

Утверждаю

Директор ГБПОУ «Вышневолоцкий



О.В. Белова

2016 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих)

ГБПОУ «Вышневолоцкий колледж»

по профессии среднего профессионального образования

09.01.02 Наладчик компьютерных сетей

Квалификации: Наладчик технологического
оборудования

Форма обучения - очная

Срок получения СПО по ШПКС:

2 года 10 мес.

на базе **основного общего образования**

Профиль получаемого профессионального
образования: **технический**

1. Пояснительная записка

1.1 Нормативная база реализации ППКРС

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих ГБПОУ «Вышневолоцкий колледж» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по профессии **09.01.02 Наладчик компьютерных сетей**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 853 от 02 августа 2013 года, зарегистрированный Министерством юстиции (рег. № 29676 от 20.08.2013 г.), и на основе Федерального государственного стандарта среднего общего образования, реализуемого в пределах образовательной программы с учетом **технического профиля** получаемого профессионального образования.

Учебный план разработан в соответствии с Законом №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 г. № 06-259), Базисным учебным планом по профессии СПО **09.01.02 Наладчик компьютерных сетей**, СанПиН, приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.04.2015 г. № 391 «О внесении изменений в федеральные государственные стандарты среднего профессионального образования».

Учебный план определяет качественные и количественные характеристики ППКРС; объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам; перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных

курсов, учебной и производственной практик); последовательность изучения учебных дисциплин, освоения профессиональных модулей; виды учебных занятий; распределение по годам обучения.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

При составлении календарного графика учебного процесса колледж руководствуется тем, что начало учебных занятий устанавливается с 1 сентября (если 1 сентября является воскресным днем, занятия начинаются со 2 сентября).

Для полной реализации образовательной программы учебным планом предусмотрено 2772 часа, при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю при сроке освоения ОПОП – 147 недель. Максимальная учебная нагрузка составляет 4158 часов, что не превышает 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППКРС и консультации.

Учебная неделя – шестидневная. Занятия группируются парами.

Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам составляет 39 недель на I курсе, 32 недели на II курсе, 10 недель на III курсе. Профессиональные модули реализуются по принципу «от простого к сложному», в следующем порядке: ПМ.01 – во 2, 3 и 4 семестрах, ПМ.02 – во 6 в 6 семестрах, ПМ.03 – в 5 и в 6 семестрах.

Продолжительность и виды практик спланированы в соответствии с ФГОС СПО по профессии, Базисным учебным планом. Учебная практика и производственная практика составляют 39 недель, из них: Учебная практика – 17 недель, производственная практика – 22 недели. Порядок прохождения практики следующий: Учебная практика – проводится рассредоточено в рамках освоения каждого профессионального модуля, производственная практика завершает освоение каждого профессионального модуля.

Практикоориентированность для данного учебного плана составляет 79,9 % при рекомендуемом диапазоне для ППКРС 70-85%.

Консультации для студентов предусмотрены в объеме 4 часов на одного обучающегося на каждый учебный год. Форма проведения консультаций, предусмотренных учебным планом – групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Продолжительность каникул составляет 2 недели в зимний период и по 9 недель в летний период. Каникулярное время составляет 24 недели.

Обязательная часть профессионального цикла программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» составляет 34 часа.

Объем часов на физическую культуру реализуется как за счет аудиторных часов, так и за счет самостоятельной работы обучающихся в размере обязательной аудиторной нагрузки, различных форм внеучебных занятий, занятий в спортивных клубах, секциях и т.д.

1.3. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих сформирован в соответствии с Рекомендациями 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 (Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 г. № 06-259). Объем часов на базовые учебные дисциплины соответствует указанному в Рекомендациях для **технического профиля**. Образовательная программа среднего общего образования в образовательном учреждении реализуется на первом и втором курсах обучения, чередуясь с профессиональным циклом. Знания и умения, полученные студентами при освоении общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в

процессе изучения дисциплин общепрофессионального цикла, а также отдельных дисциплин профессионального цикла ППКРС.

Формируя общеобразовательный цикл учебного плана в соответствии с требованиями ФГОС СПО нормативный срок освоения ОПОП СПО (ППКРС) при очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 82 недели из расчета: теоретическое обучение - 57 недель, промежуточная аттестация - 3 недели, каникулярное время - 22 недели.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 час.), распределены на учебные дисциплины общеобразовательного цикла ППКРС - из обязательных предметных областей, изучаемые на базовом и профильном уровнях, и дополнительные по выбору обучающихся. На дополнительные учебные дисциплины, определённые в соответствии со спецификой получаемой профессии в учебном плане отведено 180 часов, которые распределены по дисциплинам: «Основы учебно-исследовательской деятельности», «История родного края», «Этика и психология делового общения», «Эффективное поведение на рынке труда и построение профессиональной карьеры».

На самостоятельную внеаудиторную работу студентов отводится до 50 процентов учебного времени от обязательной аудиторной нагрузки в зависимости от содержания учебной дисциплины и требований к результатам ее освоения.

Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих общеобразовательных учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты - за счет времени, отведенного на соответствующую общеобразовательную дисциплину, экзамены - за счет времени, выделенного ФГОС СПО по профессии.

При изучении общеобразовательного цикла предусмотрены письменные экзамены по учебным дисциплинам "Русский язык и литература", "Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия" и устный экзамен по профильной дисциплине «Физика».

Учебным планом предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов). Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных дисциплин, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной).

1.4. Формирование вариативной части ППКРС

Обязательная часть ППКРС составляет около 80% от общего объема времени, отведенного на ее освоение.

Вариативная часть ППКРС (через косую черту даны часы обязательной аудиторной нагрузки и часы максимальной нагрузки) (144/216) с учетом распределения консультаций на весь срок обучения и использования части учебного времени, отведенного на теоретическое изучение базовых и профильных дисциплин общеобразовательного цикла, с целью повышения качества подготовки обучающихся по профессии, формирования общих и профессиональных компетенций, учитывая запросы работодателя и уровень подготовленности обучающихся, полностью распределена на углубленное изучение профессиональных модулей.

1.5. Порядок аттестации обучающихся

Формы проведения промежуточных аттестаций: зачеты (по физической культуре), дифференцированные зачеты и экзамены.

Система оценок – по пятибалльной шкале. С целью сокращения количества форм промежуточной аттестации (зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов) в учебном году активно используются формы текущего контроля, рейтинговые и накопительные системы оценивания.

Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет не более 2 недель в семестр.

Зачеты и дифференцированные зачеты, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплины.

Количество экзаменов не превышает 8, количество дифференцированных зачетов – 10 за учебный год.

Форма проведения государственной итоговой аттестации: выпускная квалификационная работа. На государственную итоговую аттестацию отводится 2 недели.

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии СПО

№ п/п	Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений
	Кабинеты
1.	русского языка, литературы
2.	математики
3.	физики
4.	химии, биологии, экологии
5.	информатики
6.	иностранного языка
7.	истории, обществознания, географии
8.	информационных технологий
9.	охраны труда
10.	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	Лаборатории
11.	электротехники с основами электроники.
	Спортивный комплекс
12.	спортивный зал
13.	открытая спортивная площадка широкого профиля с элементами полосы препятствий
14.	место для стрельбы
	Залы
15.	Библиотека; читальный зал с выходом в сеть Интернет
16.	актовый зал