

СОГЛАСОВАНО

Зам. главы по сельскому хозяйству

МР Мечетлинский район

_____В.Р. Садыков

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ ДМК

_____Т.А.Фазлаев

«__»_____2017г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательного учреждения среднего профессионального образования
филиала ГБПОУ Дуванский многопрофильный колледж в с.Большеустьикинское
по профессии подготовки квалифицированных рабочих и служащих

08.01.07 Мастер общестроительных работ

по программе базовой подготовки
на 2017-2018 учебный год

Квалификация: каменщик, электросварщик ручной сварки.

Форма обучения – **очная.**

Нормативный срок обучения – **10 мес.**

на базе среднего общего **образования**

1. График учебного процесса.

К У Р С Ы	28	Сентябрь			25	Октябрь				30	Ноябрь				27	Декабрь				Январь				29	Февраль			26	Март			26	Апрель				30	Май			28	Июнь			25	Июль				30	Август		27
	08 - 3 09	2	3	4	09 - 1 10	6	7	8	9	10 - 5 11	11	12	13	14	11 - 3 12	15	16	17	18	19 1 <brbr></brbr> 7	20	21	22	01 - 4 02	24	25	26	02 - 4 03	28	29	30	03 - 1 04	32	33	34	35	04 - 6 05	37	38	39	05 - 3 06	41	42	43	06 - 1 07	45	46	47	48	07 - 5 08	50	51	08 - 2 09
14	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	т	=	=	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	ту	П	П	П	П	П	П	П	П	П	ту	ту	ту	ту	ту	Э	И											

Обозначения:

Теоретическое обучение



Практика для получения первичных профессиональных навыков (учебная)



Практика по модулям (производственная)



Промежуточная аттестация



Итоговая государственная аттестация



Каникулы



2. Сводные данные по бюджету времени.

Курсы	обучение по дисциплин. и МДК	УП	ПП	пром.аттест	Итоговая государственная аттестация, нед.	Каникулы, нед.	Всего, нед.
1	20	7	11	1	1	2	43
Итого		7	11	1	1	2	43

3 Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Кабинеты:

Основы строительного черчения

Основы материаловедения;

Технологии общестроительных работ;

Безопасности жизнедеятельности и охраны труд

Лаборатории: Информационных технологий;

Материаловедения;

Мастерские:

Слесарные;

электросварочные;

для каменных и печных работ.

Спортивный комплекс:

спортивный зал;

открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;

стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;

актовый зал.

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план образовательного учреждения среднего профессионального образования филиала ГБПОУ Дуванский многопрофильный колледж с.Большеустьикинское разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.08.2013 №683 Зарегистрировано в Минюсте России 20.08.2013 рег. №29727 по профессии **08.01.07 Мастер общестроительных работ**.

Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл дисциплин учебного плана сформирован на основании Рекомендаций по реализации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учётом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования. (Письмо Минобрнауки России № 06-259 от 17.03.2015г.)

В соответствии со спецификой основной профессиональной образовательной программы по профессии **08.01.07 Мастер общестроительных работ** определён технический профиль.

Срок реализации ФГОС среднего (полного) общего образования в пределах основной профессиональной образовательной программы по профессии **08.01.07 Мастер общестроительных работ** составляет 39 недель, 2 недели – промежуточная и итоговая аттестация, 2 недели – каникулы.

Обучающиеся с первых дней учебы приступают к освоению профессиональной образовательной программы по профессии **08.01.07 Мастер общестроительных работ**.

Организация учебного процесса и режим занятий.

Продолжительность учебной недели – шестидневная; продолжительность занятий – два учебных часа (пара) по 45 мин. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Часть учебного времени дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" (32 часов), отведенного на изучение основ военной службы для подгрупп девушек будет использовано на освоение основ медицинских знаний.

Организация консультаций

Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются в объеме 4 часа на каждого студента учебной группы на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные.

Формы проведения промежуточной аттестации

Текущий контроль знаний и промежуточная аттестация проводится образовательным учреждением по результатам освоения программ учебных дисциплин и профессиональных модулей. Формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательным учреждением самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Формами текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям являются – контрольная работа, зачет, дифференцированный зачет, экзамен в соответствии с учебным планом.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП по профессии **08.01.07 Мастер общестроительных работ** создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются цикловыми комиссиями и утверждаются заместителем директора по учебной работе.

Колледжем создаются условия для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности. Для этого кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) в качестве внешних экспертов активно привлекаются работодатели, преподаватели, читающие смежные дисциплины.

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

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Порядок проведения учебной и производственной практики.

Учебная и производственная практики организуются на основании Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 18 апреля 2013 г. N 291 г. Москва "Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования". Практика является обязательным разделом ОПОП. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ОПОП СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю профессии и преддипломной практики.

Учебная практика и производственная практика (по профилю профессии) проводятся образовательным учреждением при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются в рабочих программах учебных и производственных практик.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Формы итоговой аттестации, порядок подготовки и проведения

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект). Тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются Программой о государственной (итоговой) аттестации выпускников.

Программа государственной (итоговой) аттестации, содержащая формы, условия проведения и защиты выпускной квалификационной работы, разрабатывается государственной аттестационной комиссией, утверждается руководителем образовательного учреждения и доводится до сведения обучающихся не позднее двух месяцев с начала обучения.

К государственной (итоговой) аттестации допускаются лица, выполнившие требования, предусмотренные программой и успешно прошедшие все промежуточные аттестационные испытания, предусмотренные программами учебных дисциплин и профессиональных модулей. Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

Формирование вариативной части ОПОП

Федеральным государственным образовательным стандартом специальности **08.01.07 Мастер общестроительных работ** предусмотрено использование 144 часов на вариативную часть. Этот объем часов был распределен на каждый цикл дисциплин и профессиональные модули следующим образом: ОУД.01. Башкирский язык – 36 часов; ОП.04. Основы технологии общестроительных работ – 36 часа; ОП.01. Основы материаловедения – 60 часа; ОП.04. Основы технологии общестроительных работ – 36 часов; ПМ. 03. Технология каменных работ – 12 часов. В цикле ПМ увеличен объем времени, выделяемый на изучение профессиональных модулей.

СОГЛАСОВАНО

Председатели предметных (цикловых) комиссий:

Комиссия спец. дисциплин

Комиссия общеопр. дисциплин

А.И.Хужина

Р.Р.Фаизова

Заведующий учебной частью:

Р.Р.Фаизова