



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

П Р И К А З

04.09.2019

№ 747

г. Тирасполь

О внесении дополнения в Приказ Министерства просвещения
Приднестровской Молдавской Республики от 26 мая 2014 года № 778
«О введении в действие Примерных базисных учебных планов по профессиям
начального профессионального образования и специальностям среднего
профессионального образования»

В соответствии с Законом Приднестровской Молдавской Республики от 27 июня 2003 года № 294-3-III «Об образовании» (САЗ 03-26) в действующей редакции, Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 26 мая 2017 года № 113 «Об утверждении Положения, структуры и предельной штатной численности Министерства просвещения Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 17-23) в действующей редакции, Приказом Министерства просвещения Приднестровской Молдавской Республики от 19 декабря 2017 года № 1413 «Об утверждении и введении в действие перечней профессий начального профессионального образования, специальностей среднего профессионального образования, направлений подготовки (специальностей) высшего профессионального образования» (САЗ 18-4) в действующей редакции, в целях создания нормативного обеспечения реализации государственных образовательных стандартов профессионального образования

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в Приказ Министерства просвещения Приднестровской Молдавской Республики от 26 мая 2014 года № 778 «О введении в действие Примерных базисных учебных планов по профессиям начального профессионального образования и специальностям среднего профессионального образования» с дополнениями, внесенными Приказом Министерства просвещения Приднестровской Молдавской Республики от 08 февраля 2016 года № 114, следующее дополнение:

Приложение к Приказу дополнить Примерными базисными учебными планами по профессиям начального профессионального образования и

специальностям среднего профессионального образования согласно Приложению к настоящему Приказу.

2. Руководителям организаций профессионального образования Приднестровской Молдавской Республики руководствоваться настоящими Примерными базисными учебными планами при разработке учебно-нормативной документации по профессиям начального профессионального образования и специальностям среднего профессионального образования.

3. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на начальника Управления профессионального образования Главного управления науки и инновационной деятельности Министерства просвещения Приднестровской Молдавской Республики Л.К.Тануркову.

Министр



Т.Г.Логинова

Приложение к Приказу
Министерства просвещения
Приднестровской Молдавской
Республики

от «04» 09 2019 г. № 747

ПРИМЕРНЫЙ БАЗИСНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
по профессии начального профессионального образования

2.29.01.03 Сборщик обуви

основная профессиональная образовательная программа начального
профессионального образования

Квалификация: сборщик обуви, затяжчик обуви

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения на базе среднего (полного) общего
образования: 10 месяцев

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Максимальная учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		Рекомендуемый курс изучения
				Всего	В том числе	
					лабораторных и практических занятий	
1	2	3	4	5	6	8
	Обязательная часть циклов ОПОП и раздел «Физическая культура»	16	864	576	204	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		182	128	24	
ОП.01	Основы материаловедения		39	26		
ОП.02	Основы технологии производства изделий из кожи		45	30		1
ОП.03	Основы стандартизации и технические измерения		50	40		1
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности		48	32	24	1
П. 00	Профессиональный цикл		602	408	140	
ПМ. 00	Профессиональные модули		602	408	140	
ПМ. 01	Раскрой и разруб обувных материалов		124	96	36	
МДК 01. 01	Методика раскроя и разруба обувных материалов		44	36	16	1
МДК 01. 02	Способы обработки деталей обуви		80	60	20	1
ПМ. 02	Сборка заготовок верха обуви		133	92	24	

1	2	3	4	5	6	7	8
	Обязательная часть циклов ОПОП	61	3294	2196	1040	30	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		666	444	374		
ОГСЭ.01	Основы философии		62	48	12		1
ОГСЭ.02	История		62	48	14		1
ОГСЭ.03	Иностранный язык		194	174	174		1-3
ОГСЭ.04	Физическая культура		348	174	174		1-3
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл		222	148			
ЕН.01	Математика		114	76			1
ЕН.02	Основы компьютерного моделирования		78	52			1-2
ЕН.03	Экологические основы природопользования		30	20			3
П.00	Профессиональный цикл		2406	1604		30	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		1080	720	244		
ОП.01	Инженерная графика		106	66	56		1-2
ОП.02	Электротехника		78	56	10		1
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация		60	38			2
ОП.04	Охрана труда		40	24	10		2
ОП.05	Экономика организации		78	42	20		1
ОП.06	Электронная техника		116	80	10		1-2
ОП.07	Материаловедение, электрорадиоматериалы и радиокомпоненты		85	60	10		1-2
ОП.08	Вычислительная техника		130	90	10		1-2
ОП.09	Электрорадиоизмерения		51	40	10		1-2
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности		78	52	30		1
ОП.11	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		72	48	8		2
ОП.12	Управление персоналом		84	56	20		1

