

Министерство образования и молодежной политики  
Свердловской области



Утверждаю

Директор

А.Н. Козлов

15.06.2022

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение среднего профессионального образования  
Свердловской области "Уральский государственный колледж имени И.И. Ползунова"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

13.02.11

Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

*код*

*наименование специальности*

основное общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение*

квалификация:

Техник

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки по УП 2022

профиль получаемого профессионального образования

Технологический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 07.02.2017

№ 1196

Виды деятельности
Организация простых работ по техническому обслуживанию по ремонту электрического и электромеханического оборудования
Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов
Организация деятельности производственного производства
Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

**1 Календарный учебный график**

Курс	Сентябрь			Октябрь			Ноябрь			Декабрь			Январь			Февраль			Март			Апрель			Май			Июнь			Июль			Август																											
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июл - 5 авг	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31														
	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									
I																																																													
II																																																													
III																																																													
IV																																																													

**Обозначения:**

<input type="checkbox"/>	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	<input type="checkbox"/>	0	Учебная практика	<input type="checkbox"/>	Δ	Подготовка к государственной итоговой аттестации
<input type="checkbox"/>	Промежуточная аттестация	<input type="checkbox"/>	8	Производственная практика (по профилю специальности)	<input type="checkbox"/>	III	Государственная итоговая аттестация
<input type="checkbox"/>	Каникулы	<input type="checkbox"/>	X	Производственная практика (преддипломная)	<input type="checkbox"/>	*	Неделя отсутствует

**2 Сводные данные по бюджету времени**

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам			Промежуточная аттестация			Практики						ГИА		Каникулы	Всего				
	Всего		1 сем	Всего		1 сем	Всего		Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (преддипломная)		Подгото-   товка	Прове-   дение						
	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.						
I	39 2/3	16 2/3	23	1 1/3	1/3	1													11	52
II	36 1/2	16 1/2	20	1	1/2	1/2	4												10 1/2	52
III	35 2/3	16 2/3	19	5/6	1/3	1/2	5												10 1/2	52
IV	16 1/6	16 1/6		1 5/6	5/6	1	1			12		12	4		4		4	2	2	43
<b>Всего</b>	<b>128</b>	<b>66</b>	<b>62</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>10</b>			<b>10</b>		<b>12</b>	<b>4</b>		<b>4</b>		<b>4</b>	<b>2</b>	<b>34</b>	<b>199</b>





Всего часов по МДК							175					138																														
ПМ.03	Организация деятельности производственного производства	1		3					251	18	12	104	52	32	20	9																										
МДК.03.01	Планирование и организация работы структурного подразделения			7					134	18	12	104	52	32	20																											
МДК*																																										
УП.03.01	Учебная практика			8		РП		час	36			36	нед			1		час			нед			час			нед			час			нед									
УП*																																										
ПП.03.01	Производственная практика			8		РП		час	72			72	нед			2		час			нед			час			нед			час			нед									
ПП*																																										
ПМ.03.ЭК	Экзамен (квалификационный)	8							9							9																										
Всего часов по МДК									134																																	
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1		3					279	4		194	24	26		9																										
МДК.04.01	Выполнение работ по профессиям: слесарь-электрик по ремонту электрооборудования			4					54	4		50	24	26																												
МДК*																																										
УП.04.01	Учебная практика			8		РП	V	час	144			144	нед			4		час			нед			час			нед			час			нед									
УП*																																										
ПП.04.01	Производственная практика			8		РП		час	72			72	нед			2		час			нед			час			нед			час			нед									
ПП*																																										
ПМ.04.ЭК	Экзамен (квалификационный)	8							9							9																										
Всего часов по МДК									54																																	
ПМ*																																										
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики							час	792			792	нед			22		час			нед			час			нед			час			нед									
	Учебная практика							час	360			360	нед			10		час			нед			час			нед			час			нед									
	Концентрированная							час	36			36	нед			1		час			нед			час			нед			час			нед									
	Распределенная							час	324			324	нед			9		час			нед			час			нед			час			нед									
	Производственная (по профилю специальности) практика							час	432			432	нед			12		час			нед			час			нед			час			нед									
	Концентрированная							час	432			432	нед			12		час			нед			час			нед			час			нед									
	Распределенная							час					нед					час			нед			час			нед			час			нед									
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			8		РП		час	144			144	нед			4		час			нед			час			нед			час			нед									
	Государственная итоговая аттестация							час	216			216	нед			6		час			нед			час			нед			час			нед									
	Подготовка выпускной квалификационной работы							час	108			108	нед			3		час			нед			час			нед			час			нед									
	Подготовка к демонстрационному экзамену							час	36			36	нед			1		час			нед			час			нед			час			нед									
	Проведение демонстрационного экзамена							час	36			36	нед			1		час			нед			час			нед			час			нед									
	Защита выпускной квалификационной работы							час	36			36	нед			1		час			нед			час			нед			час			нед									
КОНСУЛЬТАЦИИ по О									24							6							18																			
КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП									211														46																			
ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ		22	4	40	1			17	5940	240	235	4469	2110	1955	80	168	10	612		6	594	358	236	12	864	18	800	494	306	36	10	612	48	46	500	244	256	18				
Экзамены (без учета физ. культуры)																		1					3					3														
Зачеты (без учета физ. культуры)																																										
Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																		3					7					2														
Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																																										
Курсовые работы (без учета физ. культуры)																																										
Контрольные работы (без учета физ. культуры)																																										





