

УТВЕРЖДЕНО
Приказом Врио директора
колледжа
от 31 августа 2024 г № 48п

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**программы подготовки специалистов среднего звена
ОГБПОУ «Костромской политехнический колледж»**

по специальности

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

базовой подготовки

Номер экземпляра

Место хранения

Квалификация: **техник**

Форма обучения – **очная**

Срок обучения – **2 года 10 месяцев** на базе среднего общего образования

Профиль получаемого профессионального образования –

технологический

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам			Промежуточная аттестация			Практики									ГИА		Каникулы	Всего
							Учебная практика			Производственная практика (по профилю специальности)			Производственная практика (преддипломная)			Подготовка	Проведение		
	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	нед.	нед.	нед.				
	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.
I	31 1/2	14	17 1/2	2 1/2	1	1 1/2	7 1/2	2	5 1/2									10 1/2	52
II	24	15	9	3	1	2	2	1	1	14		14						9	52
III	24 1/2	11 1/2	13	2	1	1	1/2	1/2					4		4	4	2	6	43
Всего	80	41 1/2	3 1/2	7 1/2	3	4 1/2	11	3 1/2	6 1/2	14		14	4		4	4	2	25 1/2	147

2. План учебного процесса на 2024-2027 гг

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка (кол-во часов)									Распределение обязательной нагрузки (кол-во часов)					
			Объем образцов. нагрузки	Самост. работа	Всего занятий	В том числе						1 курс		2 курс		3 курс	
						Теор. обучение	Лабор и практ	Практика	Консультации	Курсовые про.	Промеж. аттестация	1 семестр,	2 семестр,	1 семестр,	2 семестр,	1 семестр,	2 семестр,
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	6/10/-/-	598	70	528	178	350	0	0	0	0	92	158	100	44	102	102
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	52	6	46	32	14	0	0	0	0	0	0	0	0	52	0
ОГСЭ.02	История	ДЗ	52	6	46	36	10	0	0	0	0	0	52	0	0	0	0
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-, ДЗ,З, ДЗ, з.ДЗ	168	20	148	0	148	0	0	0	0	28	35	32	22	25	26
ОГСЭ.04	Физическая культура	З, ДЗ, З, ДЗ, ДЗ	168	18	150	2	148	0	0	0	0	28	35	32	22	25	26
ОГСЭ.05	Психология общения	ДЗ	50	8	42	28	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50
ОГСЭ.06	Психология личности и профессиональное самоопределение	З	36	4	32	24	8	0	0	0	0	36		0	0	0	0
ОГСЭ.07	Русский язык и культура речи	ДЗ	36	4	32	24	8	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0
ОГСЭ.08	Нравственные основы семейной жизни	З	36	4	32	32	0	0	0	0	0	0	36		0	0	0
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	1/1/1/-	172	16	156	66	72	0	0	0	18	58	60	0	36	0	0
ЕН.01	Математика	ДЗ	60	6	54	24	30	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0
ЕН.02	Информатика	Э	76	6	70	14	38	0	0	0	18	58	0	0	0	0	0
ЕН.03	Экологические основы природопользования	З	36	4	32	28	4	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0
П.00	Профессиональный цикл	1/13/5/5	3334	292	3042	1012	848	864	0	120	198	426	610	512	856	366	366
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	1/5/4/	882	112	770	380	298	0	0	20	72	188	220	184	120	62	36
ОП.01	Инженерная графика	-,ДЗ	112	14	98	10	88	0	0	0	0	48	64	0	0	0	0
ОП.02	Техническая механика	-,Э	156	16	140	68	54	0	0	0	18	72	66	0	0	0	0