ОП.13	Безопасность жизнедеятельности		102	68	50		1
<i>ПМ.00</i>	<i>Профессиональные модули</i>		<i>1326</i>	<i>884</i>	<i>202</i>	<i>30</i>	
ПМ.01	Выполнение сборки, монтажа и демонтажа устройств, блоков и приборов различных видов радиоэлектронной техники		284	192	62	30	
МДК. 01.01	Технология монтажа устройств, блоков и приборов радиоэлектронной техники		150	100	32		1-2
МДК. 01.02	Технология сборки устройств, блоков и приборов радиоэлектронной техники		134	92	30	30	1-2
ПМ.02	Выполнение настройки, регулировки и проведение стандартных и сертифицированных испытаний устройств, блоков и приборов радиоэлектронной техники		526	364	70		
МДК. 02.01	Методы эксплуатации контрольно-измерительного оборудования и технологического оснащения сборки и монтажа		194	130	20		2-3
МДК. 02.02	Методы настройки и регулировки устройств и блоков радиоэлектронных приборов		136	100	20		2-3
МДК. 02.03	Методы проведения стандартных и сертифицированных испытаний		196	134	30		2-3

ПМ.03	Проведение диагностики и ремонта различных видов радиоэлектронной техники		364	240	50		
МДК. 03.01	Теоретические основы диагностики обнаружения отказов и дефектов различных видов радиоэлектронной техники		156	122	20		3
МДК. 03.02	Теоретические основы ремонта различных видов радиоэлектронной техники		208	118	30		3
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих		152	88	20		1
	Вариативная часть циклов ОПОП	26	1404	936			1-3
	Всего по циклам	87	4698	3132		30	
УП.00.	Учебная практика	22		792			1-3
ПП.00.	Производственная практика (практика по профилю специальности)						
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная практика)	4		144			3
ПА.00	Промежуточная аттестация	5					
ИГА.00	Итоговая государственная аттестация	6					
ИГА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	4					
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	2					
ВК.00	Время каникулярное:	23					
	Всего	147					

ПРИМЕРНЫЙ БАЗИСНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 по специальности среднего профессионального образования
2.20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях
 основная профессиональная образовательная программа
 среднего профессионального образования
 базовой подготовки

Квалификация: техник-спасатель

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения на базе среднего (полного) общего
 образования: 2 года 10 месяцев

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, (час.)	Обязательная учебная нагрузка			Рекомендуемый курс изучения
				Всего	В том числе		
					Лаб. и практ. занятия	Курс. работа (проект)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	Обязательная часть циклов ОПОП	58	3132	2088	1130	40	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		648	432	336		
ОГСЭ.01	Основы философии		57	48			2
ОГСЭ.02	История		57	48			1
ОГСЭ.03	Иностранный язык		198	168	168		1-3
ОГСЭ.04	Физическая культура		336	168	168		1-3
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл		60	40	20		
ЕН.01	Математика		60	40	20		1
П.00	Профессиональный цикл		2424	1616	774	40	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		858	572	238		
ОП.1	Инженерная графика		60	40	40		1
ОП.02	Техническая механика		75	50	12		1
ОП.03	Термодинамика, теплопередача и гидравлика		69	46	10		1
ОП.04	Электротехника и электроника		66	44	10		1
ОП.05	Теория горения и взрыва		90	60	18		1
ОП.06	Автоматизированные системы управления и связь		72	48	10		1-2
ОП.07	Психология экстремальных ситуаций		72	48	10		2
ОП.08	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности		120	80	60		2
ОП.09	Метрология и стандартизация		60	40	10		1

