

ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	2	1	0	0	456	26	0	8	18	4	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	22	0	0	0	0	0	0	
МДК 05.01	Производство работ по профессии 13450 Мальп	6				76	10		2	10	2	8																2	8							
МДК 05.02	Производство работ по профессии 19727 Штукатур					76	10		8	2	6																	2	8							
УП.05	Учебная практика					108																														
ПП.05	Производственная практика		6			180																														
ПМ.05.ЭК	Экзамен квалификационный		6			16	6		6																											
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная)					144	144																													4 нед
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен					216	216																												6 нед	
		15	23	3	34	4464	950	34	44	512	58	364	90	60	100	60	100	66	112	92	0															

* учебная и производственная практика в составе ПМ, реализуется обучающимся самостоятельно с представлением и последующей защитой отчета, в объем аудиторной учебной нагрузки не входит

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы.

Демонстрационный экзамен включается в государственную итоговую аттестацию.

Выполнение дипломного проекта с 20.05 по 16.06 (всего 4 недели)

Государственная итоговая аттестация с 17 июня по 30 июня (2 недели)

Всего	Дисциплины и МДК	8	10	6	9	6	9	4	0
	Учебная практика	0	0	0	0	72	180	108	0
	Производственная практика	0	0	0	0	108	288	108	0
	Экзамены	1	1	2	1	2	5	3	0
	Диф. зачет	5	3	1	3	3	3	5	0
	Контрольные работы	6	6	4	6	4	4	4	0

№ п/п	Наименование	Семестр
УП.00	Учебная практика	5,6,7
ПП.00	Производственная практика	5,6,7
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная)	8
	Всего	

Кабинеты:
1 Социально-экономических дисциплин
2 Математики
3 Информатики
4 Инженерной графики
5 Технической механики
6 Электротехники
7 Экологических основ предопользования
8 Строительных материалов и изделий
9 Основ инженерной геологии при производстве работ на строительной площадке
10 Основ геодезии
11 Инженерных сетей территорий и зданий
12 Экономики организаций и предпринимательства
13 Проектно-сметного дела
14 Проектирования зданий и сооружений
15 Эксплуатации зданий и сооружений
16 Реконструкции зданий и сооружений
17 Проектирования производства работ
18 Технологии и организации строительных процессов
19 Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
20 Логистики и складского хозяйства
21 Оперативного управления деятельностью структурных подразделений
Лаборатории:
1 Безопасности жизнедеятельности
2 Испытания строительных материалов и конструкций
3 Информационных технологий в профессиональной деятельности
4 Электротехники
Мастерские
1 Каменных работ
2 Плотницких работ
3 Отделочных работ
Полигоны:
1 Геодезический
Спортивный комплекс
1 Спортивный зал
2 Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3 Стрелковый тир (электронный)
Залы:
1 Актовый зал
2 Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет

Пояснительная записка к учебному плану

Учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (далее - ППСЗ) государственного бюджетного учреждения Калининградской области профессиональной образовательной организации «Колледж информационных технологий и строительства» разработан в соответствии Приказом Минобрнауки РФ от 17 мая 2012г № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г., с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО) по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», утвержденным Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 января 2018г. № 2, зарегистрированным в Минюсте РФ 26 января 2018г. № 49797; профессиональным стандартом "Специалист по эксплуатации и обслуживанию многоквартирного дома", утвержденным Приказом №238н Министерства труда и социальной защиты РФ 11 апреля 2014г., зарегистрированным Минюстом 22 мая 2014г., регистрационный № 32395, в также в соответствии Приказом Минобрнауки РФ от 14 июня 2013г. № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», Приказом Минобрнауки РФ от 22 декабря 2017г. №31 «О внесении изменений в приказ №464», Приказом Минобрнауки от 29 октября 2013г. №1199 «Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования», зарегистрированным в Минюсте РФ 26 декабря 2013г., регистрационный №30861, Письмом Минобрнауки РФ от 20.07.2015 №606-846 «О методических рекомендациях по организации учебного процесса и выполнению выпускной квалификационной работы в сфере СПО».

Образовательная программа по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» реализуется на базе среднего общего образования по заочной форме обучения, которая позволяет сочетать получение образования с профессиональной трудовой деятельностью. Обучающиеся осваивают базовые знания, умения, компетенции путем изучения учебно-методической литературы и иных информационных ресурсов (установочная сессия), далее преподаватель проводит проверку освоенного обучающимся материала. Этапность прохождения программного материала определяется учебным планом и графиком учебного процесса по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся при освоении образовательной программы СПО в заочной форме составляет не менее 160 часов. В максимальный объем аудиторной учебной нагрузки не входит учебная и производственная практика в составе ПМ, реализуемые обучающимся самостоятельно с представлением и последующей защитой отчета. Назначение дисциплин и их группировании по циклам аналогично учебному плану для очного обучения, при этом объем часов дисциплин и междисциплинарных курсов составляет до 30% от объема часов очной формы обучения. Дисциплина «Иностранный язык» реализуется в течение всего периода обучения; по дисциплине «Физическая культура» предусматриваются занятия в объеме не менее двух часов, которые проводятся как установочные.