ОП.03	Основы электротехники	Дз	54	8	46	28	18	0	0	0	0	54	0	0	0	0	
ОП.04	Основы геодезии	Э	86	8	78	36	24	0	0	0	18	68	0	0	0	0	
ОП.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий	ДЗ	58	12	46	34	12	0	0	0	0	0	0	0	22	36	
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Э	110	20	90	34	38	0	0	0	18	0	0	62	30	0	
ОП.07	Экономика отрасли	-, Э	126	12	114	58	18	0	0	20	18	0	0	58	50	0	
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности	ДЗ	40	4	36	30	6	0	0	0	0	0	0	0	40	0	
ОП.9	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	104	14	90	58	32	0	0	0	0	0	0	64	40	0	
ОП.10	Основы финансовой грамотности	З	36	4	32	24	8	0	0	0	0	0	36	0	0	0	
ПМ.00	Профессиональные модули	-/9/1/5	2452	180	2272	632	550	864	0	100	126	238	390	328	736	304	330
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	-/4/1/1	712	74	638	246	148	108	0	100	36	132	128	136	104	176	0
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	-/Дз/-/Э	425	44	381	196	108	0	0	50	27	132	128	88	50	0	0
МДК.01.02	Проект производства работ	-, ДЗ	179	30	149	50	40	0	0	50	9	0	0	12	0	158	0
ПП.01.	Производственная практика	ДЗ	36		36	0	0	36	0	0	0	0	0	0	36	0	0
УП.01	Учебная практика	ДЗ	72		72	0	0	72	0	0	0	0	0	36	18	18	0
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	-/2/1/1	1124	50	1074	186	222	630	0	0	36	86	186	144	560	66	46
МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	Дз	419	40	379	166	186	0	0	0	27	14	42	144	146	0	46
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	Э	75	10	65	20	36	0	0	0	9	0	0	0	0	66	0
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	396		396	0	0	396	0	0	0	0	0	0	396	0	0
УП.02.	Учебная практика		234		234	0	0	234	0	0	0	72	144	0	18	0	0
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных , в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	-/2/-/1	212	18	194	68	72	36	0	0	18	0	0	48	36	0	110

МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	ДЗ	176	18	158	68	72	0	0	0	18	0	0	48	0	0	110	
ПП.03.	Производственная практика	ДЗ	36		36	0	0	36	0	0	0	0	0	0	36	0	0	
УП.03.	Учебная практика		0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	-/1/1	290	36	254	102	98	36	0	0	18	0	0	0	36	62	174	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	ДЗк	173	26	147	72	66	0	0	0	9	0	0	0	0	62	102	
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	ДЗк	81	10	71	30	32	0	0	0	9	0	0	0	0	0	72	
УП.04	Учебная практика		0		0	0	0	0	0	0	0			0				
ПП 04	Производственная практика	ДЗ	36		36	0	0	36	0	0	0	0		0	36	0	0	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	/1/1	114	2	112	30	10	54	0	0	18	20	76	0	0	0	0	
МДК.05.01	Производство работ по профессии штукатур	ДЗ	60	2	58	30	10	0	0	0	18	20	22					
УП 05	Учебная практика	Дз	54		54	0	0	54	0	0	0	0	54					
ПП 05	Производственная практика		0		0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	ВСЕГО		4104	378	3726	1256	1270	864	0	120	216	576	828	612	936	468	468	
ПДП	Преддипломная практика	4 нед (144 час.)																
ГИА	Государственная итоговая аттестация	6 нед (216 ч.)																
ГИА	Демонстрационный экзамен	в т.ч. 1 нед (36 ч.)																
		Всего	Дисциплин и МДК										504	630	576	396	450	468
			Учебной практики										72	198	36	36	18	0
			Производственной практики										0	0	0	504	0	0
			Экзаменов										3	2	0	3	2	3
			Дифф. зачётов										0	6	1	2	3	7
			Зачётов										3	0	2	1	1	0
			Других форм контроля										0	0	0	0	0	0

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др.