ОП.10	Правовые основы деятельности аварийно-спасательных формирований		72	48	10		3
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности		102	68	48		1
ПМ.00	Профессиональные модули		1566	1044	536	40	
ПМ.01	Организация и выполнение работ в составе аварийно-спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях		375	250	120	20	
МДК.01.01	Тактика спасательных работ		375	250	120	20	1-3
ПМ.02	Организация и проведение мероприятий по прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций		300	200	82	20	
МДК.02.01	Организация защиты населения и территорий		192	104	44	20	1-2
МДК.02.02	Потенциально опасные процессы и производства		108	96	38		1-2
ПМ.03	Ремонт и техническое обслуживание аварийно-спасательной техники и оборудования		468	312	170		
МДК.03.01	Аварийно-спасательная техника и оборудование		468	312	170		1-2
ПМ.04	Обеспечение жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций		303	202	112		
МДК.04.01	Основы обеспечения жизнедеятельности и выживание в чрезвычайных ситуациях		303	202	112		1-3
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих		120	80	52		1-2
	Вариативная часть циклов ОПОП	26	1404	936	400		
	Всего по циклам	84	4536	3024	1522	40	
УП.00.	Учебная практика						1-3
ПП.00.	Производственная практика (практика по профилю специальности)	25		900			
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная практика)	4		144			3
ПА.90	Промежуточная аттестация	5					

ИГА.00	Итоговая государственная аттестация	6					
ИГА.01	Подготовка к выпускной квалификационной работе	4					
ИГА.02	Защита выпускной квалификационной работы	2					
ВК.00	Время каникулярное:	23					
	Всего	147					

ПРИМЕРНЫЙ БАЗИСНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 по специальности среднего профессионального образования
2.22.02.01 Металлургия черных металлов
 основная профессиональная образовательная программа среднего
 профессионального образования базовой подготовки

Квалификация: техник

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения на базе среднего (полного) общего образования: 2
 года 10 месяцев

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка	Обязательная учебная нагрузка			Рекомендуемый курс изучения
				Всего	В том числе		
					Лаб. и практ. занятий	курс. работ (проект)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	Обязательная часть учебных циклов ОПОП	59	3186	2124	1036	30	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		642	428	332		
ОГСЭ.01	Основы философии		60	48			1
ОГСЭ.02	История		60	48			1
ОГСЭ.03	Иностранный язык		190	166	166		1
ОГСЭ.04	Физическая культура		332	166	166		1
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл		192	128	30		
ЕН.01	Математика		99	66	20		1
ЕН.02	Информатика		93	62	10		1
П.00	Профессиональный цикл		2352	1568	674	30	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		486	324	164		
ОП.01	Инженерная графика		48	32	32		1
ОП.02	Техническая механика		48	32	12		1
ОП.03	Электротехника и электроника		48	32	12		1
ОП.04	Материаловедение		48	32	12		1

ОП.05	Основы металлургического производства		48	32	12		1-2
ОП.06	Физическая химия		48	32	12		1
ОП.07	Теплотехника		48	32	12		1-2
ОП.08	Химические и физико-химические методы анализа		48	32	12		1-2
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности		102	68	48		1
ПМ.00	Профессиональные модули		1866	1244	510	30	
ПМ.01	Ведение технологического процесса производства черных металлов (чугуна, стали и ферросплавов)		936	624	270	30	
МДК.01.01	Управление технологическими процессами производства чугуна и контроль за ними		312	208	90		2-3
МДК.01.02	Управление технологическими процессами производства стали и контроль за ними		312	208	90		2-3
МДК.01.03	Управление технологическими процессами производства стали, ферросплавов и лигатур в электропечах и контроль за ними		312	208	90	30	2-3
ПМ.02	Организация работы коллектива на производственном участке		357	238	88		
МДК.02.01	Организационно правовое управление		357	238	88		2-3
ПМ.03	Участие в экспериментальных и исследовательских работах		273	182	62		
МДК.03.01	Технология исследовательской деятельности		273	182	62		2-3
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих		300	200	90		2-3
	Вариативная часть циклов ОПОП	24	1296	864	432		1-3
	Всего по циклам	83	4482	2988	1468	30	
УП.00	Учебная практика						
ПП.00	Производственная практика (практика по профилю специальности)	25		900			1-3

