

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный технический университет»

План одобрен учебно-методическим советом
ВГТУ

Протокол № 4 от 16.02.2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Председатель
учебно-методичес
кого совета ВГТУ

УТВЕРЖДАЮ

Колосов А.И.

16.02.2023 г.

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Квалификация: техник
Программа подготовки: базовая
Форма обучения: Очная
Срок получения образования по ОП: 2 г. 10 м.
Уровень образования, необходимый для приема на обучение: среднее общее образование
Виды деятельности
Участие в проектировании зданий и сооружений
Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства
Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений
Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов
Освоение профессий рабочих, должностей служащих:
Штукатур

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

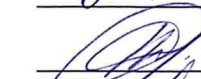
Образовательный стандарт (ФГОС) № 2 от 10.01.2018

СОГЛАСОВАНО

Руководитель ППССЗ

 / Ю.В. Макушина/

Директор строительно-политехнического колледжа

 / Д.Н. Дегтев/

Проректор по развитию и аналитической работе

 / Л.С. Первозчикова/

План Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01 СЗС 3++ (СО) 2023.rlx', код направления 08.02.01, год начала подготовки 2023

-	-	-	Форма контроля						Итого акад. часов													Объем ОП		
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Др	Экспер тное	По плану	С преп.	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	П	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА									4464	4464	3938	3314	1180	30	1952	152		12	612	310	216	3360	3168	1296
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический цикл									592	592	548	548	112		436					44		72	468	124
+	ОГСЭ.01	Основы философии		2					44	44	36	36	24		12					8			34	10
+	ОГСЭ.02	История		1					60	60	56	56	32		24					4			50	10
+	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности			246			135	190	190	178	178			178					12		60	180	10
+	ОГСЭ.04	Физическая культура		123456					190	190	178	178	6		172					12		4	180	10
+	ОГСЭ.05	Психология общения		5					34	34	32	32	16		16					2		4	24	10
+	ОГСЭ.06	Русский язык и деловое общение / Психология личности и профессиональное самоопределение		1					38	38	36	36	18		18					2		4		38
+	ОГСЭ.07	Основы финансовой грамотности		5					36	36	32	32	16		16					4				36
ЕН.Математический и общий естественнонаучный цикл									222	222	182	180	84		96			2		16	24	66	144	78
+	ЕН.01	Математика	1						110	110	89	88	40		48			1		9	12	16	60	50
+	ЕН.02	Информатика	1						74	74	57	56	24		32			1		5	12	30	54	20
+	ЕН.03	Экологические основы природопользования		3					38	38	36	36	20		16					2		20	30	8
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл									1212	1212	1010	1002	478	30	474	20		8		100	102	784	612	600
+	ОП.01	Инженерная графика	1						126	126	105	104	16		88			1		9	12	67	90	36
+	ОП.02	Техническая механика	2						116	116	91	90	60	14	16			1		13	12	79	90	26
+	ОП.03	Основы электротехники		3					42	42	40	40	16	16	8					2		32	30	12
+	ОП.04	Основы геодезии			1				60	60	56	56	24		32					4		48	50	10
+	ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	4						74	74	57	56	32		24			1		5	12	31	64	10
+	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	3						100	100	81	80	40		40			1		7	12	83	90	10
+	ОП.07	Экономика отрасли	5				5		104	104	73	72	32		20	20		1		13	18	77	100	4
+	ОП.08	Основы предпринимательской деятельности		5					40	40	32	32	16		16					8		26	30	10
+	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности			2				68	68	68	68	20		48							4	68	
+	ОП.10	Геология		1					38	38	36	36	20		16					2		26		38
+	ОП.11	Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества		1					38	38	36	36	20		16					2		28		38
+	ОП.12	Строительные материалы	2						96	96	73	72	42		30			1		11	12	77		96
+	ОП.13	Основы архитектуры и строительных конструкций	3						92	92	73	72	40		32			1		7	12	71		92
+	ОП.14	Инновационный менеджмент		3					38	38	36	36	20		16					2		22		38
+	ОП.15	Конструкционные металлы и сплавы в строительстве		3					38	38	36	36	20		16					2		28		38
+	ОП.16	Механика грунтов		3					38	38	36	36	20		16					2		28		38
+	ОП.17	Энергосбережение в городском хозяйстве	6						104	104	81	80	40		40			1		11	12	57		104
ПЦ.Профессиональный цикл									2222	2222	1982	1368	506		730	132		2	612	150	90	2222	1728	494
+	ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	34		244	34		2	652	652	573	392	156		136	100		1	180	55	24	652	492	160
+	МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	3			3		2	300	300	249	248	100		98	50		1		39	12	300	200	100
+	МДК.01.02	Проект производства работ			4	4			160	160	144	144	56		38	50				16		160	100	60
+	УП.01.01	Учебная практика Участие в проектировании зданий и сооружений			2				72	72	72									72		72	72	
+	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Участие в проектировании зданий и сооружений			4				108	108	108									108		108	108	
+	ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	4						12	12										12	12	12		

План Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01 СЗС 3++ (СО) 2023.rlx', код направления 08.02.01, год начала подготовки 2023

Курс 3																												Закрепленная кафедра					
Семестр 5														Семестр 6														Код	Наименование				
Итого	Лек	Лек пр. подгот	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	КРП	КРП пр. подгот	ИП	Конс	Конс пр. подгот	П	СР	СР пр. подгот	ПАТТ	Контроль пр. подгот	Итого	Лек	Лек пр. подгот	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	КРП	ИП	Конс	П	П пр. подгот	СР			СР пр. подгот	ПАТТ	Контроль пр. подгот	
612	194	144		266	172	52	52		2	1		62	52	36	26	864	120	100		416	370			1	252	252	39	35	36	30			
138	34			94	14							10				44				40	14					4							
																															53	Строительно-политехнический	
																															53	Строительно-политехнический	
34				32	10							2				22				20	10					2				53	Строительно-политехнический колледж		
34	2			30								2				22				20	4					2				53	Строительно-политехнический колледж		
34	16			16	4							2																		53	Строительно-политехнический		
																															53	Строительно-политехнический колледж	
36	16			16								4																		53	Строительно-политехнический		
																															53	Строительно-политехнический	
																															53	Строительно-политехнический	
																															53	Строительно-политехнический	
144	48	32		36	22	20	20		1			21	21	18	8	104	40	20		40	20			1			11	11	12	6			
																															53	Строительно-политехнический	
																															53	Строительно-политехнический	
																															53	Строительно-политехнический	
																															53	Строительно-политехнический	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
104	32	24		20	12	20	20		1			13	13	18	8															53	Строительно-политехнический		
40	16	8		16	10							8	8																	53	Строительно-политехнический		
																															53	Строительно-политехнический	
																															53	Строительно-политехнический	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
330	112	112		136	136	32	32		1	1		31	31	18	18	500	80	80		120	120					252	252	24	24	24	24		
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический	
																															53	Строительно-политехнический	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	
																															53	Строительно-политехнический колледж	

План Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01 СЗС 3++ (СО) 2023.plx', код направления 08.02.01, год начала подготовки 2023

-	-	-	Форма контроля						Итого акад. часов													Объем ОП						
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Др	Экспертное	По плану	С преп.	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	П	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть				
+	ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	6		6666				5	454	454	408	336	136		200				72	34	12	454	334	120			
+	МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства			6				5	300	300	276	276	116		160							24		300	200	100	
+	МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства			6					70	70	60	60	20		40							10		70	50	20	
+	УП.02.01	Учебная практика Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства			6*					36	36	36											36		36			
+	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства			6*					36	36	36											36		36			
+	ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	6							12	12												12		12			
+	ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	4		444					316	316	288	144	72		72							144	16	12	316	256	60
+	МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений			4*					160	160	144	144	72		72								16		160	100	60
+	УП.03.01	Учебная практика Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений			4*					36	36	36											36		36			
+	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений			4*					108	108	108											108		108			
+	ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	4							12	12												12		12			
+	ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	56		456	5			44	394	394	329	256	112		112	32			1	72	35	30	394	284	110		
+	МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений			5				4	120	120	104	104	52		52							16		120	70	50	
+	МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	5			5			4	190	190	153	152	60		60	32		1				19	18	190	130	60	
+	УП.04.01	Учебная практика Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов			4					36	36	36											36		36			
+	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов			6					36	36	36											36		36			
+	ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	6							12	12												12		12			
+	ПМ.05	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих - 19727 Штукатур	2		222					262	262	240	240	30		210							10	12	262	218	44	
+	МДК.05.01	Производство штукатурных работ			2*					70	70	60	60	30		30							10		70	26	44	
+	УП.05.01	Учебная практика Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих - 19727 Штукатур			2*					36	36	36	36			36									36	36		

План Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01 СЗС 3++ (СО) 2023.rlx', код направления 08.02.01, год начала подготовки 2023

Курс 3																												Закрепленная кафедра						
Семестр 5														Семестр 6												Код	Наименование							
Итого	Лек	Лек пр. подгот	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	КРП	КРП пр. подгот	ИП	Конс	Конс пр. подгот	П	СР	СР пр. подгот	ПАТТ	Контроль пр. подгот	Итого	Лек	Лек пр. подгот	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	КРП	ИП	Конс	П			П пр. подгот	СР	СР пр. подгот	ПАТТ	Контроль пр. подгот		
146	56	56		80	80							10	10			308	80	80		120	120					72	72	24	24	12	12	53	Строительно-политехнический колледж	
146	56	56		80	80							10	10			154	60	60		80	80							14	14			53	Строительно-политехнический колледж	
																70	20	20		40	40							10	10			53	Строительно-политехнический колледж	
																36										36	36					53	Строительно-политехнический колледж	
																36										36	36					53	Строительно-политехнический колледж	
																12													12	12	53	Строительно-политехнический колледж		
																																53	Строительно-политехнический колледж	
																																53	Строительно-политехнический колледж	
																																53	Строительно-политехнический колледж	
																																53	Строительно-политехнический колледж	
184	56	56		56	56	32	32		1	1		21	21	18	18	48										36	36		12	12	53	Строительно-политехнический колледж		
58	24	24		24	24							10	10																			53	Строительно-политехнический колледж	
126	32	32		32	32	32	32		1	1		11	11	18	18																	53	Строительно-политехнический колледж	
																																	53	Строительно-политехнический колледж
																36										36	36					53	Строительно-политехнический колледж	
																12													12	12	53	Строительно-политехнический колледж		
																																53	Строительно-политехнический колледж	
																																53	Строительно-политехнический колледж	
																																53	Строительно-политехнический колледж	

План Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01 СЗС 3++ (СО) 2023.rlx', код направления 08.02.01, год начала подготовки 2023

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля						Итого акад. часов														Объём ОП		
			Экзамен	Зачет	Зачет оц.	КП	КР	Др	Экспертное	По плану	С преп.	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	П	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	
+	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности) Освоение одной или нескольким профессий рабочих, должностей служащих - 19727 Штукатур			2*				144	144	144	144				144							144	144	
+	ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	2						12	12										12		12	12		
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			6				144	144	144								144			144	144		
ГИА.Государственная итоговая аттестация									216	216	216	216				216						216	216		
+	ГИА.01	Подготовка к ГИА							108	108	108	108				108						108	108		
+	ГИА.02	Защита дипломного проекта							36	36	36	36				36						36	36		
+	ГИА.03	Демонстрационный экзамен							72	72	72	72				72						72	72		

План Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01 СЗС 3++ (СО) 2023.rlx', код направления 08.02.01, год начала подготовки 2023

Курс 3																												Закрепленная кафедра				
Семестр 5														Семестр 6														Код	Наименование			
Итого	Лек	Лек пр. подгот	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	КРП	КРП пр. подгот	ИП	Конс	Конс пр. подгот	П	СР	СР пр. подгот	ПАТТ	Контроль пр. подгот	Итого	Лек	Лек пр. подгот	Лаб	Пр	Пр пр. подгот	КРП	ИП	Конс	П	П пр. подгот	СР			СР пр. подгот	ПАТТ	Контроль пр. подгот
																														53	Строительно-политехнический колледж	
																														53	Строительно-политехнический	
																144										144	144				53	Строительно-политехнический колледж
																216					216	216										
																108					108	108								53	Строительно-политехнический	
																36					36	36								53	Строительно-политехнический	
																72					72	72								53	Строительно-политехнический	

