приемами гипсовой формовки, большое значение придается изучению различных скульптурных материалов и методов работы с ними. Профессия скульптора предполагает, что мастер обладает определенными знаниями, в том числе техники и технологии создания данных произведений. В области педагогической деятельности изучает классические и современные методы преподавания, основываясь на возрастных и психологических особенностях обучающихся, планирует развитие профессиональных умений в области изобразительного искусства своих воспитанников
ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> творческая и исполнительская деятельность; педагогическая деятельность (учебно-методическое обеспечение образовательного процесса в организациях дополнительного образования детей (детских школах искусств по видам искусств), организациях общего образования, организациях профессионального образования)
ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> исполнительское творчество – создание произведений скульптуры; художественное образование в организациях дополнительного образования детей (детских школах искусств по видам искусств), организациях общего образования, организациях профессионального образования
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА	<ul style="list-style-type: none"> творческое мышление, развитое воображение; склонность к работе с различными художественными материалами; склонность к работе в сфере искусства; аналитичность; развитые художественные и эстетические способности; педагогические способности; усидчивость, терпение; высокий уровень внимания
МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> устойчивые нарушения органов зрения; хронические инфекционные заболевания; нарушение цветоразличения, бинокулярного зрения; вестибулярные расстройства; нарушение функций опорно-двигательного аппарата; нервные и психические заболевания; туберкулез органов дыхания; аллергические заболевания
ЭТУ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ МОЖНО ОСВОИТЬ	<ul style="list-style-type: none"> ГБОУ ВПО «Бендерский высший художественный колледж им. В.И. Постойкина»
ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА РАБОТЫ (СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ)	<ul style="list-style-type: none"> скульптурные мастерские и студии; художественные школы, другие учреждения дополнительного профессионального образования; организации образования

КОНТАКТЫ

➤ **ГОУ ВПО «Бендерский высший художественный колледж им. В.И. Пастухина»**

- ✚ Адрес: г. Бендеры, ул. Кавриаго, 10
- ✚ Телефон: 0 (552) 4-33-68 – приемная ректора
- ✚ E-mail: artcolledge@rambler.ru
- ✚ Сайт: <https://www.bhupmr.ru>

➤ **ГОУ ВПО «Приднестровский государственный институт искусств им. А.Г. Рубинштейна»**

- ✚ Адрес: г. Тирасполь, ул. Свердлова, 19
- ✚ Телефон: 0 (533) 9-22-26 – приемная ректора
- ✚ E-mail: pgii.pmr@mail.ru
- ✚ Сайт: pgii.org

➤ **Бендерский политехнический филиал ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»**

- ✚ Адрес: г. Бендеры, ул. Бендерского восстания, 7
- ✚ Телефон: 0 (552) 6-09-63
- ✚ E-mail: kanz@bpfpgu.ru
- ✚ Сайт: <http://www.bpfpgu.ru>

➤ **Факультет среднего профессионального образования (Технический колледж им. Ю.А. Гагарина) инженерно-технического института ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»**

- ✚ Адрес: г. Тирасполь, ПГУ, ул. Восстания, 2а
- ✚ Телефон: 0 (533) 7-43-42
- ✚ E-mail: tk.gagarin@mail.ru
- ✚ Сайт: <http://tehnikum.ucoz.ru>

➤ **Аграрно-экономический колледж ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»**

- ✚ Адрес: г. Бендеры, Гиска, ул. Студенческая, 20
- ✚ Телефон: 0 (552) 3-54-25
- ✚ E-mail: agroec.com@mail.ru
- ✚ Сайт: <https://www.agroec.com>

➤ **ГОУ СПО «Тираспольский аграрно-технический колледж им. М.В. Фрунзе»**

- ✚ Адрес: г. Тирасполь, пгт. Новотираспольский, ул. Советская, 14
- ✚ Телефон: 0 (533) 7-00-78, 0 (533) 7-04-67, 0 (533) 7-01-81
- ✚ E-mail: tatkfrunze@mail.ru
- ✚ Сайт: <http://tatk--frunze.ucoz.ru>

➤ **ГОУ СПО «Тираспольский техникум коммерции»**

✚ **Адрес:** г. Тирасполь, ул. Ленина, 1/3
✚ **Телефон:** 0 (533)7-41-89, 0 (533) 7-44-37
✚ **E-mail:** ttk_tiras@mail.ru
✚ **Сайт:** <http://ttk-tiraspol.ucoz.ru>

