



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАПОУ
"Перевозский строительный колледж"
Д.А. Галочкин
"27" августа 2021 год

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
программы подготовки специалистов среднего звена
Государственного автономного профессионального образовательного учреждения
"Перевозский строительный колледж"

по специальности среднего профессионального образования
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
по программе базовой подготовки

Квалификация: *техник*
Форма обучения - *заочная*
Нормативный срок освоения ОПОП СПО (ППССЗ) - *3 года 10 мес.*
на базе *среднего общего образования*
Профиль получаемого профессионального образования
технический

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	Формы			Количество обязательных контрольных работ	Объем образовательной нагрузки по очной форме обучения	в т.ч. в форме практической подготовки	Учебная нагрузка обучающихся, час.									Распределение обязательной нагрузки по курсам, час.																
		Зачетов	Дифференцированных зачетов	Экзаменов				Самостоятельная учебная работа	Во взаимодействии с преподавателем						По практике производственной и учебной	Консультации	Промежуточной аттестации	1 курс				2 курс				3 курс				4 курс			
									Нагрузка на дисциплины и МДК			в т.ч. по уч. дисциплинам и курсовых работ (проектов)	Теоретическое обучение	лаб и прак. занятий, вкл. семинары				всего занятий	Теоретическое обучение	лабораторные и прак. занятия	контрольные работы	Теоретическое обучение	лабораторные и прак. занятия	контрольные работы	Теоретическое обучение	лабораторные и прак. занятия	контрольные работы	Теоретическое обучение	лабораторные и прак. занятия	контрольные работы			
									всего занятий	Теоретическое обучение	лаб и прак. занятий, вкл. семинары																				курс	курс	курс
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						
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	1	4	0	3	468		404	64	20	44	0	0	0	0	14	20	1	2	8	1	2	8	1	2	8	0						
ОГСЭ.01	Основы философии		1к			36		28	8	4	4					4	4																
ОГСЭ.02	История					36		28	8	4	4					4	4																
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		4		2	152		122	30	0	30						6			8	1		8	1		8							
ОГСЭ.04	Физическая культура	2	4		1	208		198	10	8	2					2	2	1	2			2			2								
ОГСЭ.05	Психология общения		1			36		28	8	4	4					4	4																
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0	1	1	2	162		120	32	18	14	0	0	4	6	12	12	2	6	2	0	0	0	0									
ЕН.01	Математика			1	1	65		48	12	6	6			2	3	6	6	1															
ЕН.02	Информатика			1	1	65		48	12	6	6			2	3	6	6	1															
ЕН.03	Экологические основы природопользования		2			32		24	8	6	2								6	2													
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	0	9	2	9	812	30	640	156	76	80	0	0	4	12	24	38	5	28	30	3	12	8	1	12	4	0						
ОП.01	Инженерная графика			1	2	122	8	94	20	4	16			2	6	4	16	2															
ОП.02	Техническая механика			1	2	110	4	84	18	10	8			2	6	10	8	2															
ОП.03	Основы электротехники		2		1	38		30	8	4	4								4	4	1												
ОП.04	Основы геодезии		1		1	60	6	44	16	6	10					6	10	1															
ОП.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий		2			38		30	8	6	2								6	2													
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности		2		1	92	6	74	18	8	10								8	10	1												
ОП.07	Экономика отрасли		3к		1	98		86	12	8	4											8	4	1									
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности		4к			32		24	8	6	2														6	2							
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности		2		1	68	6	54	14	4	10								4	10	1												
ОП.10	Стратегия трудоустройства		4к			48		40	8	6	2														6	2							
ОП.11	Основы бережливого производства		1			32		24	8	4	4					4	4																
ОП.12	Ландшафтный дизайн		2			42		32	10	6	4								6	4													
ОП.13	Основы финансовой грамотности		3к			32		24	8	4	4											4	4										
ПМ.00	Профессиональные цикл	0	16	3+5Э	9	2662	542	1438	390	142	198	50	720	66	48	14	26	1	20	64	0	38	92	3	70	64	5						
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	0	5	2+Эк	3	842	112	554	146	42	54	50	108	16	18	6	18	1	16	60	0	20	24	2	0	0	0						

