

курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Практика		Промежуточная аттестация (недели /часы)	Государственная итоговая аттестация (недели/часы)	Каникулы (недели)	Всего (недель)
		Учебная практика (недели /часы)	Производственная практика (недели /часы)				
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1 курс	36,7 недели (1320 часов)	2,8 недели (102 часа)		1,5 недели (54 часа)		11	52
2 курс	29 недель (1044 часа)	4 недели (144 часа)	6 недель (216 часов)	2 недели (72 часа)		11	52
3 курс	11,3 недели (408 часов)	5,2 недели (186 часов)	21 неделя (756 часов)	1,5 недели (54 часа)	2 недели (72 часа)	2	43
ИТОГО	77 недель (2772 часа)	12 недель (432 часа)	27 недель (972 часа)	5 недель (180 часов)	2 недели (72 часа)	24 недели	147

3. План учебного процесса																							
Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Практика (час.)		Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)								
								максимальная	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная			учебная	производственная	1 курс		2 курс		3 курс				
										всего занятий	в т. ч.				1 семестр 16,5 недель	2 семестр 23 недели	3 семестр 17 недель	4 семестр 21,5 недель	5 семестр 17 недель	6 семестр 21 недели			
											занятия на уроках	лабораторных работ и практических занятий											
	Обязательная часть циклов ПНКРС и раздел "Физическая культура"							1060	340	720	348	372	432	972			52	323	318	205	498	728	
		семестр																					
ОУД.00	Общеобразовательный цикл	1	2	3	4	5	6	2992	940	2052	1710	342					542	505	294	569	108	34	
ОУД.01	Русский язык				Э			171	57	114	107	7					16	43	20	35			
ОУД.02	Литература				дз			256	85	171	171						52	62	20	37			
ОУД.03	Иностранный язык				дз			256	85	171	171						68	41	20	42			
ОУД.04	История					дз		257	86	171	171						51	46	20	20	34		
ОУД.05	Физическая культура		з		з			171		171	20	151					51	42	20	58			
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности				дз			108	36	72	52	20							20	52			
ОУД.07	Химия				дз			171	57	114	99	15					40	23	20	31			
ОУД.08	Обществознание (вкл. экономику и право)					дз		257	86	171	171						45	42	20	28	36		
ОУД.09	Биология						дз	54	18	36	36										22	14	
ОУД.10	Экология						дз	54	18	36	36										16	20	
ОУД.11	Астрономия				дз			52	17	35	35									35			
ОУДп.12	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия				Э			538	179	359	327	32					83	92	68	116			
ОУДп.13	Физика				Э			390	130	260	232	28					68	73	46	73			
ОУДп.14	Информатика				дз			257	86	171	82	89					68	41	20	42			
ОП.00	Общепрофессиональный цикл							348	116	232	124	108					52	112			68		

ОП.01	Основы информационных технологий	Э						78	26	52	30	22			52							
ОП.02	Основы электротехники		дз					48	16	32	16	16				32						
ОП.03	Основы электроники и цифровой схемотехники		дз					48	16	32	16	16				32						
ОП.04	Охрана труда и техника безопасности	Э						72	24	48	32	16				48						
ОП.05	Экономика организации					дз		48	16	32	16	16							32			
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности					дз		54	18	36	14	22							36			
ПМ.00	Профессиональный цикл							672	224	448	220	228	432	972		211	318	205	412	706		
	Профессиональные модули							672	224	448	220	228	432	972		211	318	205	412	706		
ПМ.01	Ввод и обработка цифровой информации	Э (к)						408	136	272	130	142	246	504		211	318	205	288			
МДК.01.01	Технологии создания и обработки цифровой мультимедийной информации		Э		Э			408	136	272	130	142				109	66	97				
УП.01	Учебная практика				дз								246			102	36	108				
ПП.01	Производственная практика					дз								504			216		288			
ПМ.02	Хранение, передача и публикация цифровой информации	Э (к)						264	88	176	90	86	186	468					124	706		
МДК.02.01	Технологии публикации цифровой мультимедийной информации					Э		264	88	176	90	86							52	124		
УП.02	Учебная практика					дз							186						72	114		
ПП.02	Производственная практика					дз								468						468		
ФК.00	Физическая культура					з		40		40	4	36							18	22		
	Всего:							4052	1280	2772	2058	714	432	972	594	828	612	774	606	762		
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация: 72ч																					
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы	Всего:						дисциплин и МДК						594	726	360	684	234	174			
К.00	Консультации на учебную группу на весь период обучения 300 часов							учебной практики							102	36	108	72	114			
								производственной практики								216		288	468			
								Экзаменов (в том числе квалификационных)						1	2		4	1				
								дифференцированных зачетов							2		7	5	4			
		зачетов							1		1	1										

4. Учебная практика и производственная практика

5. Перечень лабораторий, кабинетов, мастерских и др.

