



### 5. Учебная и производственная практика.

№ п/п	Наименование	Семестр	Неделя
УП.00	Учебная практика	4,6,8	11
УП01.01	Учебная практика (компьютерная)	4	2
УП01.02	Учебная практика (геодезическая)	4	2
УП02.01	Учебная практика (технология переработки нефти и газа)	4	1
УП.04.01	Учебная практика (слесарная)	6	2
УП.04.02	Учебная практика (сварочная)	6	2
УП.03.01	Учебная практика (по составлению исполнительной документации)	7	1
УП.03.02	Учебная практика (по подготовке к ДЭ)	8	1
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)	6,7	11
ПДП.00	Преддипломная практика	8	4
<b>Всего</b>			<b>26</b>

### 6. Государственная (итоговая) аттестация

<b>6.1. Базовая подготовка</b>	
6.1.1. Выпускная квалификационная работа	
6.1.1.1. Дипломный проект с 18 мая до 28 июня	
6.1.2. Итоговые государственные экзамены по отдельным дисциплинам устанавливаемым образовательным учреждением	

### 7. Перечень лабораторий, кабинетов, мастерских и др.

№	Наименование кабинета
<b>Кабинеты</b>	
1	иностранного языка в профессиональной деятельности
2	инженерной графики и компьютерной графики
3	электротехники и электроники
4	метрологии, стандартизации и сертификации
5	технической механики
6	геодезии
7	геологии
8	гидравлики и термодинамики
9	основ финансовой грамотности
10	правовых основ профессиональной деятельности
11	основ бережливого производства
12	безопасности жизнедеятельности
<b>Лаборатории</b>	
1	технической механики
2	контрольно-измерительных приборов и автоматики
3	обслуживания оборудования транспорта и хранения нефти и газа
<b>Мастерские</b>	
1	слесарно-механические
2	сварочные
<b>Залы</b>	
Библиотека, читальный зал с выходом в интернет	
<b>Спортивный комплекс</b>	
спортивный зал, открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий, стрелковый тир	

### 8. Пояснения к учебному плану

#### 1. Нормативная база реализации ОПОП

Учебный план разработан в соответствии с «Законом об образовании в Российской Федерации» (ФЗ-273) от 29.12.2012 г. (с учетом изменений), в соответствии с требованиями ФГОС среднего общего образования (Пр. МОН РФ № 413 от 17.05.2012 г.) и с изменениями (Пр. Минпросвещения России № 732 от 12.08.2022 г.) и ФГОС СПО по специальности 21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ, утвержденному приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 26 июля 2022 г. № 610 «специальности 21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ».

#### 2. Организация учебного процесса и режим занятий

Начало учебных занятий 1 сентября. Режим занятий определяется расписанием и графиком учебного процесса, утвержденными директором колледжа. Недельная учебная нагрузка обучающихся составляет 36 часов, включая занятия во взаимодействии с преподавателем и внеаудиторные самостоятельные работы, распределена на 6 дней. Нормативный срок освоения 10 месяцев (52 недели).

#### 3. Общеобразовательный учебный цикл (сроки освоения и структура)

Нормативный срок освоения общеобразовательного цикла - 52 недели, в том числе промежуточная аттестация - 2 недели, каникулы - 11 недель (2 недели из них в зимний период). Продолжительность 1 семестра - 16 недель, 2 семестра - 23 недели. В рамках реализации общеобразовательного цикла предусмотрено выполнение индивидуального проекта по дисциплине (или по дисциплинам), рекомендованным предметными цикловыми комиссиями. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение учебного года. Практическая подготовка направлена на формирование первичных профессиональных умений и навыков по специальности и реализуется в рамках освоения профильных дисциплин «Физика», «Математика», «Химия» и «Информатика». В периоды промежуточной аттестации предусмотрены 6 экзаменов (трудоемкость для обучающихся до 6 часов на один экзамен). Внеаудиторные самостоятельные работы, консультации предусмотрены в рамках 36 часов недельной нагрузки в период промежуточной аттестации и в течение семестров. В рамках реализации Программы воспитания предусмотрены классные часы «Разговор о важном» в объеме 34 часов на учебный год.

#### 4. Формирование обязательной и вариативной частей общеобразовательного цикла ОПОП

В реализации общеобразовательного цикла предусмотрены 13 обязательных дисциплин с учетом требований ФГОС среднего общего образования: Русский язык, Литература, История, Обществознание, География, Физика, Химия, Биология, Иностранный язык, Математика, Информатика, ОБЖ и Физическая культура. По выбору участников образовательных отношений включена дисциплина «Башкирский язык» (государственный язык Республики Башкортостан), альтернативная дисциплина «История и культура Башкортостана».

#### 5. Порядок аттестации обучающихся

Аттестация обучающихся включает в себя текущий контроль и итоговый контроль (промежуточная аттестация). На промежуточную аттестацию в общеобразовательном цикле отведены 1 неделя в период завершения 1-го семестра и 1 неделя в период завершения 2-го семестра. В ходе промежуточной аттестации предусмотрены экзамены по 3-м дисциплинам (русский язык, математика и физика), дифференцированные зачеты и другие формы контроля. Зачеты и дифференцированные зачеты, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплины или междисциплинарного курса.

6. Практика является обязательным разделом ОПОП. При реализации ОПОП СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

7. В качестве итоговой государственной аттестации предусмотрена защита дипломного проекта и демонстрационный экзамен.

8. При реализации основной профессиональной программы по специальности предусмотрено выполнение: курсового проекта по ПМ.01 Сооружение и ремонт объектов транспорта, хранения, распределения газа, нефти, нефтепродуктов курсового проекта по ПМ.02 Обслуживание и эксплуатация объектов транспорта, хранения, распределения газа, нефти, нефтепродуктов

Зам. директора по УР



Ф.А. Бадикшина

Зам. директора по УПР



С.Г. Прытков

Заведующий отделением



Р.И. Гайнулгалимова

Председатель предметной



цикловой комиссии

Е.А. Соболева



