

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1 курс	38 (36)	3				11	52
2 курс	28 (26)	6	3	3		11	52
3 курс	19 (18)	9	11	1	2	2	43
Всего	85* (80)**	18	14	4	2	24	147

* количество календарных недель с учётом праздничных дней

** количество целых недель (по 36 часов)

2. График учебного процесса

Курсы/недели	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				30.XII - 05.I	Январь				Февраль				Март				31.III - 06.IV	Апрель				26.IV - 02.V	Май				31.V - 06.VI	Июнь				28.VI - 04.VII	Июль				26.VII - 01.VIII	Август											
	29.IX - 05.X				28.X - 03.XI																																																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		29	30	31	32		33	34	35	36		37	38	39	40		41	42	43	44		45	46	47	48	49	50	51	52				
Порядковый номер недель учебного года																																																														
1	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	КАНИКУЛЫ															
2	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	К	К	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	КАНИКУЛЫ															
3	П	П	П	П	Т	Т	Т	Т	У	У	У	У	У	У	У	У	У	К	К	Т	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	Т	А	П	П	П	П	П	И												

Обозначения:



Теоретическое обучение



Промежуточная аттестация



Учебная практика (по 6 часов в неделю)



Учебная практика (по 12 часов в неделю)



Учебная практика (по 18 часов в неделю)



Учебная практика (концентрированная)



Производственная практика



Итоговая государственная аттестация



Каникулы

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	Распределение форм промежуточной аттестации по семестрам		Общий объем образовательной нагрузки	Самостоятельная учебная работа	Объем образовательной программы в академических часах						Трудоемкость образовательной программы по курсам и семестрам (час.)					
		зачёты	экзамены			Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем						1 курс		2 курс		3 курс	
						Всего	Занятия по дисциплинам и МДК			Практики (учебная и производственная)	Промежуточная аттестация в форме экзамена, ГИА	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем
							Теоретическое обучение (урок, лекция, семинар)	Лабораторные и практические занятия	Консультации			количество недель					
												17	24	17	24	17	24
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
О.00	Общеобразовательный цикл			2170	10	2052	1355	597	100		108	459	481	408	394	182	138
ОДБ	<i>Базовые учебные дисциплины</i>			1432		1378	898	415	65		54	323	301	284	239	125	106
ОДБ.01	Русский язык		3	157		121	56	58	7		36	34	48	39			
ОДБ.02	Литература	4		181		181	87	84	10			51	47	39	44		
ОД.Б.03	Иностранный язык	4		180		180	150	21	9			51	38	39	52		
ОДБ.04	История	4,5		234		234	224		10			51	38	39	51	55	
ОДБ.05	Физическая культура	4		171		171	8	163				51	46	39	35		
ОДБ.06	Основы безопасности жизнедеятельности	2		76		76	37	35	4			34	42				
ОДБ.07	Химия	3		120		120	100	14	6			51	42	27			
ОД.Б.08	Обществознание (включая экономику и право)		6	271		253	230	6	17		18			62	57	70	64
ОДБ.09	Астрономия	6		42		42	6	34	2								42
ОДП	<i>Профильные учебные дисциплины</i>			690		636	455	148	33		54	136	152	104	155	57	32
ОДП.10	Математика		4	328		301	240	45	16		27	85	95	65	56		
ОДП.11	Информатика	5,6		145		145	72	66	7						56	57	32
ОДП.12	Физика		4	217		190	143	37	10		27	51	57	39	43		
ИП	<i>Индивидуальный проект</i>	3		48	10	38	2	34	2				28	20			
ОП.00	Общепрофессиональный цикл			458	62	396	182	194	20			119	134	21	0	113	71
ОП.01	Основы строительного черчения	2		56	8	48	18	28	2			34	22				
ОП.02	Основы технологии отделочных строительных работ	2		86	10	76	48	24	4			51	35				
ОП.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	6		78	10	68		62	6							50	28
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	6		44	6	38	21	15	2							23	21
ОП.05	Физическая культура	6		62	8	54	6	48								40	22
ОП.06	Охрана труда	2		50	8	42	34	6	2			17	33				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
ОП.07	Основы материаловедения	2		42	6	36	28	6	2			17	25						
ОП.08	Основы электротехники	3		40	6	34	27	5	2				19	21					
П.00	Профессиональный цикл			1512	36	324	174	126	24	1152	36	34	165	160	359	317	511		
ПМ.01	Выполнение штукатурных и декоративных работ			756	18	162	96	54	12	576	18	34	177	147	254	144			
МДК.01.01	Технология штукатурных и декоративных работ		4	180	18	162	96	54	12		12	34	69	39	39				
УП.01	Учебная практика	4		324						324			108	108	108				
ПП.01	Производственная практика	5		252						252					108	144			
Э(к).01	Экзамен (квалификационный)		5								6								
ПМ.04	Выполнение облицовочных работ плитками и плитами			756	18	162	78	72	12	576	18				72	173	511		
МДК.04.01	Технология облицовочных работ плитками и плитами		6	180	18	162	78	72	12		12				72	65	43		
УП.04	Учебная практика	6		324						324						108	216		
ПП.04	Производственная практика	6		252						252							252		
Э(к).04	Экзамен (квалификационный)		6								6								
	Промежуточная аттестация по циклу			36							36				18		18		
	ВСЕГО занятий по дисциплинам и МДК			2880	108	1728	900	144				612	684	468	504	360	252		
Промежуточная аттестация всего											144			36	72		36		
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация		6	72							72						72		
Итого по практике:							648						108	108	108	108	216		
• учебная практика							504								108	144	252		
• производственная практика																			
ИТОГО образовательной нагрузки				4248	108	3924	1728	900	144	1152	216	612	792	612	792	612	828		
Государственная итоговая аттестация: выпускная квалификационная работа в виде демонстрационного экзамена; государственный экзамен по дисциплине «Обществознание»		Всего		часов недельной нагрузки									36	36	36	36	36	36	
				недель учебной практики							18			3	3	3	3	6	
				недель производственной практики							14					3	4	7	
				количество экзаменов, включая ГИА							9					1	3	1	4
				количество дифференцированных зачетов							20			4	3	4	2	7	
				количество зачетов							2						1	1	