															134	18	12	104	52	32	20											117					9	251
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	----	----	-----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	--	--	--	--	---	-----

															134	18	12	104	52	32	20															134
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----	----	----	-----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----

час				нед				час				нед				час				нед				час				нед				36	1	36
-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	----	---	----

час				нед				час				нед				час				нед				час				нед				72	2	72
-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	----	---	----

																									9											9					9
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	---

198	4	194	24	26																										81					9	279
-----	---	-----	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	---	-----

54	4	50	24	26																														54
----	---	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

час				144	нед				4				час				нед				час				нед				час				нед				144
-----	--	--	--	-----	-----	--	--	--	---	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----

час				нед				час				нед				час				нед				час				нед				72	2	72
-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	----	---	----

																									9											9					9
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	---

час				144	нед				4				час				нед				час				180	нед				5				час				нед				час				468	нед				13
-----	--	--	--	-----	-----	--	--	--	---	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	-----	--	--	--	---	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	-----	--	--	--	----

час				144	нед				4				час				нед				час				нед				час				180	нед				5				час				нед				час				36	нед				1
-----	--	--	--	-----	-----	--	--	--	---	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	-----	--	--	--	---	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	----	-----	--	--	--	---

час				нед				час				нед				час				нед				час				нед				час				нед				час				нед				час				36	нед				1
-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	----	-----	--	--	--	---

час				144	нед				4				час				нед				час				180	нед				5				час				нед				час				нед				час				нед			
-----	--	--	--	-----	-----	--	--	--	---	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	-----	--	--	--	---	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--

час				нед				час				нед				час				нед				час				нед				час				нед				час				432	нед				12
-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	-----	--	--	--	----

час				нед				час				нед				час				нед				час				нед				час				нед				час				432	нед				12
-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	-----	--	--	--	----

час				нед				час				нед				час				нед				час				нед				час				нед				час				нед			
-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--

час				нед				час				нед				час				нед				час				нед				час				нед				час				144	нед				4	144
-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	-----	--	--	--	---	-----

час				нед				час				нед				час				нед				час				нед				час				нед				час				216	нед				6	108
-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	-----	--	--	--	---	-----

час				нед				час				нед				час				нед				час				нед				час				нед				час				108	нед				3	36
-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	-----	--	--	--	---	----

час				нед				час				нед				час				нед				час				нед				час				нед				час				36	нед				1	36
-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	----	-----	--	--	--	---	----

час				нед				час				нед				час				нед				час				нед				час				нед				час				36	нед				1	36
-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	----	-----	--	--	--	---	----

40				40				37				48							
----	--	--	--	----	--	--	--	----	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--

882	44	40	780	300	336	18	612	50	40	510	282	228	12	882	36	37	791	214	367	30	18	612	52	48	494	218	226	50	18	864					36	5940
-----	----	----	-----	-----	-----	----	-----	----	----	-----	-----	-----	----	-----	----	----	-----	-----	-----	----	----	-----	----	----	-----	-----	-----	----	----	-----	--	--	--	--	----	------

3				2				3				3				4			
---	--	--	--	---	--	--	--	---	--	--	--	---	--	--	--	---	--	--	--

8				3				5				2				7			
---	--	--	--	---	--	--	--	---	--	--	--	---	--	--	--	---	--	--	--