№ п/п	Наименование	Семестр	Неделя	№ п/п	Наименование
УП.00	Учебная практика	2,3,4,5,6	12		Кабинеты:
ПП.00	Производственная практика	3,5,6	27	1.	Русского языка и литературы
	Всего:		39	2.	Иностранного языка
				3.	Истории
				4.	Химии и биологии
				5.	Математики
				6.	Информатики и информационных систем

7.	Физики
8.	Охраны труда
9.	Безопасности жизнедеятельности
10.	Мультимедиа-технологий
11.	Экономики организации
Лаборатория:	
1.	Электротехники с элементами радиоэлектроники
Спортивный комплекс:	
1.	Спортивный зал
2.	Спортивная площадка с элементами полосы препятствий
Залы:	
1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет

6. Пояснения к учебному плану

1. Учебный план разработан в соответствии со следующими нормативными документами:
 - ✓ Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 года № 273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
 - ✓ Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
 - ✓ Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии 09.03.01 «Мастер по обработке цифровой информации», утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.08.2013г. № 854 (ред. от 09.04.2015 г.);
 - ✓ Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года № 413).
 - ✓ Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
 - ✓ Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 апреля 2015 года № 391 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»;
 - ✓ Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 года № 291 «Об утверждении положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;
 - ✓ Приказ об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования (принят 29.10.2013 №1199 (ред. от 14.05.2014), зарегистрировано в Минюсте России 26.12.2013 № 30861);
 - ✓ Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 года № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
2. Начало учебных занятий – 1 сентября, окончание - в соответствии с календарным учебным графиком.
3. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.
4. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю.
5. Вариативная часть циклов ППКРС в количестве 144 часов распределена на ОП.01 Основы информационных технологий – 20 часов, ОП.04 Охрана труда и техника безопасности – 16 часов, ОП.06 Безопасность жизнедеятельности – 4 часа, на МДК. 02.01. Технологии публикации мультимедийной информации - 174 часа для освоения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения

конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда, а также для расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части.

6. Объем часов по дисциплине «Физическая культура» реализуется как за счет часов, указанных в учебном плане, так и за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях.
7. На выполнение индивидуального проекта по дисциплине «Информатика» предусмотрено 30 часов. Защита индивидуальных проектов обучающимися проводится в 4 семестре за счет объема времени, отведенного на изучение дисциплины.
8. Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена, зачета (дифференцированного зачета) в соответствии с рабочими программами.
9. В первом семестре проводятся экзамены по ОП.01 Основы информационных технологий, во втором семестре - по ОП.02 Охрана труда и техника безопасности; МДК.01.01 Технологии создания и обработки цифровой мультимедийной информации, в пятом семестре – по МДК 02.01 Технологии публикации цифровой мультимедийной информации.
10. Аттестация по общеобразовательным учебным дисциплинам предусмотрена в 4 семестре по ОУД.01 Русский язык, по ОУДп.12 Математика алгебра, начала математического анализа, геометрия и по ОУДп.13 Физика.
11. Экзамен (квалификационный) по ПМ.01 проводится 27 октября в количестве 6 часов.
12. По освоении программ каждого профессионального модуля проводится экзамен (квалификационный), по итогам которого выносится решение: «Вид профессиональной деятельности зачтено / не зачтено».
13. Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплины и междисциплинарного курса.
14. Факультатив «Технология трудоустройства и адаптация к рынку труда» в количестве 16 часов проводится на 3 курсе.
15. Консультации предусмотрены в объеме 300 часов. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные.
16. Учебная практика проводится концентрированно в рамках профессиональных модулей.
17. В период обучения с юношами проводятся учебные сборы в соответствии с п.1 ст.13 Федерального закона «О воинской обязанности и военной службе» от 28 марта 1998 г. №53-ФЗ.
18. Производственная практика проводится в рамках ПМ.01 Ввод и обработка цифровой информации в третьем, пятом семестрах, ПМ.02Хранение, передача и публикация цифровой информации – шестом семестре.
19. Государственная итоговая аттестация включает выполнение выпускной практической квалификационной работы и защиту письменной экзаменационной работы.