Общая продолжительность экзаменационных (лабораторно-экзаменационных) сессий в учебном году устанавливается на 1-м и 2-м курсах - не более 30 календарных дней, на последующих курсах - не более 40 календарных дней. Продолжительность обязательных учебных (аудиторных) занятий не превышает 8 часов в день. В межсессионный период обучающиеся выполняются домашние контрольные работы, количество которых в учебном году не более десяти. При реализации образовательных программ среднего профессионального образования по подготовке специалистов среднего звена предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная практика проводятся при освоении обучающимися ПК в рамках ПМ. Производственная практика включает в себя следующие этапы: практика по профилю специальности и преддипломная практика. Практика реализуется в объеме, предусмотренным для очной формы обучения. Учебная практика и практика по профилю специальности реализуется обучающимися самостоятельно с представлением и последующей защитой отчета в форме собеседования. При реализации практики обучающиеся, имеющие стаж работы или работающие на должностях, соответствующих получаемой квалификации, могут освобождаться от прохождения учебной практики и практики по профилю специальности на основании предоставленных с места работы справок.

Объем времени, отведенный на вариативную часть образовательной программы в количестве 1296 часов с учетом рекомендаций примерной основной образовательной программы, требований профессионального стандарта использован следующим образом: в Общий гуманитарный и социально-экономический цикл включена дисциплина ОГСЭ 06 "Основы мировых религиозных культур" (36 часов) и на 6 часов увеличена дисциплина ОГСЭ 03 "Иностранный язык в профессиональной деятельности", объем часов Математического и общего естественнонаучного цикла увеличен на 14 часов (ЕН.01 "Математика" на 10 часов, ЕН.03 "Экологические основы природопользования" на 4 часа). Количество часов Общепрофессионального цикла увеличено на 80 часов: ОП.01 "Инженерная графика" на 4 часа, ОП.04 "Основы геодезии" на 18 часов, ОП.06 "Информационные технологии в профессиональной деятельности" на 14 часов, ОП.08 "Основы предпринимательской деятельности" на 4 часа, введена дисциплина ОП.10 "САПР в строительстве" (48 часов); в Профессиональном цикле увеличены часы в ПМ.01 "Участие в проектировании зданий и сооружений" МДК.01.01 "Проектирование зданий и сооружений" на 260 часов, МДК.01.02 "Проект производства работ" на 8 часов, в ПМ.02 "Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства" добавлено 22 часа в МДК 04.02 "Реконструкция зданий и сооружений" 54 часа; ПМ.05 "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих" введены МДК 05.01 "Производство работ по профессии 13450 Машр" и МДК 05.02 "Производство работ по профессии 19727 Штукатур" объемом по 76 часов каждый. Остальные часами вариативной части увеличена практика (учебная и производственная). В соответствии с Письмом №606-443 от 22.04.2015г. "О направлении Методических рекомендаций по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования" за счет часов вариативной части включена адаптационная дисциплина ОП.11 "Психология личности и профессиональное самоопределение" в объеме 36 часов.

Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 08.02.01 "Строительство и эксплуатация зданий и сооружений" на базе среднего общего образования предусматривает изучение следующих учебных циклов:

общеподготовительный
общегуманитарный и социально-экономический
математического и общего естественнонаучного
общепрофессионального

профессионального
государственная итоговая аттестация завершается присвоением квалификации специалиста среднего звена - техник.

Промежуточная аттестация планируется для оценки уровня освоения дисциплин и оценки компетенций обучающихся по дисциплинам и проводится в форме дифференцированного зачета, экзамена, по МДК в форме дифференцированного зачета, экзамена, по ПМ в форме экзамена (квалификационного), являющегося итоговой аттестацией по профессиональному модулю, проверкой сформированности компетенций и готовности к выполнению профессиональной деятельности. Итогом является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен/не освоен» и итоговая оценка. Преддипломная практика является завершающим этапом обучения и имеет целью обобщение и закрепление теоретических знаний и практических навыков обучающихся для выполнения выпускной квалификационной работы. Преддипломная практика является обязательной для всех обучающихся, проводится после последней сессии и предшествует ГИА. Преддипломная практика реализуется обучающимся в объеме четырех недель.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломного проекта и демонстрационного экзамена

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора по УМР



Павленко Г.Я.

Председатель ПЦК
строительной отрасли



Казакова Н.Н.