

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательного учреждения среднего профессионального образования

ГАПОУ СО "Краснотуринский индустриальный колледж"

по специальности СПО 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы по программе базовой подготовки

Квалификация: техник по компьютерным системам  
Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения - 3 года 10 месяцев

на базе - основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования - технический

1. График учебного процесса

Table with columns for months (September to August) and days of the week, showing the schedule of lessons and breaks.

- Legend for symbols: □ Теоретическое обучение, □ Промежуточная аттестация, □ Учебная практика без теоретического обучения с теоретическим обучением, □ Производственная практика (по профилю специальности) без теоретического обучения с теоретическим обучением, □ Производственная практика (преддипломная), □ Каникулы, □ Государственная (итоговая) аттестация.

2. Сводные данные по бюджету времени

Summary table of budgetary time by course, showing hours for theoretical, practical, and production activities.

3. План учебного процесса

Main curriculum plan table with columns for course, discipline, workload, and distribution of lessons across semesters.

4. Производственная (профессиональная) практика

№ п/п	Наименование	Семестр	Неделя
1.	Учебная практика		
1.1.	Слесарная	6	4
1.2.	Электрорадиоэлектронная	6	1
2.	Производственная практика (по профилю специальности)	7-8	20
3.	Производственная практика (преддипломная)	8	4
<b>Всего:</b>			<b>29</b>

4.1. Перечень профессий рабочих, рекомендуемых к освоению в рамках ОПОП СПО

Код по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОКОИФ-94)	Наименование профессии рабочих
16199	Оператор электронно-вычислительных машин
14995	Наладчик технологического оборудования

6. Пояснение к учебному плану

6.1. Настоящий учебный план образовательного учреждения среднего профессионального образования ГАПОУ СО "Красноуральский индустриальный колледж" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее - СПО) 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №849 от 28.07.2014 г., зарегистрированного Министерством юстиции №33748 от 21.08.2014 г. и действует с 1 сентября 2017 года.

6.2. Организация учебного процесса

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно графику учебного процесса. Учебный год состоит из двух семестров. Продолжительность учебной недели - шестидневная. Объем обязательной учебной нагрузки составляет 36 часов в неделю, максимальной - 54 часа в неделю, включающий в себя все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы. Общий объем календарного времени в учебном году составляет 10-11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период. Академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Фонды оценочных средств разрабатываются и утверждаются

ГАПОУ СО "Красноуральский индустриальный колледж" после предварительного заключения работодателей. Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов: зачеты и дифференцированные зачеты - за счет времени, отводимого на дисциплины, экзамены - за счет времени, выделенного ФГОС СПО.

По дисциплинам, по которым не предусмотрены экзамены, зачеты и дифференцированные зачеты, итоговая оценка формируется по результатам текущего контроля. Текущий контроль знаний осуществляется в форме контрольных, самостоятельных работ, защиты практических занятий и лабораторных работ, письменного и устного опроса и т.д. Преддипломная практика проводится концентрированно.

В период летних каникул, с каникулами проводятся выездные сборы на базе воинских частей, определенных военными комиссариатами на основании совместного приказа Минобрнауки РФ и Минобороны РФ от 24.02.10 №96/134.

По дисциплине "Физическая культура" еженедельно предусмотрено 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях.

Для подгрупп девушек 48 часов (70% учебного времени), отведенных на изучение основ военной службы в рамках дисциплины "Безопасность жизнедеятельности", используется на освоение основ медицинских знаний.

6.3. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования сформирован с учетом технического профиля получаемого профессионального образования, в соответствии с федеральными базисными планами и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09.03.2004 №1312, от 20.08.2008 №241 и от 30.08.2010 №889) и Разъяснениями "По реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС - методического совета Центра профессионального образования ФГАУ "ФЭПРО", протокол №1 от 10 апреля 2014 г.

Нормативный 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.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1404 час), распределено на изучение базовых и профильных учебных дисциплин образовательного цикла на основе Распоряжения Минобрнауки России от 29.05.2007 г. №03-1180. При этом на ОЖ отводится 70 часов (приказ Минобрнауки России от 20.09.2008 №241), на физическую культуру - по три часа в неделю (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 №889). Экзамены проводятся по русскому языку и литературе, математике, а также по профильным дисциплинам - физике. По русскому языку и литературе, математике - в письменной форме, по профильным дисциплинам - в устной.

6.4. Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП)

Инвариантная часть (ОПОП) по специальности 09.02.01 составляет 59 недель, вариативная часть - 25 недель (900 час.) Часть общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин ОПОП СПО базовой подготовки предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин:

"Основы философии", "История", "Иностранный язык", "Физическая культура". По дисциплине "Физическая культура" еженедельно предусмотрено 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях. Формой промежуточной аттестации по физической культуре являются зачеты и дифференцированные зачеты, не учитываемые при подсчете допустимого количества зачетов в учебном году. Профессиональный цикл предусматривает изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". Объем часов по дисциплине составляет 68 часов, из них на освоение основ военной службы - 48 часов.