Индекс	Содержание	Тип
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	ОК
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;	ОК
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;	ОК
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;	ОК
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;	ОК
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;	ОК
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;	ОК
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;	ОК
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	ОК
Вид деятельности: Участие в проектировании зданий и сооружений		
ПК 1.1.	Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями;	ПК
ПК 1.2.	Выполнять расчеты и конструирование строительных конструкций;	ПК
ПК 1.3.	Разрабатывать архитектурно-строительные чертежи с использованием средств автоматизированного проектирования;	ПК
ПК 1.4.	Участвовать в разработке проекта производства работ с применением информационных технологий.	ПК
Вид деятельности: Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства		
ПК 2.1.	Выполнять подготовительные работы на строительной площадке;	ПК
ПК 2.2.	Выполнять строительно-монтажные, в том числе отделочные работы на объекте капитального строительства;	ПК
ПК 2.3.	Проводить оперативный учет объемов выполняемых работ и расходов материальных ресурсов;	ПК
ПК 2.4.	Осуществлять мероприятия по контролю качества выполняемых работ и расходуемых материалов;	ПК
Вид деятельности: Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительного-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и соору		
ПК 3.1.	Осуществлять оперативное планирование деятельности структурных подразделений при проведении строительного-монтажных работ, в том числе отделочных работ, текущего ремонта и реконструкции строительных объектов;	ПК
ПК 3.2.	Обеспечивать работу структурных подразделений при выполнении производственных задач;	ПК
ПК 3.3.	Обеспечивать ведение текущей и исполнительной документации по выполняемым видам строительных работ;	ПК
ПК 3.4.	Контролировать и оценивать деятельность структурных подразделений;	ПК
ПК.3.5.	Обеспечивать соблюдение требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиту окружающей среды при выполнении строительного-монтажных, в том числе отделочных работ, ремонтных работ и работ по реконструкции и эксплуатации строительных объектов.	ПК

Индекс	Содержание	Тип
Вид деятельности: Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов		
ПК 4.1.	Организовывать работу по технической эксплуатации зданий и сооружений;	ПК
ПК 4.2.	Выполнять мероприятия по технической эксплуатации конструкций и инженерного оборудования зданий;	ПК
ПК 4.3.	Принимать участие в диагностике технического состояния конструктивных элементов эксплуатируемых зданий, в том числе отделки внутренних и наружных поверхностей конструктивных элементов эксплуатируемых зданий;	ПК
ПК 4.4.	Осуществлять мероприятия по оценке технического состояния и реконструкции зданий.	ПК
Рабочая профессия: Штукатур		
ДПК 5.1	Оштукатуривание поверхностей зданий и сооружений вручную и механизированным способом	ПК

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01 СЗС 3++ (СО) 2023.plx', код направления 08.02.01, год начала подготовки 2023