➤ **ГОУ СПО «Приднестровский колледж технологий и управления»**

✚ **Адрес:** г. Тирасполь, Адрес: ул. Гвардейская, 11
✚ **Телефон:** 0 (533)7-01-16; 0 (533)9-14-87
✚ **E-mail:** pk-tu@mail.ru
✚ **Сайт:** <https://pktu.idknet.com>

➤ **ГОУ СПО «Тираспольский техникум информатики и права»**

✚ **Адрес:** г. Тирасполь, проезд Магистральный, 5
✚ **Телефон:** 0 (533) 4-44-13, 0(533) 4-23-95
✚ **E-mail:** ttip2010@mail.ru
✚ **Сайт:** <http://www.ttiip.ru>

➤ **ГОУ СПО «Промышленно–строительный техникум»**

✚ **Адрес:** г. Тирасполь, ул. Христо Ботева, 24
✚ **Телефон:** 0 (533) 9-60-07, 0 (533) 9-64-44
✚ **E-mail:** gouspopst@gmail.com
✚ **Сайт:** goupst.ru

➤ **ГОУ СПО «Училище олимпийского резерва»**

✚ **Адрес:** г. Тирасполь, пер. Одесский, 2а
✚ **Телефон:** 0 (533) 2- 65-35
✚ **E-mail:** gouspouor@mail.ru
✚ **Сайт:** <https://uorpmr.idknet.com>

➤ **ГОУ СПО «Каменский политехнический техникум им. И.С. Солтыса»**

✚ **Адрес:** г. Каменка, ул. Ленина, 52
✚ **Телефон:** (0216) 2-23-49
✚ **E-mail:** kamenkapoliteh@mail.ru
✚ **Сайт:** <https://kampoliteh.ucoz.ru>

➤ **ГОУ СПО «Рыбницкий политехнический техникум»**

✚ **Адрес:** г. Рыбница, ул. Индустриальная, 2
✚ **Телефон:** 0 (555) 3-22-71, 0 (555) 3-46-80
✚ **E-mail:** rybpoltech@gmail.com
✚ **Сайт:** gourpt.ru

➤ **ГОУ СПО «Дубоссарский индустриальный техникум»**

- ✚ **Адрес:** г. Дубоссары, ул. Энергетиков, 7
- ✚ **Телефон:** 0 (215) 3-53-34
- ✚ **E-mail:** goudpl@idknet.com
- ✚ **Сайт:** ditpmr.ru

➤ **ГОУ СПО «Слободзейский политехнический техникум»**

- ✚ **Адрес:** г. Слободзея, ул. Тираспольская, 1 «б»
- ✚ **Телефон:** 0 (557) 2-41-81, 0 (557) 2-27-72
- ✚ **E-mail:** splpmr@mail.ru, gouspospt@mail.ru
- ✚ **Сайт:** http://sptpmr.ru

➤ **ГОУ «Днестровский техникум энергетики и компьютерных технологий»**

- ✚ **Адрес:** г. Днестровск, ул. Строителей, 38
- ✚ **Телефон:** 0 (219) 7-19-24
- ✚ **E-mail:** dte_kt45@mail.ru
- ✚ **Сайт:** http://dnestehas.ucoz.ru

➤ **ГОУ СПО «Бендерский торгово-технологический техникум»**

- ✚ **Адрес:** г. Бендеры, ул. Тимирязева, д. 5
- ✚ **Телефон:** 0 (552) 7-52-21, 7-53-96
- ✚ **E-mail:** gou-spo-btt@mail.ru
- ✚ **Сайт:** https://gou-spo-bttt.wixsite.com/bttt

➤ **ГОУ СПО «Бендерский педагогический колледж»**

- ✚ **Адрес:** г. Бендеры, ул. П. Морозова, 8
- ✚ **Телефон:** 0 (552) 6-46-80
- ✚ **E-mail:** gou-bpk@mail.ru
- ✚ **Сайт:** https://pedagogcollege-bendery.ru

➤ **ГОУ СПО «Тираспольский медицинский колледж им. Л.А. Тарасевича»**

- ✚ **Адрес:** г. Тирасполь, ул. Карла Маркса, 16
- ✚ **Телефон:** 0 (533) 9-14-84
- ✚ **E-mail:** tmk.cpc@mail.ru
- ✚ **Сайт:** http://tirimedcollege.com

➤ **ГОУ СПО «Бендерский медицинский колледж»**

- ✚ **Адрес:** г. Бендеры, ул. Гагарина, 25
- ✚ **Телефон:** 0 (552)2-15-17
- ✚ **E-mail:** gou_bmk@list.ru
- ✚ **Сайт:** http://benderymed.ru