Учебная и производственная практика (по профилю специальности) проводится образовательными учреждениями при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется концентрированно или расщеплено путем чередования с теоретическими занятиями.

Учебным планом предусматривается производственная практика в количестве 29 недель, в том числе: учебная практика 6 недель, практика по профилю специальности - 19 недель. На преддипломную практику - 4 недели.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты дипломного проекта, на который отводится 2 недели, а на его выполнение - 4 недели.

Для получения дополнительных знаний и умений, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования, учитывая мнения работодателей, объем времени, отведенный на вариативную часть (900 часов) распределяется следующим образом:

- 6.4.1. На увеличение объема часов блока ОГС - 46 часов (введение дисциплины ОГС 05)
- 6.4.2. На увеличение объема часов блока ЕН - 32 часа (в том числе введение дисциплины ЕН 03)
- 6.4.3. На увеличение объема часов блока ОП - 822 часа (введение дисциплин ОП 11-ОП 20)

Содержание вариативной части согласовано с работодателем и ЦТ РПО.

При реализации основной профессиональной образовательной программы по специальности предусматривается выполнение курсовых работ:

- 1. ОП 14 Экономика отрасли - 20 часов.
- курсовых проектов по профессиональным модулям ПМ 01 и ПМ 03:
- 1. МДК 01.02 "Проектирование цифровых устройств" - 30 часов
- 2. МДК 03.01 "Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов" - 30 часов

В процессе обучения при сдаче зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов успеваемость студентов определяется оценками "отлично", "хорошо", "удовлетворительно".

5. Перечень необходимых лабораторий, кабинетов и мастерских

№ п/п	Наименование
<b>Кабинеты:</b>	
1	История
2	Иностранного языка
3	Социально-экономических дисциплин
4	Математических дисциплин
5	Безопасности жизнедеятельности
6	Метрологии, стандартизации и сертификации
7	Инженерной графики
8	Проектирования цифровых устройств
9	Экономики и менеджмента
<b>Лаборатории:</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 электроники
10	Цифровой схемотехники
11	Микропроцессоров и микропроцессорной техники
12	Периферийных устройств
13	Технических средств информатизации
14	Источников питания СВТ
15	Электротехники
16	Электротехнических измерений
17	Дистанционных обучающих технологий
<b>Мастерские:</b>	
1	Электрорадиоэлектронные
<b>Спортивный комплекс</b>	
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрельбный тир или место для стрельбы
4	Лыжная база
<b>Залы</b>	
1	Библиотека
2	Читальный зал с выходом в Интернет
3	Актовый зал

6.5. Формы и порядок проведения государственной (итоговой) аттестации

Формы и порядок проведения государственной (итоговой) аттестации определяется Положением Федерального органа исполнительной власти и Положением образовательного учреждения, утвержденного директором ГАПОУ СО "Красноуральский индустриальный колледж". Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта). Обязательное требование-соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. К защите выпускной квалификационной работы допускаются лица, завершившие полный курс обучения по основной профессиональной образовательной программе по специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы БАЗОВОЙ подготовки и успешно прошедшие все преддипломные аттестационные испытания, предусмотренные учебным планом ГАПОУ СО "Красноуральский индустриальный колледж". Результаты защиты выпускной квалификационной работы определяются оценками "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно".

6.6. Самостоятельная работа составляет - 50%

6.7. Объем практической подготовки составляет - 59%

6.8. Во время производственной практики (по профилю специальности) студент должен освоить профессии, соответствующие профилю подготовки - п.4. настоящего плана.

6.9. Деление на подгруппы планируется решением Учебно-методического совета ежегодно с учетом количества в группе.

6.10. Формы проведения экзаменов по дисциплинам определяется комиссией. Зачеты и контрольные работы проводятся за счет времени, отводимого на изучение дисциплины. Отметки \* не входят в общее количество зачетов и экзаменов.

По завершении и изучения междисциплинарных курсов предусмотрены экзамены. По окончании программы профессиональных модулей в последнем семестре изучения проводится квалификационный экзамен, по итогам которого выносятся решение: "вид профессиональной деятельности освоен / не освоен".

6.11 По окончании 3 и 5 семестров предусмотрено проведение первого экзамена в первый день экзаменационной сессии.

6.12 Консультации для обучающихся по очной и очно-заочной формам обучения предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе, в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.

Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются образовательной организацией.

Учебный план составил:

Зам. директора по учебной работе

Э.В. Сергеева

Согласовано:

Зам. директора по учебно-производственной работе

М.А. Мурун

Методист

Л.В. Якупова

Председатель экспертной комиссии "электротехнических дисциплин"

Н.Х. Симонова



Учебный план рассмотрен и утвержден на заседании учебно-методического совета 27 июня 2019 года. Протокол № 11.