№	Наименование	№	Наименование
	Кабинеты:		Кабинеты:
1.	русского языка и литературы	17.	строительных материалов и изделий;
2.	химии;	18.	основ инженерной геологии при производстве работ на строительной площадке;
3.	биологии;	19.	основ геодезии;
4.	математики;	20.	инженерных сетей и оборудования территорий, зданий и стройплощадок;
5.	информатики и ИКТ;	21.	экономики организации и предпринимательства;
6.	истории;	22.	проектно-сметного дела;
7.	обществознания;	23.	проектирования зданий и сооружений;
8.	физики и астрономии	24.	эксплуатации зданий и сооружений ;
9.	основы безопасности жизнедеятельности;	25.	реконструкции зданий и сооружений;
10.	иностранного языка;	26.	проектирования производства работ;
11.	социально-экономических дисциплин;	27.	технологии и организации строительных процессов;
12.	информатики;	28.	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
13.	инженерной графики;	29.	оперативного управления деятельностью структурных подразделений
14.	технической механики;	30.	строительных материалов и изделий;
15.	электротехники.	31.	основ инженерной геологии при производстве работ на строительной площадке;
16.	экологических основ природопользования;	32.	основ геодезии;

№	Наименование
	Лаборатории:
33.	безопасности жизнедеятельности;
34.	испытания строительных материалов и конструкций;
35.	информационных технологий в профессиональной деятельности;
36.	электротехники
	Мастерские
37.	каменных работ;
38.	отделочных работ
	Полигоны
39.	геодезический
	Спортивный комплекс
40.	спортивный зал;
41.	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
42.	место для стрельбы
	Залы:
43.	библиотека, читальный зал с выходом в интернет;
44.	актовый зал.

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Костромской политехнический колледж» разработан на основе ФГОС СПО по специальности **08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**, утверждённого приказом Министерства образования и науки от 10 января 2018 года № 2 (Зарегистрировано в Минюсте России 26 января 2018 г. № 49797) (далее – ФГОС СПО), с учетом Примерной образовательной программы, разработанной Федеральным учебно-методическим объединением в системе среднего профессионального образования по укрупненным группам профессий, специальностей 08.00.00 Техника и технология строительства.

Организация учебного процесса и режим занятий

- продолжительность недели – шестидневная;
- продолжительность занятий – 2 академических часа (1 пара);
- учебная и производственные практики организуются и проводятся как рассредоточено, так и концентрировано по завершении изучения соответствующего раздела профессионального модуля или МДК, преддипломная практика организуется и проводится концентрировано после завершения обучения по всем циклам ППСЗ;
- формы проведения промежуточной аттестации: экзамен, дифференцированный зачет, зачет; в 1-6 семестрах промежуточная аттестация проводится концентрированно после завершения обучения по завершении семестра в рамках календарной недели или 2 недель;
- форма государственной итоговой аттестации – выполнение и защита дипломного проекта и сдача демонстрационного экзамена;

- объём ППСЗ составляет **4464** (вместе с часами самостоятельной работы) часа, без ГИА и преддипломной практики.

- для подгрупп девушек, а также юношей, освобожденных от службы в армии по состоянию здоровья, в рамках дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» 30 часов используется на освоение основ медицинских знаний.

- данные по бюджету времени по специальности **08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений** базовой подготовки представлены в таблице (пункт 1).

- профиль получаемого профессионального образования по данной специальности – **технологический**, предусмотрен Перечнем специальностей СПО Приказ Минпросвещения РФ от 17.05.2022 № 336.

- формы проведения консультаций определяются преподавателем и согласуются на заседании цикловой комиссии специальности. Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 200 часов)

- выбор формы промежуточной аттестации зависит от объёма часов на изучение дисциплины или МДК и их значимости для освоения компетенции. В качестве основных форм проведения промежуточной аттестации используются квалификационный экзамен, экзамен, дифференцированный зачет, зачет.

Промежуточная аттестация обучающихся проводится по завершению семестра концентрированно в рамках календарной недели, аттестация проводится по завершении изучения МДК или дисциплины. Количество экзаменов и зачетов в течение учебного года соответствует требованиям ФГОС СПО: экзаменов не более 8, зачетов не более 10, за исключением Физической культуры.

Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется Приказом Министерства просвещения № 800 от 21.10.2021 года со всеми изменениями.