МДК.04.01.	Эксплуатация зданий и сооружений		4		1	158	10	124	34	22	12												22	12	1																
МДК.04.02.	Реконструкция зданий и сооружений		4		1	130	10	104	26	14	12												14	12	1																
ПП.04	Производственная практика		4			36	36		0				36											36																	
ЭК	Экзамен квалификационный			4		18			0					12	6																										
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	0	2	Эк	0	342	80	56	16	8	8	0	252	12	6	8	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0															
МДК.05.01.	Производство работ по профессии "Каменщик"		1			72	8		16	8						8	8																								
УП.05	Учебная практика					180			0				180																												
ПП.05	Производственная практика		2			72	72		0				72																												
ЭК	Экзамен квалификационный			2		18			0					12	6																										
ПДП	Производственная практика (преддипломная)					144			0				144																												
ГИА	Государственная итоговая аттестация					216			216																																
ВСЕГО		1	30	6+5Эк	23	4464	572	2602	858	256	336	50	864	74	66	64	96	9	56	104	4	52	108	5	84	76	5														
													160			160			160			160			6 нед.																
Государственная итоговая аттестация																											13			10			8			9					
1. Программа базовой подготовки																														180			36+72			108+36+36					
1.1. Выпускная квалификационная работа в форме: дипломного проекта																														72			72+108			144					
Выполнение дипломного проекта с 18 мая по 21 июня (5 нед.)																														3			1+1Эк			2+1Эк			3Эк		
Защита дипломного проекта с 22 июня по 28 июня (1 нед.)																														6			8			5			11		
																														1											
																														1											
																														9			4			5			5		

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности

№	Наименование
Кабинеты:	
1.	Социально-экономических дисциплин
2.	Иностранного языка
3.	Математики
4.	Информатики
5.	Инженерной графики
6.	Технической механики
7.	Электротехники
8.	Строительных материалов и изделий
9.	Основ инженерной геологии при производстве работ на строительной площадке
10.	Основ геодезии
11.	Инженерных сетей и оборудования территорий, зданий и стройплощадок
12.	Экономики организации
13.	Проектно-сметного дела
14.	Проектирования зданий и сооружений
15.	Эксплуатации зданий
16.	Реконструкции зданий
17.	Проектирования производства работ
18.	Технологии и организации строительных процессов
19.	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
20.	Оперативного управления деятельностью структурных подразделений
Лаборатории:	
1.	Безопасности жизнедеятельности
2.	Испытания строительных материалов и конструкций
3.	Технической механики
4.	Информационных технологий в профессиональной деятельности
Мастерские:	
1.	Каменных работ
2.	Плотнично-столярных работ
3.	Штукатурных и облицовочных работ
4.	Малярных работ
Полигоны:	
1.	Геодезический
Спортивный комплекс	
1.	Спортивный зал
2.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3.	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
Залы:	
1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2.	Актный зал

5. Пояснительная записка

5.1. Нормативная база

Настоящий учебный план ГАПОУ "Перевозский строительный колледж" разработан в соответствии с Федеральным законом "Об образовании в Российской Федерации №273-ФЗ от 29 декабря 2012 года и на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности **08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 января 2018г. № 2; Перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 29 октября 2013г. №1199; Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013г. № 291; Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерством образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. №464; приказа Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. №968 "Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования"; письмом Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров от 20 июля 2015 г. №06-846 "Методическими рекомендациями организации учебного процесса по очно-заочной и заочной формам обучения в образовательных организациях, реализующих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования".

5.2. Организация учебного процесса и режим занятий

План разработан для обучающихся на базе среднего общего образования, которые приступают к обучению с 1 курса. Начало учебных занятий в группах устанавливает образовательная организация, но не позднее 1 октября. Окончание учебного года 30 июня.

График учебного процесса носит рекомендательный характер. В зависимости от местных условий образовательная организация разрабатывает график учебного процесса для каждой учебной группы при обязательном соблюдении общей продолжительности лабораторно-экзаменационных сессий, преддипломной практики, а также сроков проведения государственной итоговой аттестации.

Максимальный объем обязательных аудиторных учебных занятий обучающихся в год составляет 160 академических часов. Максимальная нагрузка обучающегося в период теоретического обучения включает все виды учебной работы обучающегося в образовательной организации и вне ее: консультации, выполнение домашних заданий, самостоятельные работы и т.п.