ПДП.00	Производственная практика (преддипломная практика)	4		144			3
ПА.00	Промежуточная аттестация	6					
ИГА.00	Итоговая государственная аттестация	6					
ИГА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	4					
ИГА.02	Защита выпускной квалификационной работы	2					
ВК.00	Время каникулярное	23					
	Всего:	147					

ПРИМЕРНЫЙ БАЗИСНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
по специальности среднего профессионального образования
2.22.02.05 Обработка металлов давлением
основная профессиональная образовательная программа среднего
профессионального образования базовой подготовки

Квалификация: техник

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения на базе среднего (полного) общего образования: 2 года 10 месяцев

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося	Обязательная учебная нагрузка			Рекомендуемый курс изучения
				Всего	В том числе		
					Лаб. и практ. занятий	курс. работа (проект)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	Обязательная часть учебных циклов ОПОП	62	3348	2232	1250	30	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		672	448	352		
ОГСЭ.01	Основы философии		60	48			1
ОГСЭ.02	История		60	48			1
ОГСЭ.03	Иностранный язык		200	176	176		1
ОГСЭ.04	Физическая культура		352	176	176		1
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл		192	128	30		
ЕН.01	Математика		99	66	20		1
ЕН.02	Информатика		93	62	10		1
П.00	Профессиональный цикл		2484	1656	868	30	

ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		630	420	200		
ОП.01	Инженерная графика		48	32	32		1
ОП.02	Техническая механика		48	32	12		1
ОП.03	Электротехника и электроника		48	32	12		1
ОП.04	Материаловедение		48	32	12		1
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация		48	32	12		1-2
ОП.06	Теплотехника		48	32	12		1-2
ОП.07	Основы металлургического производства		48	32	12		1-2
ОП.08	Химические и физико-химические методы анализа		48	32	12		1-2
ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		48	32	12		1-2
ОП.10	Основы экономики организации		48	32	12		1-2
ОП.11	Менеджмент		48	32	12		1-2
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности		102	68	48		1
ПМ.00	Профессиональные модули		1854	1236	668	30	
ПМ.01	Планирование и организация работы цеха обработки металлов давлением		180	120	60	30	
МДК.01.01	Основы проектирования цеха обработки металлов давлением и его грузопотоки		90	60	30		2-3
МДК.01.02	Планирование, организация производства и экономика цеха обработки металлов давлением		90	60	30		2-3
ПМ.02	Оборудование цеха обработки металлов давлением, наладка и контроль за его работой		345	230	118		
МДК.02.01	Оборудование цехов обработки металлов давлением		165	110	54		2-3
МДК.02.02	Электрооборудование цехов обработки металлов давлением		180	120	60		2-3
ПМ.03	Подготовка и ведение технологического процесса обработки металлов давлением		636	424	234	30	
МДК.03.01	Теория обработки металлов давлением		180	120	60		2-3

МДК. 03.02	Технологические процессы обработки металлов давлением		270	180	108	30	2-3
МДК. 03.03	Термическая обработка металлов и сплавов		186	124	66		2-3
ПМ.04	Контроль за соблюдением технологии производства и качеством выпускаемой продукции		228	152	72		
МДК. 04.01	Автоматизация технологических процессов		90	60	30		2-3
МДК. 04.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности		90	60	30		2-3
МДК. 04.03	Метрологическое обеспечение		48	32	12		2-3
ПМ.05	Обеспечение экологической и промышленной безопасности		96	64	24		
МДК. 05.01	Экология металлургического производства		48	32	12		2-3
МДК. 05.02	Промышленная безопасность и охрана труда		48	32	12		2-3
ПМ.06	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих		369	246	160		2-3
	Вариативная часть циклов ОПОП	26	1404	936	468		1-3
	Всего по циклам	88	4752	3168	1718	30	
УП.00	Учебная практика						
ПП.00	Производственная практика (практика по профилю специальности)	21		756			1-3
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная практика)	4		144			3
ПА.00	Промежуточная аттестация	5					
ИГА.00	Итоговая государственная аттестация	6					
ИГА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	4					
ИГА.02	Защита выпускной квалификационной работы	2					
ВК.00	Время каникулярное	23					
	Всего:	147					

ПРИМЕРНЫЙ БАЗИСНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
по специальности среднего профессионального образования
5.38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров

основная профессиональная образовательная программа
среднего профессионального образования базовой подготовки

