ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ «ГУБЕРНСКИЙ КОЛЛЕДЖ Г. СЫЗРАНИ»

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора ООО

«УК «ЮГО-ЗАПАД»

А.П. Макаров

2020 г.

М.П.

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий отделением (руководитель

строительного профиля) ГБПОУ «ГК г.

Сызрани»

И.А. Архипова

106 W 601040

20 Ог.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.02 ВЫПОЛНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ НА ОБЪЕКТЕ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

профессиональный цикл программы подготовки специалистов среднего звена по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

PACCMOTPEHA

Предметной (цикловой) комиссией общепрофессиональных и профессиональных дисциплин от «28» мая 2020 г. протокол № 10

Составитель: О.С.Борисова, преподаватель ПМ.02 ВЫПОЛНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ НА ОБЪЕКТЕ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ГБПОУ «ГК г. Сызрани»

Внутренняя экспертиза (техническая и содержательная): А.Л.Анищенко, методист строительного профиля ГБПОУ «ГК г. Сызрани»

СОДЕРЖАНИЕ

1	Паспорт программы производственной практики	4
4	Производственная практика по профессиональному модулю	6
	ПМ.02 Выполнение технологических процессов на объекте	
	капитального строительства.	
5	Материально-техническое обеспечение производственной	7
	практики по профессиональному модулю ПМ.02 Выполнение	
	технологических процессов на объекте капитального	
	строительства.	

І. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1. Область применения программы.

Рабочая программа производственной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности **08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений** в части освоения квалификации Техник основных видов деятельности (ВД): Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства..

2. Цели производственной практики:

формирование у обучающихся практического опыта в рамках профессионального модуля ППССЗ СПО в условиях реального производства.

3. Требования к результатам производственной практики

В результате прохождения производственной практики по ВД обучающийся должен освоить:

	ВД	Профессиональные компетенции
2	капитального строительства.	ПК 2.1. Выполнять подготовительные работы на строительной площадке; ПК 2.2. Выполнять строительно-монтажные, в том числе отделочные работы на объекте капитального строительства; ПК 2.3. Проводить оперативный учет объемов выполняемых работ и расходов материальных ресурсов; ПК 2.4. Осуществлять мероприятия по контролю качества выполняемых работ и расходуемых материалов.

4. Формы контроля:

производственная практика - дифференцированный зачет.

5. Количество часов на освоение программы производственной практик.

в рамках освоения ПМ.02 Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства

производственная практика - 144 часа;

ІІ. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ

ПМ.02 Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства.

1. Результаты освоения программы производственной практики

Результатом освоения программы производственной практики являются сформированные профессиональные компетенции:

Код	Наименование профессиональной компетенции						
ПК 2.1	Выполнять подготовительные работы на строительной площадке;						
ПК 2.2	Выполнять строительно-монтажные, в том числе отделочные работы на объекте капитального строительства;						
ПК 2.3	Проводить оперативный учет объемов выполняемых работ и расходов материальных ресурсов;						
ПК 2.4	Осуществлять мероприятия по контролю качества выполняемых работ и расходуемых материалов						

Результатом освоения программы производственной практики студенты должны овладеть общими компетенциями (ОК):

Код	Наименование результата обучения			
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к			
	различным контекстам;			
OK 02	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для			
	выполнения задач профессиональной деятельности;			
OK 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие;			
ОК 04	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;			
OK 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке			
	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;			
OK 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное			
	поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей;			
ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эфф				
	действовать в чрезвычайных ситуациях;			
OK 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;			
ОК 09	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности;			
OK 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном			
	языках;			
OK 11	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую			
	деятельность в профессиональной сфере.			

2. Содержание производственной практик

код ПК	Наименование ПК	Виды работ, обеспечивающих формирование ПК	Объем часов	Уровень освоения	Формат практики (рассредоточено/кон центрированно) с указанием базы практики	Показатели освоения ПК
1	2	8	9	10	11	12
ПК 2.1	Выполнять подготовительны е работы на строительной площадке.	2.1.1. Проводить инструктаж по технике безопасности, пожарной и электробезопасности, производственной санитарии. 2.1.2.Организовать размещение мобильных (инвентарных) зданий и сооружений 2.1.3.Организовывать складские площадки 2.1.4.Выполнять мероприятия и работы по охране окружающей среды, технике безопасности	6 6	2	Концентрированная ОАО «Пластик» ЗАО «Сызрань-проект» ООО «Ротонда» ООО «Строй К» ООО «Логос» ООО «Магистраль» ООО «Фиалка» ООО «Сызраньэнергострой» ООО «Карат»	-Составляет перечень операций для проведения конкретного вида подготовительных работ -Составляет перечень производственного оборудования, инструментов и оснастки, необходимых для проведения конкретного вида подготовительных работ -Составляет перечень расходных материалов, необходимых для проведения конкретного вида подготовительных работ -Составляет перечень средств индивидуальной и групповой защиты, мероприятий по охране труда для исполнителей конкретного вида подготовительных работ
2.2	Выполнять	2.2.1.Выполнять кирпичную	6	2	Концентрированная	-Составляет перечень операций для
	строительно-	кладку наружных и			ОАО «Пластик» ЗАО «Сызрань-проект»	проведения конкретного вида строительно-
I I	монтажные, в том числе	внутренних стен 2.2.2. Выполнять кирпичную	6		OOO «Ротонда»	монтажных работ -Составляет перечень машин и средств
	отделочные	кладку перегородок	U		ООО «Строй К»	малой механизации необходимых для
	работы на				ООО «Логос»	проведения конкретного вида строительно-