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК.3.5. ; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ДПК 5.1
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 08.; ОК 09.
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.
ОГСЭ.02	История	ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 06.; ОК 09.
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 04.; ОК 06.; ОК 08.
ОГСЭ.05	Психология общения	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.
ОГСЭ.06	Русский язык и деловое общение / Психология личности и профессиональное самоопределение	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.
ОГСЭ.07	Основы финансовой грамотности	ОК 03.
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.2.; ПК 2.4.
ЕН.01	Математика	ОК 01.; ОК 02.; ПК 1.2.
ЕН.02	Информатика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.
ЕН.03	Экологические основы природопользования	ОК 01.; ОК 04.; ОК 07.; ПК 2.4.
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.3.; ПК 4.4.
ОП.01	Инженерная графика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
ОП.02	Техническая механика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 4.4.
ОП.03	Основы электротехники	ОК 01.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.
ОП.04	Основы геодезии	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.4.; ПК 2.1.
ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	ОК 01.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.3.; ПК 2.4.
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 06.; ОК 09.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
ОП.07	Экономика отрасли	ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 09.; ПК 2.3.; ПК 3.4.
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ОК 06.; ОК 07.; ПК 3.1.
ОП.10	Геология	ОК 02.; ОК 07.; ПК 2.1.
ОП.11	Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества	ОК 02.; ОК 05.; ПК 2.1.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
ОП.12	Строительные материалы	ОК 07.; ПК 1.1.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
ОП.13	Основы архитектуры и строительных конструкций	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
ОП.14	Инновационный менеджмент	ОК 01.; ОК 02.; ПК 2.3.
ОП.15	Конструкционные металлы и сплавы в строительстве	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 4.1.
ОП.16	Механика грунтов	ОК 02.; ОК 04.; ПК 1.3.
ОП.17	Энергосбережение в городском хозяйстве	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ПК 1.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК.3.5. ; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ДПК 5.1
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
МДК.01.02	Проект производства работ	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 1.4.
УП.01.01	Учебная практика Участие в проектировании зданий и сооружений	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Участие в проектировании зданий и сооружений	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
УП.02.01	Учебная практика Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	ОК 02.; ОК 05.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК.3.5.
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	ОК 02.; ОК 05.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК.3.5.
УП.03.01	Учебная практика Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	ОК 02.; ОК 05.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК.3.5.
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	ОК 02.; ОК 05.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК.3.5.
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	ОК 02.; ОК 05.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК.3.5.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01 СЗС 3++ (СО) 2023.plx', код направления 08.02.01, год начала подготовки 2023

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 07.; ПК 4.1.; ПК 4.2.
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 4.3.; ПК 4.4.
УП.04.01	Учебная практика Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.
ПМ.05	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих - 19727 Штукатур	ОК 01.; ОК 04.; ДПК 5.1
МДК.05.01	Производство штукатурных работ	ОК 01.; ОК 04.; ДПК 5.1
УП.05.01	Учебная практика Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих - 19727 Штукатур	ОК 01.; ОК 04.; ДПК 5.1
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности) Освоение одной или несколькими профессий рабочих, должностей служащих - 19727 Штукатур	ОК 01.; ОК 04.; ДПК 5.1
ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	ОК 01.; ОК 04.; ДПК 5.1
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК.3.5. ; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ДПК 5.1
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК.3.5. ; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ДПК 5.1
ГИА.01	Подготовка к ГИА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК.3.5. ; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ДПК 5.1
ГИА.02	Защита дипломного проекта	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК.3.5. ; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ДПК 5.1
ГИА.03	Демонстрационный экзамен	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК.3.5. ; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ДПК 5.1

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01 СЗС 3++ (СО) 2023.dlx', код направления 08.02.01, год начала подготовки 2023

		Итого			Курс 1			Курс 2			Курс 3		
		Часов			Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6
		Мин.	Макс.	Факт									
	Итого по ОП			4464	1476	612	864	1512	612	900	1476	612	864
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА			4464	1476	612	864	1512	612	900	1476	612	864
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл			592	274	166	108	136	68	68	182	138	44
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл			222	184	184		38	38				
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл			1212	542	262	280	422	348	74	248	144	104
ПЦ	Профессиональный цикл			2222	476		476	916	158	758	830	330	500
ГИА	Государственная итоговая аттестация			216							216		216
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО		36	-	36	36	-	36	36	-	36	36
		Период атт.		36	-	36	36	-	36	36	-	36	36
		Период гос.эк.				-			-			-	
	Во взаимодействии с преподавателем в период ТО (акад.час/нед)	ОП		32.56	-	33.44	31.75	-	33.19	32.57	-	32.13	32.1
	Суммарно во взаимодействии с преподавателем (акад. час)	Блок ПП		2930	1043	535	508	1052	531	521	835	514	321
		Блок ОГСЭ		548	252	156	96	128	64	64	168	128	40
		Блок ЕН		182	146	146		36	36				
		Блок ОПЦ		1010	465	233	232	359	302	57	186	105	81
		Блок ПЦ		1838	432		432	817	129	688	589	281	308
		Блок ГИА		216							216		216
		Итого		3146	1043	535	508	1052	531	521	1051	514	537
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)			6	3	3	6	3	3	5	2	3
		ЗАЧЕТ (За)			5	4	1	5	5		3	3	
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)			5	1	4	5		5	7	1	6
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)						2	1	1	1	1	
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)									1	1	
		ДРУГИЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ (Др)			2	1	1	3	1	2	2	2	
	Доля учебных занятий и практик в ОП (%)			87.61%									
	Доля практик в профессиональном цикле (%)			35.64%									