Квалификация: товаровед-эксперт

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения на базе среднего (полного) общего образования:

1 год 10 месяцев

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделю	Макс учебная нагрузка	Обязательная учебная нагрузка			Рекомендуемый курс изучения
				Всего	В том числе		
					лабор. и практ. занятий	курсов. работа	
1	2	3	4	5	6	7	8
	Обязательная часть циклов ОПОП	41	2214	1476	778	20	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		492	328	228		
ОГСЭ.01	Основы философии		60	48	4		1
ОГСЭ.02	История		60	48			1
ОГСЭ.03	Иностранный язык		136	116	116		1-2
ОГСЭ.04	Физическая культура		236	116	108		1-2
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл		108	72	30		
ЕН.01	Математика		60	40	20		1
ЕН.02	Экологические основы природопользования		48	32	10		2
П.00	Профессиональный цикл		1614	1076	520	20	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		672	448	224		
ОП.01.	Основы коммерческой деятельности		75	50	20		1
ОП.02.	Теоретические основы товароведения		75	50	20		1
ОП.03	Статистика		54	36	16		
ОП.04.	Информационные технологии в профессиональной деятельности		93	62	38		2
ОП.05	Документальное обеспечение управления		60	40	18		2
ОП.06.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		72	48	22		1
ОП.07	Бухгалтерский учет		90	60	28		2
ОП.08	Метрология и стандартизация		51	34	14		1
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности		102	68	48		1-2
ПМ.00	Профессиональные модули		942	628	296	20	
ПМ.01	Управление ассортиментом товаров		519	346	160		
МДК.01.01	Основы управления ассортиментом товаров		519	346	160		1-2

ПМ.02	Организация и проведение экспертизы и оценки качества товаров		252	168	82	20	2
МДК.02.01	Оценка качества товаров и основы экспертизы		252	168	82	20	
ПМ.03	Организация работ в подразделении организации		117	78	36		2
МДК.03.01	Управление структурным подразделением организации		117	78	36		
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих		54	36	18		1
	Вариативная часть циклов ОПОП	17	918	612	284		
	Всего по циклам	58	3132	2088	1062	20	
УП.00.	Учебная практика	11		396			1-2
ПП.00.	Производственная практика (практика по профилю специальности)						
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная практика)	4		144			2
ПА.00	Промежуточная аттестация	3					
ИГА.00	Итоговая государственная аттестация	6					
ИГА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	4					
ИГА.02	Защита выпускной квалификационной работы	2					
ВК.00	Время каникулярное	13					
	Всего	95					

ПРИМЕРНЫЙ БАЗИСНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 по специальности среднего профессионального образования
8.51.02.03 Библиотековедение
 основная профессиональная образовательная программа
 среднего профессионального образования
 базовой подготовки

Квалификация: библиотекарь

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения на базе среднего (полного) общего образования:
 1 год 10 месяцев

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, (час.)	Обязательная учебная нагрузка			Рекомендуемый курс изучения
				Всего	В том числе		
					Лаб. и практ. занятий	Курс. работа (проект)	
1	2	3	4	5	6	7	8

	Обязательная часть циклов ОПОП	47	2538	1692	898	30	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		462	308	248		
ОГСЭ.01	Основы философии		58	48	18		2
ОГСЭ.02	История		58	48	18		1
ОГСЭ.03	Иностранный язык		110	94	94		1
ОГСЭ.04	Физическая культура		236	118	118		2
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл		106	70	36		
ЕН.01	Математика и информатика		46	30	26		1
ЕН.02	Экологические основы природопользования		60	40	10		2
П.00	Профессиональный цикл		1970	1314	614	30	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		546	364	82		
ОП.01	Отечественная литература		212	142	10		1
ОП.02	Зарубежная литература		150	100	10		1
ОП.03	Русский язык и культура речи		82	54	34		1
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности		102	68	28		1
ПМ.00	Профессиональные модули		1424	950	532	30	
ПМ.01	Технологическая деятельность		711	474	234	12	
МДК.01.01	Библиоковедение		237	158	78	6	1
МДК.01.02	Библиографоведение		237	158	78	6	1
МДК.01.03	Организация библиотечных фондов и каталогов		237	158	78		2
ПМ.02	Организационно-управленческая деятельность		237	158	68		
МДК.02.01	Менеджмент библиотечного дела		237	158	68		2
ПМ.03	Культурно-досуговая деятельность		236	158	110	12	
МДК.03.01	Организация досуговых мероприятий		236	158	110	12	2
ПМ.04	Информационная деятельность		240	160	120	6	
МДК.04.01	Информационное обеспечение профессиональной деятельности		240	160	120	6	2
	Вариативная часть циклов ОПОП	19	1026	684	318		
	Всего по циклам	66	3564	2376	1216	30	