	объекте капитального строительства.	2.2.3. Выполнять кровельные работы 2.2.4. Устанавливать оконные блоки 2.2.5. Устанавливать дверных блоков 2.2.6. Выполнять штукатурные работы 2.2.7. Выполнять обойные работы и малярные работы 2.2.8 Выполнять облицовочные работы	6 6 6 6		ООО «Магистраль» ООО «Фиалка» ООО «Сызраньэнергострой» ООО «Карат»	монтажных работ -Составляет перечень производственного оборудования, инструментов и оснастки, необходимых для проведения конкретного вида строительно-монтажных работ -Составляет перечень расходных материалов, необходимых для проведения конкретного вида строительно-монтажных работ -Ведёт исполнительную документацию на объекте; с учётом конкретного вида строительно-монтажных работ.
ППК 2.3.	Проводить оперативный учет объемов выполняемых работ и расходов материальных ресурсов.	2.3.1.Определение объёмов кирпичной кладки. 2.3.2 Определение объёмов отделочных работ 2.3.3.Определение объёмов кровельных работ 2.3.4. Составлять форму М-29 и М-19	6 6 6	2	Концентрированная ОАО «Пластик» ЗАО «Сызрань-проект» ООО «Ротонда» ООО «Строй К» ООО «Логос» ООО «Магистраль» ООО «Фиалка» ООО «Сызраньэнергострой» ООО «Карат»	Составляет перечень операций для проведения конкретного вида оперативного учёта объёмов выполненных работ -Составляет перечень производственного оборудования, инструментов и оснастки, необходимых для проведения конкретного вида оперативного учёта объёмов выполненных работ -Составляет перечень средств индивидуальной и групповой защиты, мероприятий по охране труда для исполнителей конкретного вида оперативного учёта объёмов выполненных работ -Проводит обмерные работы -Определяет объёмы конкретного вида выполненных работ; -Ведёт по установленной форме списание материалов конкретного вида выполненных рабов в соответствии с нормами расхода

		Всего	144			
		зачёт				
		Дифференцированный	6			
		кровельных работ				
		контроль качества				
		2.3.4 Проводить приёмочный	6	1		
		качества отделочных работ				
		приёмочный контроль	- -			
		2.3.4 Проводить	12	1		
		кирпичных, работ				работам
		контроль качества	O			каменным, отделочным и кровельным
		2.3.4 Проводить приёмочный	6	-		выполнения технологических операций по
		in biry spenimix eren.				-Проводит геодезический контроль в ходе
		и внутренних стен.				кровельных материалов
		кирпичной кладки наружных				площадку кирпича, отделочных,
		последовательности				контроля поступающих на строительную
		технологической				мероприятий по охране труда для входного
		операционный контроль	U			индивидуальной и групповой защиты,
		2.4.3.Выполнять	6	1		-Составляет перечень средств
		документацией			OOO «Kapa1//	отделочных, кровельных материалов
		нормативно-технической			«Сызраньэнсргострои» ООО «Карат»	строительную площадку кирпича,
		площадке в соответствии с			«Сызраньэнергострой»	контроля качества поступающих на
	материалов	2.4.2.Обеспечивать хранение материалов на строительной	O		000 «Фиалка»	оборудования, инструментов и оснастки, необходимых для проведения входного
	расходуемых	контроля	6	-	ООО «Магистраль» ООО «Фиалка»	-Составляет перечень производственного
	работ и	методов статистического			ООО «Логос»	контроля
	выполняемых	материалов с использованием			ООО «Строй К»	использованием методов статистического
	качества	строительную площадку			OOO «Ротонда»	отделочных, кровельных материалов с
	контролю	поступающего на			ЗАО «Сызрань-проект»	строительную площадку кирпича,
IK 2	мероприятия по	контроль качества			ОАО «Пластик»	контроля качества поступающих на
2.4	Осуществлять	2.4.1.Осуществлять входной	6	2	Концентрированная	- Составляет перечень операций входного

III. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Реализация программы производственной практики предполагает наличие специального оборудования

Оснащение:

- 1. Оборудование: столы, стулья, доска
- 2. Инструменты и приспособления: теодолит, нивелир, нивелирные рейки, рулетка
- 3. Средства обучения: компьютер, проектор, экран, плакаты, СНиПы, ГОСТы, ЕНиРы, проектносметная документация.