



№	Наименование
	<b>Кабинет:</b>
1	Русского языка и литературы
2	Истории;
3	Иностранного языка;
4	Социально-экономических дисциплин;
5	Математических дисциплин;
6	Безопасности жизнедеятельности;
7	Метрологии, стандартизации и сертификации;
8	Инженерной графики;
9	Проектирования цифровых устройств;
10	Экономики и менеджмента.
	<b>Лаборатория:</b>
1	Сборки, монтажа и эксплуатации средств вычислительной техники;
2	Операционных систем и сред;
3	Интернет-технологий;
4	Информационных технологий;
5	Компьютерных сетей и телекоммуникаций;
6	Информационных систем;
7	Программирования и баз данных;
8	Информационной безопасности;
9	Прикладной электротехники;
10	Цифровой схемотехники;
11	Микропроцессоров и микропроцессорных систем;
12	Периферийных устройств;
13	Технических средств информатизации;
14	Источников питания СВТ;
15	Электротехники;
16	Электротехнических измерений;
17	Дистанционных обучающих технологий;
18	Мастерская электромонтажная
	<b>Спортивный комплекс:</b>
1	Спортивный зал
2	Стрелковый тир
	<b>Залы:</b>
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	Актный зал.

3 Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы

#### 4 Пояснительная записка

##### 4.1 Нормативная база реализации ОПОП ОУ

Настоящий учебный план профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Коркинский горно-строительный техникум разработан на основе:

- Закона РФ «Об образовании в Российской Федерации» №273 от 29.12.2012

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 849 от 28 июля 2014 г., зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 33748 от 21 августа 2014)

- Приказа Минобрнауки России № 1199 от 29 октября 2013 года «Об утверждении Перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;

- Приказа Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;

- Приказа Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;

- Письма Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России № 06-259 от 17 марта 2015 г. «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»;

- Приказа Минобрнауки России № 464 от 14 июня 2013г. «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказа Минобрнауки России от 15 декабря 2014 года № 1580 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. N 464»;

- Приказа Минобрнауки России от 16 августа 2013 года № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»

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

1. Организация учебного процесса предусмотрена по шестидневной учебной неделе.

2. Продолжительность академического часа составляет 45 мин, перемена 5- 10 минут

3. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы. Объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

4. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период.

5. Дисциплина «Физическая культура» реализуется еженедельно по 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

6. Форма и процедуры текущего контроля знаний – устный, письменный (тесты, задачи, схемы), деловые игры. Текущий контроль знаний предусматривает систематическую проверку качества полученных обучающимися компетенций по всем изучаемым в семестре дисциплинам и профессиональным модулям.

7. Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются в объеме 4 часа на 1 обучающегося группы в год, в том числе в период реализации среднего (полного) общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные.)

8. Практика является видом учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. Предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно в несколько периодов. Учебная практика проводится в слесарных мастерских, учебных лабораториях техникума. Производственная и преддипломная практики проводятся на предприятиях городов и области.

Преддипломная практика проводится после завершения курса обучения, продолжительность практики – 4 недели.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

9. Промежуточная аттестация – в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплин. Количество экзаменов в каждом учебном году не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10.

Квалификационный экзамен проводится по завершению изучения и освоения профессионального модуля.

10. При реализации основной профессиональной образовательной программы по специальности предусмотрено выполнение курсовых работ по дисциплине Экономика организации и МДК 01.02, МДК 02.01

11. Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся. Формы промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю, отражены в разделе 2 настоящего учебного плана. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ОПОП (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции.

##### 4.3. Общеобразовательный цикл

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования.

Профиль среднего общего образования по специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы – технический.

Срок освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования при очной форме получения образования для лиц обучающихся на базе основного общего образования увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета:

- Теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) - 39 недель.

- Промежуточная аттестация -2 недели

- Каникулярное время - 11 недель

Образовательное учреждение оценивает качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла основной профессиональной программы СПО с получением среднего общего образования в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени отведенного на общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени выделенного ФГОС СПО на промежуточную аттестацию.

Экзамены проводятся по русскому языку, математике и одной из профильных дисциплин общеобразовательного цикла, которая выбирается обучающимся или образовательным учреждением. По русскому языку и математике в письменной форме, по профильной дисциплине – в устной.

##### 4.4. Формирование вариативной части ОПОП

Вариативная часть в объеме 900 часов распределена в соответствии с рекомендациями работодателей следующим образом:

-на цикл естественнонаучный и математический -2 часа

-на углубленное изучение дисциплин общепрофессионального цикла – 472 час

-на углубленное изучение профессиональных модулей ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03, ПМ.04 - 426 часов

##### 4.5. Порядок аттестации обучающихся

Оценка качества освоения образовательной программы включает текущий контроль, промежуточную аттестацию и государственную итоговую аттестацию

Формы и процедуры текущего контроля знаний разрабатываются и проводятся преподавателями учебных дисциплин и МДК.

На промежуточную аттестацию учебным заведением отведено 7 недель. По завершении МДК проводятся междисциплинарный экзамен. Квалификационный экзамен проводится по завершении модуля, после освоения междисциплинарных курсов и прохождения учебной и (или) производственной практики.

Зачеты, дифференцированные зачеты предусмотрены учебным планом, проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплины или темы междисциплинарного курса.

Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы – дипломного проекта. 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.