4. Практика

№	Профессиональный модуль, в рамках которого проводится практика	Наименование практики	Условия реализации	Семестр	Длительность
1	ПМ.01 Выполнение штукатурных и декоративных работ	Учебная	Рассредоточено по 6 часов в неделю	2-4	50 недель
			Рассредоточено по 12 часов в неделю	3	2 недели
		Производственная	Концентрированно	4-5	7 недель
2	ПМ.04 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами	Учебная	Рассредоточено по 12 часов в неделю	5	9 недель
			Рассредоточено по 18 часов в неделю	6	12 недель
		Производственная	Концентрированно	6	7 недель
				Итого	87 недель

Индекс	№ п/п	УЧЕБНАЯ И ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	семестр	неделя
Учебная практика				
УП	01	«Выполнение обычной и декоративной штукатурки, подготовительные работы на различных поверхностях и архитектурно-конструктивных элементах в соответствии с технологическим заданием и безопасными условиями труда. Ремонт оштукатуренных поверхностей, устройство наливных полов»	2	3
			3	3
			4	3
УП	04	«Выполнение облицовочных работ горизонтальных и вертикальных внутренних и наружных поверхностей помещений в соответствии с заданием, с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда. Ремонт облицованных поверхностей плитками и плитами»	5	3
			6	6
Производственная практика				
ПП	01	«Оштукатуривание поверхностей различной степени сложности вручную и механизированным способом с выполнением подготовительных работ, соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда»	4	3
			5	4
ПП	04	«Облицовка горизонтальных, наклонных и вертикальных наружных и внутренних поверхностей помещений, зданий и сооружений с выполнением подготовительных работ и соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда»	6	7
		ВСЕГО:		32

5. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

6. Промежуточная и итоговая аттестация

№ п/п	Наименование кабинетов, лабораторий, мастерских	№ п/п	Аттестация по дисциплинам и междисциплинарным курсам
	Кабинеты	1	Дисциплина «Русский язык»
1	Русский язык и литература	2	Дисциплина «Математика»
2	Иностранный язык	3	Дисциплина «Физика»
3	История и обществознание	4	МДК 01.01 «Технология штукатурных и декоративных работ»
4	Безопасность жизнедеятельности и охрана труда	5	МДК 04.01 «Технология облицовочных работ плитками и плитами»
5	Химия		
6	Математика		
7	Информатика и информационные технологии	1	Квалификационный экзамен по профессиональному модулю ПМ 01 Выполнение штукатурных и декоративных работ
8	Физика и астрономия	2	ПМ 04 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами
9	Основы строительного черчения		
10	Материаловедение и строительное черчение		
11	Технологии отделочных строительных и декоративных работ		
12	Черчение и инженерная графика	1	Государственная итоговая аттестация <i>Демонстрационный экзамен по освоению компетенций программы профессионального модуля ПМ 04 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами</i>
13	Электротехника		
	Лаборатории	2	<i>Государственный экзамен по дисциплине «Обществознание»</i>
1	Материаловедения		
	Мастерские		
1	Штукатурных и декоративных работ		
2	Облицовочно-плиточных работ		
	Спортивный комплекс		
1	Спортивный зал		
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия		
3	Стрелковый тир		
	Залы		
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет		
2	Актный		