												1							
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



## Перечень кабинетов, лабораторий и мастерских

№	Наименование
<b>Кабинеты:</b>	
1.	Социально-экономических дисциплин
2.	Иностранного языка
3.	Математики
4.	Экологических основ природопользования
5.	Информатики
6.	Инженерной графики
7.	Основ экономики
8.	Правового обеспечения профессиональной деятельности
9.	Технической механики
10.	Материаловедения
11.	Охраны труда и электробезопасности
12.	Технического регулирования и контроля качества
13.	Безопасности жизнедеятельности
<b>Лаборатории:</b>	
14.	Автоматизированных информационных систем
15.	Электротехники и электронной техники
16.	Электроники и схемотехники
17.	Электрических машин и аппаратов
18.	Метрологии, стандартизации и сертификации
19.	Электрического и электромеханического оборудования
20.	Технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования
<b>Мастерские:</b>	
21.	Слесарно-механические
22.	Электромонтажные
<b>Спортивный комплекс:</b>	
23.	Спортивный зал
24.	Тренажерный зал
25.	Шейпинг-зал
<b>Залы:</b>	
26.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
27.	Актовый зал

#### 4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной образовательной программы среднего профессионального образования ГАПОУ СО «Уральский государственный колледж имени И.И. Ползунова» разработан на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 № 413 с изменениями и дополнениями;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 7 декабря 2017 г. N 1196;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 № 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрирован 07.12.2021 № 66211)

Колледж самостоятельно определяет профиль профессионального образования в соответствии со спецификой ППСЗ СПО, (руководствуясь Перечнем профессий и специальностей среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 29 октября 2013 г. № 1199, Примерным распределением профессий и специальностей СПО по профилям профессионального образования) и в связи с необходимостью более углубленно подготовить студентов по ППСЗ СПО 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), определен технологический профиль обучения специалистов по образовательному стандарту.

#### **Организация учебного процесса и режим занятий для реализации программы подготовки специалистов среднего звена**

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно графику учебного процесса.

Учебный год состоит из двух семестров.

Продолжительность учебной недели – шестидневная.

Продолжительность занятий 45 мин., предусмотрена группировка парами.

Максимальная нагрузка обучающегося 36 часов в неделю, включает в себя все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы.

Общая продолжительность каникул в учебном году составляет 8-11 недель, в том числе не менее 2-х недель в зимний период.

Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется концентрированно на первом курсе.

Оценка качества освоения ППСЗ по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются ГАПОУ СО «Уральский государственный колледж им. И.И. Ползунова» самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов, объем часов которых входит в общий объем часов по дисциплине, модулю.

При сдаче дифференцированных зачетов и экзаменов успеваемость студентов определяется оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно».

Для создания условий максимально приближенных к условиям будущей деятельности обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла, кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса), в качестве внешних экспертов могут привлекаться работодатели и/или преподаватели, читающие смежные дисциплины.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Выполнение курсовых проектов рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине (дисциплинам) профессионального учебного цикла и (или) профессиональному модулю (модулям) профессионального учебного цикла реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение.

Обязательная часть профессионального цикла предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 часов, из них на освоение основ военной службы – 48 часов.

Для подгрупп девушек 48 часов (70% учебного времени), отведенных на изучение основ военной службы в рамках дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», используется на освоение медицинских знаний.

Учебная практика проводится при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется рассредоточено путем чередования с теоретическими занятиями либо концентрированно. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики и реализуется концентрированно.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

### Формирование обязательной части учебных циклов ППССЗ

Среднее профессиональное образование по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) предусматривает изучение следующих учебных циклов и разделов:

Индекс	Наименование циклов и разделов	Объем образовательной нагрузки
ОУД.00	Общеобразовательные учебные дисциплины	1476
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	546
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	230
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	1061
П.00	Профессиональный цикл, в том числе:	2411
УП.00	– Учебная практика	360
ПП.00	– Производственная практика (по профилю специальности)	432
ПДП.00	– Производственная практика (преддипломная)	144
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	216
	<b>ИТОГО:</b>	<b>5940</b>

Трудоемкость образовательной программы – 5940 ч., в т.ч. работа обучающегося во взаимодействии с преподавателем – 5670 часов.

Образовательная деятельность в форме практической подготовки:

- реализуется при проведении практических и лабораторных занятий, выполнении курсового проектирования, всех видов практики и иных видов учебной деятельности;
- предусматривает демонстрацию практических навыков, выполнение, моделирование обучающимися определенных видов работ для решения практических задач, связанных с будущей профессиональной деятельностью в условиях, приближенных к реальным производственным;

– включает в себя отдельные занятия, которые предусматривают передачу обучающимся учебной информации, необходимой для последующего выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью

Обязательная часть общеобразовательного цикла включает общеобразовательные учебные дисциплины (общие и по выбору) из обязательных предметных областей: русский язык и литература; родной язык и родная литература; иностранные языки; общественные науки; математика и информатика; естественные науки; физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности.

Учебный план содержит общеобразовательную учебную дисциплину «Физика», в которой предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта.