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный диф. зачет	1	2
	<i>МДК.05.01 Производство штукатурных работ</i>	1	2
	<i>УП.05.01 Учебная практика Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих - 19727 Штукатур</i>	1	2
	<i>ПП.05.01 Производственная практика (по профилю специальности) Освоение одной или несколькими профессий рабочих, должностей служащих - 19727 Штукатур</i>	1	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный диф. зачет	2	2
	<i>МДК.03.01 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений</i>	2	2
	<i>УП.03.01 Учебная практика Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений</i>	2	2
	<i>ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений</i>	2	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный диф. зачет	3	2
	<i>УП.02.01 Учебная практика Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства</i>	3	2
	<i>ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности) Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства</i>	3	2

Примечание Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01 СЗС 3++ (СО) 2023.plx', код направления 08.02.01, год начала подготовки 2023

Пояснительная записка к учебному плану среднего профессионального образования по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений очной формы обучения на базе среднего общего образования

1. Нормативная база

Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений разработана в соответствии со следующими нормативно-правовыми актами:

- Федеральный закон от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.01.2018 № 2 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17.12.2020 № 747 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 01.09.2022 № 796 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 05.08.2020 «О практической подготовке обучающихся»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министра обороны РФ № 96, Минобрнауки РФ № 134 от 24.02.2010 «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах»;
- Письмо Минобрнауки России от 20.02.2017 № 06-156 «О методических рекомендациях» (вместе с «Методическими рекомендациями по реализации федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по 50 по наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям»);
- Письмо Минобрнауки России от 22.04.2015 № 06-443 «О направлении Методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования», утв. Минобрнауки России 20.04.2015 № 06-830вн);
- Письмо Минпросвещения России от 08.04.2021 № 05-369 «О направлении рекомендаций» (вместе с «Рекомендациями, содержащими общие подходы к реализации образовательных программ среднего профессионального образования (отдельных их частей) в форме практической подготовки»);

Примечание Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01 СЗС 3++ (СО) 2023.plx', код направления 08.02.01, год начала подготовки 2023

- Локальные нормативные акты и методические документы ВГТУ;
- Положение о внутренней системе оценки качества образования;
- Устав ВГТУ.

2. Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом образовательной программы. Для всех видов учебных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Объем учебных занятий и практики не превышает 36 академических часов в неделю, и включает все виды работы во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу. Все виды проводимых учебных мероприятий, требующих взаимодействия обучающегося с преподавателем отражены в объеме часов предметов, курсов, дисциплин, междисциплинарных курсов, практик, составляющих структуру учебного плана. При планировании и организации образовательного процесса в соответствии со спецификой предмета, курса, дисциплины (междисциплинарного курса, практики) возможно деление учебной группы на подгруппы, если наполняемость каждой подгруппы составит не менее 8 человек. Промежуточная аттестация в форме зачета (дифференцированного зачета) проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего предмета, учебной дисциплины, междисциплинарного курса, практики в размере 2-х академических часов. Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации не превышает 8 экзаменов в учебном году, а количество зачетов - 10. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре и дополнительным курсам. Консультации по учебному предмету, дисциплине, междисциплинарному курсу, практике, по которым предусмотрена промежуточная аттестация, проводимая в виде зачета или экзамена, выделяются за счет времени, отводимого на соответствующие учебные предметы, дисциплины, междисциплинарные курсы, практику. Выполнение курсовых работ, курсовых проектов рассматривается как вид учебной работы по дисциплинам общепрофессионального цикла и профессиональным модулям профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведённого на их изучение. Каникулы составляют 23 недели, из которых на 1 курсе - 11 недель, на 2 курсе - 10 недель, на 3 курсе - 2 недели, в том числе не менее двух недель в зимний период.