УП.00.	Учебная практика	6	216			1-2
ПП.00.	Производственная практика (практика по профилю специальности)					
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная практика)	4	144			2
ПА.00	Промежуточная аттестация	5				
ИГА.00	Итоговая государственная аттестация	2				
ИГА.01	Подготовка к выпускной квалификационной работе	1				
ИГА.02	Защита выпускной квалификационной работы	1				
ВК.00	Время каникулярное:	12				
Всего		95				

ПРИМЕРНЫЙ БАЗИСНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
по специальности среднего профессионального образования

7.49.02.01 Физическая культура

основная профессиональная образовательная программа
среднего профессионального образования

углубленной подготовки

Квалификация: педагог по физической культуре
и спорту

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе среднего (полного) общего
образования: 2 года 10 месяцев

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, (час.)	Обязательная учебная нагрузка			Рекомендуемый курс изучения
				Всего	В том числе		
					Лаб. и прак. занятий	Курс. работа (проект)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	Обязательная часть циклов ОПОП	67	3618	2412	1642	12	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		786	524	408		
ОГСЭ.01	Основы философии		60	48	12		2
ОГСЭ.02	История		60	48			1
ОГСЭ.03	Психология общения		60	48	16		2
ОГСЭ.04	Иностранный язык		226	190	190		1-3
ОГСЭ.05	Физическая культура		380	190	190		1-3
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл		186	124	100		

ЕН.01	Математика		87	58	34		1
ЕН.02	Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности		99	66	66		1-3
П.00	Профессиональный цикл		2646	1764	1134	12	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		928	618	206	6	
ОП.01	Анатомия		96	64	20		1
ОП.02	Физиология с основами биохимии		102	68	22		1-2
ОП.03	Гигиенические основы физической культуры и спорта		66	44	10		1-2
ОП.04	Основы врачебного контроля		72	48	16		2-3
ОП.05	Педагогика		102	68	16		1-2
ОП.06	Психология		102	68	18		1
ОП.07	Теория и история физической культуры и спорта		148	98	32	6	1-2
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		66	44	8		1-3
ОП.09	Основы биомеханики		72	48	16		2
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности		102	68	48		1
ПМ.00	Профессиональные модули		1718	1146	928	6	
ПМ.01	Организация и проведение учебно-тренировочных занятий и руководство соревновательной деятельностью спортсменов в выбранном виде спорта		570	380	328		
МДК.01.01	Избранный вид спорта с методикой тренировки и руководства соревновательной деятельностью спортсменов		570	380	328		1-3
ПМ.02	Организация физкультурно-спортивной деятельности различных возрастных групп населения		930	620	560		
МДК.02.01	Базовые и новые физкультурно-спортивные виды деятельности с методикой оздоровительной тренировки		741	494	460		1-2

МДК. 02.02	Организация физкультурно-спортивной работы		72	48	24		1-2
МДК. 02.03	Лечебная физическая культура и массаж		117	78	76		1-2
ПМ.03	Методическое обеспечение организации физкультурной и спортивной деятельности		218	146	40	6	
МДК 03.01	Теоретические и прикладные аспекты методической работы педагога по физической культуре и спорту		218	146	40	6	2-3
	Вариативная часть циклов ОПОП	28	1512	1008	148		1-3
	Всего по циклам	95	5130	3420	1790	12	
УП.00.	Учебная практика						1-3
ПП.00.	Производственная практика (практика по профилю специальности)	14		504			
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная практика)	4		144			3
ПА.00	Промежуточная аттестация	5					
ИГА.00	Итоговая государственная аттестация	6					
ИГА.01	Подготовка к выпускной квалификационной работе	4					
ИГА.02	Защита выпускной квалификационной работы	2					
ВК.00	Время каникулярное:	23					
	Всего	147					