В общую продолжительность лабораторно-экзаменационной сессии включены дни отдыха (воскресенья), дни сдачи экзаменов (из расчета 1 экзамен в день), а также время обязательных учебных занятий (установочные и обзорные занятия, лабораторные и практические занятия, курсовое проектирование), продолжительность которых должна составлять не более 8 часов ежедневно.

Время, предусмотренное на консультации по изучаемым учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам (из расчета 4 часов на учебный год на каждого обучающегося) определяется образовательной организацией на проведение индивидуальных и групповых консультаций в зависимости от значимости их в подготовке специалистов. Форма проведения консультаций: групповые, индивидуальные, устные, письменные.

Программа дисциплины "Физическая культура" реализуется обучающимся самостоятельно. Для контроля ее выполнения запланировано проведение контрольной работы в форме теста или реферата.

По учебному плану предусматривается выполнение курсового проекта по МДК.01.01 "Проектирование зданий и сооружений" профессионального модуля ПМ.01 "Участие в проектировании зданий и сооружений". Курсовой проект реализуется в пределах времени, отведенного на изучение профессионального модуля.

Учебная и производственная практика (по профилю специальности) реализуется обучающимся самостоятельно в рамках освоения профессиональных модулей в объеме, предусмотренном для очной формы обучения с представлением и последующей защитой отчета. Обучающиеся, имеющие стаж работы или работающие на должностях, соответствующих получаемой квалификации, могут освободиться от прохождения учебной практики и практики по профилю специальности на основании предоставленных с места работы справок. В период прохождения учебной практики, предусмотренной в рамках профессионального модуля ПМ.05 "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих", обучающиеся осваивают рабочую профессию 12680 "Каменщик".

Преддипломная практика является обязательной для всех обучающихся, проводится после последней лабораторно-экзаменационной сессии и предшествует государственной итоговой аттестации

5.3. Формирование вариативной части

Объем часов вариативной части составляет 972 часа по очной форме обучения, который распределен в соответствии с потребностями работодателя и спецификой образовательной организации следующим образом:

- в цикле ОП.00 Общепрофессиональный цикл увеличен объем времени обязательной нагрузки на 164 часа, в том числе введены дисциплины: ОП.10 "Стратегия трудоустройства" (48 час.), ОП.11 "Основы бережливого производства" (32 час.), ОП.12 "Ландшафтный дизайн" (42 час.), ОП.13 "Основы финансовой грамотности" (32 час.).
- в цикле ПМ.00 Профессиональный цикл увеличен объем времени обязательной нагрузки на профессиональные модули на 808 часов.

5.4. Порядок аттестации обучающихся

Формы и процедуры текущего контроля знаний и промежуточной аттестации проводятся согласно Положения "Об организации текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации". Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в рамках освоения программ дисциплин, профессиональных модулей соответствующих учебных циклов. Промежуточная аттестация по дисциплинам и междисциплинарным курсам проводится в форме зачета (З), дифференцированного зачета (ДЗ), комплексного дифференцированного зачета ДЗ (к), экзамена (Э), комплексного экзамена по двум или более дисциплинам и МДК Э (к). По этапам учебной и производственной практики предусмотрена промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета, комплексного дифференцированного зачета. Обязательная форма промежуточной аттестации по профессиональным модулям - Экзамен (квалификационный) и квалификационный экзамен Э(кв). Итогом проверки сформированности компетенций в рамках профессионального модуля является однозначное решение: "Вид профессиональной деятельности освоен/не освоен".

Экзамены по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам проводятся в период экзаменационных сессий, установленных графиком учебного процесса. Количество экзаменов в учебном году не должно превышать 8. Количество зачетов и дифференцированных зачетов не должно превышать 10 в год (без учета зачетов по физической культуре, учебной и производственной практик). Общее количество контрольных работ в году должно быть не более 10, по одной учебной дисциплине, междисциплинарному курсу - не более 2.

5.5. Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект). Демонстрационный экзамен включается в выпускную квалификационную работу. Обязательное требование - соответствие тематики ВКР содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.