3. Структура учебного плана

Учебный план ППССЗ имеет разделы: общий гуманитарный и социально-экономический цикл, математический и общий естественнонаучный цикл, общепрофессиональный цикл, профессиональный цикл, государственная итоговая аттестация. Профессиональный цикл учебного плана состоит из профессиональных модулей в соответствии с основными видами деятельности согласно получаемой квалификации специалистов среднего звена. Каждый профессиональный модуль включает в себя один или несколько междисциплинарных курсов, а также учебную и производственную практики. В рамках одного из видов профессиональной деятельности предусмотрено освоение основной программы профессионального обучения по профессии рабочего: 19727 Штукатур. Получение обучающимися профессионального обучения по профессии рабочего, должности служащего в рамках образовательной программы среднего профессионального образования завершается сдачей квалификационного экзамена; по результатам освоения профессионального модуля, который включает в себя проведение практики, обучающийся получает свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.

4. Формирование вариативной части

Объем времени, отведенный на вариативную часть циклов ППССЗ, определен в соответствии с требованиями ФГОС СПО (не менее 30% от общего объема времени, отведенного на освоение программы). Вариативная часть образовательной программы использована для увеличения объема

Примечание Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01 СЗС 3++ (СО) 2023.plx', код направления 08.02.01, год начала подготовки 2023

часов в целях повышения качества освоения основных видов деятельности, предусмотренных ФГОС, углубления подготовки обучающихся, а также получения дополнительных компетенций. Вариативная часть образовательной программы составляет 1296 часов (30,5 % от общего объёма учебных циклов) и реализована следующим образом: объём цикла общего гуманитарного и социально-экономического цикла увеличен на 124 часа, объём математического и общего естественнонаучного цикла увеличен на 78 часов, объём общепрофессионального цикла увеличен на 600 часов, объём профессионального цикла увеличен на 494 часа.

5. Адаптационные дисциплины

Для обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья проводятся с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся. Для лиц с ОВЗ дисциплина «Русский язык и деловое общение» заменяется на адаптационную дисциплину «Психология личности и профессиональное самоопределение» в том же объёме с теми же формами промежуточной аттестации. При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов устанавливается особый порядок освоения учебной дисциплины «Физическая культура».

6. Учебные сборы по основам военной службы

Обучающиеся принимают участие в учебных сборах по 35-часовой программе, в рамках изучения учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» (раздел «Основы военной службы»). Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» в объёме 68 академических часов представлена в общепрофессиональном цикле. Из них на освоение основ военной службы (для юношей) - 70 процентов от общего объёма времени, отведенного на указанную дисциплину. Для девушек, указанный объём (70 процентов от общего объёма времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»), предусмотренного на изучение основ военной службы, направлено на освоение основ медицинских знаний.

7. Практическая подготовка

Образовательная деятельность при освоении образовательной программы или отдельных её компонентов организуется в форме практической подготовки. Содержание и объём практической подготовки при реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики регламентируется рабочей программой. В рабочей программе по предмету, курсу, дисциплине (модулю) при проведении практических занятий (практикумов, лабораторных и практических работ и иных аналогичных видов учебной деятельности) практическая подготовка предусматривается в виде выполнения отдельных видов работ (элементов работ), связанных с будущей профессиональной деятельностью. Освоение образовательной программы предусматривает проведение практики обучающихся. Образовательная деятельность при освоении практики, как компонента образовательной программы, организуется полностью в форме практической подготовки. В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика. Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся в рамках профессиональных модулей концентрированно по семестрам. Учебная практика - 6 недель: 2 семестр - 3 недели, 4 семестр - 2 недели, 6 семестр - 1 неделя. Производственная практика (по профилю специальности) - 12 недель: 2 семестр - 4 недели, 4 семестр - 6 недель, 6 семестр - 2 недели. Производственная практика (преддипломная) в объёме 4 недели проводится в 6 семестре.

8. Порядок государственной итоговой аттестации обучающихся

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта. Демонстрационный экзамен предусматривает моделирование реальных производственных условий для решения выпускниками практических задач профессиональной

Примечание Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01 СЗС 3++ (СО) 2023.rlx', код направления 08.02.01, год начала подготовки 2023 деятельности. По результатам государственной итоговой аттестации присваивается квалификация - техник - и выдаётся диплом о среднем профессиональном образовании.