В случае наличия студентов с ограниченными возможностями здоровья основная образовательная программа будет скорректирована с учетом заключения ВТЭК при предоставлении студентами подтверждающих документов.

Обязательная часть ОГСЭ предусматривает изучение следующих дисциплин: «Основы философии», «История», «Иностранный язык в профессиональной деятельности», «Физическая культура», «Психология общения».

Формой промежуточной аттестации по физической культуре являются зачеты и дифференцированные зачеты, не учитываемые при подсчете допустимого количества зачетов в учебном году.

Профессиональный цикл состоит из:

- общепрофессиональных дисциплин, на изучение которых отводится 1061 час максимальной нагрузки, в т.ч. работа обучающегося во взаимодействии с преподавателем – 983 часа;
- профессиональных модулей в соответствии с основными видами деятельности, на изучение которых отводится 2411 часов максимальной нагрузки аудиторный часов, в т. ч. работа обучающегося во взаимодействии с преподавателем – 2307 часов и практики (учебной и производственной) в объеме 792 часа.

На проведение экзамена по модулю отводится 9 часов: 3 часа на консультацию к экзамену и 6 часов на проведение экзамена.

### **Формирование вариативной части учебных циклов ППССЗ**

Для получения дополнительных компетенций, умений и знаний, приобретаемого практического опыта, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника с учетом направленности на удовлетворение потребностей рынка труда и работодателей, и возможностями продолжения образования, объем времени, отведенный на вариативную часть, распределен следующим образом:

#### **Введены вариативные части в профессиональный модуль:**

МДК.01.02	Проект производственных работ	8
УП.01	Учебная практика	144

МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	18
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	20
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ эксплуатации, работе и реконструкции зданий и сооружений	48
УП.04	Учебная практика	36
ПП.04	Производственная практика	108
МДК.05.01	Производство работ по профессии «Маляр», «Штукатур»	72
УП.05	Учебная практика	36
ПП.05	Производственная практика	108
<b>Введены дисциплины:</b>		
ОГСЭ.05	Психология общения	36
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	76
ОП.10	Строительные материалы и изделия	124
ОП.11	Строительные машины и средства малой механизации	82
ОП.12	Особенности конструктивных решений гражданских зданий	72
ОП.13	Особенности проектирования строительных конструкций гражданских зданий	106
ОП.14	Основы предпринимательской деятельности	46
ОП.15	Информационные технологии в проектировании	136
		<b>Итого</b> 1276

Для социальной адаптации и коррекции нарушений развития у лиц с ограниченными возможностями здоровья и обучающихся инвалидов введена адаптационная дисциплина «Коммуникативный практикум».

При реализации программы подготовки специалистов среднего звена предусматривается выполнение курсовых проектов:  
По профессиональному модулю ПМ. 01.:

МДК.01.02 «Проект производства работ» - 92 часа

МДК.02.01 «Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов» - 52 часа

МДК. 02.01 «Учет и контроль технологических процессов» - 52 часа

Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется Положением Федерального органа исполнительной власти и Положением образовательного учреждения, утвержденным директором ГАПОУ СО «Уральский государственный колледж им. И.И. Ползунова».

Учебная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется рассредоточено, путем чередования с теоретическими занятиями. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики и реализуется концентрированно.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Производственная практика (преддипломная) направлена на углубление первоначального практического опыта обучающегося, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку выпускной квалификационной работы в организациях различных организационно-правовых форм.

Производственная практика (преддипломная) проводится непрерывно после освоения учебной практики и практики по профилю специальности сроком - 4 недели.

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план. Выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения преддипломной практики.

Государственная итоговая аттестация включает в себя:

подготовку и защиту выпускной квалификационной работы в форме дипломного проекта;

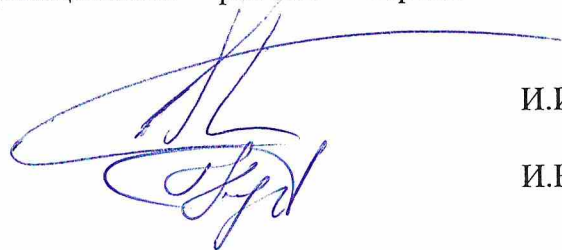
подготовку и проведение демонстрационного экзамена.

Обязательное требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Демонстрационный экзамен предусматривает моделирование реальных производственных условий для решения выпускниками производственных задач профессиональной деятельности.

Результаты защиты выпускной квалификационной работы определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Заместитель директора по УПР

Заведующий техническим отделением



И.И. Репина

И.Ю. Курьянович