

СОГЛАСОВАНО

Директор ООО «Свирь-Телеком»

И.С. Микина

2023 г.

МП



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы подготовки специалистов среднего звена
Государственного профессионального бюджетного образовательного
учреждения Ленинградской области
«Подпорожский политехнический техникум»
по специальности среднего профессионального образования

09.02.06 Сетевое и системное администрирование

Квалификация: *сетевой и системный администратор*

На базе: *основного общего образования*

Форма получения образования: *очная*

Срок получения образования - *3 г. 10 мес.*

Профиль получаемого профессионального образования -
технологический

Приказ об утверждении ФГОС от 09.12.2016г. №1548
Зарегистрировано в Министерстве юстиции РФ 26.12.2016г №44978;
с изменениями к приказу Министерства Просвещения Российской
Федерации от 17 декабря 2020 г. №747.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ ЛО «ПТТ»

Н.Н. Филиппа

2023 г.



Приложение к ОПОП,
утвержденной

Приказом ГБПОУ ЛО ПТТ

от 20.04.2023г. №01-05/29

МП

Рег.№ 09.02.06/ 06-134гп.

1. Календарный учебный график

курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август									
	1 7	8 14	15 21	22 28	29.10.-5.10	6 12	13 19	20 26	27.10.-2.11	3 9	10 16	17 23	24 30	1 7	8 14	15 21	22 28	29.12.-4.01	5 11	12 18	19 25	26.01.-1.02	2 8	9 15	16 22	23.02.-1.03	2 8	9 15	16 22	23 29	30.03.-5.04	6 12	13 19	20 26	27.04.-3.05	4 10	11 17	18 24	25 31	1 7	8 14	15 21	22 28	29.06.-5.07	6 12	13 19	20 26	27.07.-2.08	3 9	10 16	17 23	24 31		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52		
1	17 недель																	24 недели																																				
2	Учебная практика по ПМ 01 -144 ч																	Учебная практика по ПМ 01 - 72 ч																	ПМ 01-144ч																			
3	Учебная практика по ПМ 01 -72 ч; по Пм 02-72 ч																	Учеб. практи. по ПМ 01 -72 ч; по Пм 02-36 ч; по Пм 03 -36ч.																	ПМ01-108				02 03															
4	Учебная практика по ПМ 02 -36 ч;																	по Пм 03-72 ч																	03-72				02-108ч.				Подготовка к ГИА				ГИА							

Обозначения:

Теоретическое обучение и учебная практика (с чередованием)



Теоретическое обучение



Производственная практика (по профилю специальности)



Производственная практика (преддипломная)



Промежуточная аттестация



Государственная (итоговая) аттестация



Каникулы



Подготовка к Государственной (итоговой) аттестации



Неделя



2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по предметам, дисциплинам и модулям /то	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация В рамках учебных занятий	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	40, 5 н (1458 часов)	5 н (180ч)	5 н (180ч)	18ч	-	11	52
II курс	31, 3 н (1128 часов)	6н (216ч)	4н (144ч)	24 ч		10	52
III курс	27,5 н (990 часов)	8н (288ч)	5н (180ч)	18ч		11	52
IV курс	22,3н (804 часа)	3н (108ч)	9н (324ч)	24ч	4+2недели 216 часов	2	43
Всего	121.6н (4380 часов)	17н (612ч)	18 н (648ч)	84 ч /2.3н.	6 недель	34 недели	199
		35н (1260 ч. вкл, пред. пр)					

3.1. План учебного процесса (1 курс, общеобразовательный цикл)

Индекс	Перечень циклов, предметов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Трудоемкость в часах									Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестр (часы в семестре)	
		№ семестра			Общая нагрузка студента/Трудоемкость/	Самостоятельная работа студента	Нагрузка по предметам						1 курс		
		Экзамен	Дифференцированный зачет	Зачет			Аудиторные занятия	В том числе					Промежуточная аттестация	1 Семестр	2 Семестр
								В том числе в форме практической подготовки	Другие виды учебной деятельности	Лабораторно-практических занятий	Консультации	Промежуточная аттестация			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
ОД.00 Образовательный цикл															
ОУП.01	Русский язык	2		1	100	8	78	34	44	34	8	6	32+2с+2к	46+6с+6к+6э	
ОУП.02	Литература		2		117	4	113	44	69	44			49+2с	64+2с	
ОУП.03	Иностранный язык		2		117	4	113	113	0	113			49+2с	64+2с	
ОУП..04 проф.	Математика	2		1	248	10	223	129	94	129	9	6	100+4с+3к	123+6с+6к+6э	
ОУП.05	История		2*		86	8	78	38	40	38			48+2с	30+6с	
ОУП.06	Физическая культура/Адаптивная физическая культура		2		117	-	117	113	4	113			51	66	
ОУП.07	Основы безопасности жизнедеятельности		2		51	2	49	24	25	24			23	26+2с	
ОУП.08	Физика		2		120	10	110	40	70	40			42+4с	68+6с	
ОУП.09	Информатика	2			160	12	136	100	36	100	6	6	60+4с	76+8с+6к+6э	
ОУП.10	Химия		2*		54	4	50	20	30	20			24+2с	26+2с	
ОУП.11	Биология				39	2	37	8	29	8			17	20+2с	
ОУП.12	Обществознание		2*		78	4	74	34	40	34			34	40+4с	
ОУП.13	География				39	2	37	14	23	14			17	20+2с	
ОУП.14	Индивидуальный проект	2*			54	12	11	5	6	5	25	6	11+4с	8с+25к+6э	
ОУП.15	Основы финансовой грамотности		2		32	4	28	14	14	14			22+2с	6+2с	
ОУП.16	История России		2*		32	2	30	4	26	4				30+2с	
ОУП.17	Экологические основы природопользования		2*		32	2	30	4	26	4				30+2с	
ВСЕГО:		4	8	2	1476	90	1314	738	576	738	48	24	579+28с+5к	737+60с+43к+24э= 864	

3.2. План учебного процесса (2-4 курс. Реализация ППСЗ)

ОП.04	Основы алгоритмизации и программирования	6		128	8	108	66	42		42		6	6					7	4с	30	4с 6к 6э					
ОП.05	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		7	37	2	34	20	14		14		1											34	2с 1к		
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности		6	68		68	42	26		26								3			36					
ОП.07	Экономика отрасли		6	36	2	32	18	14		14		2									32	2с 2к				
ОП.08	Основы проектирования баз данных		4	36	2	32	18	14		14		2						32	2с 2к							
ОП.09	Стандартизация, сертификация и техническое документоведение		7	50	4	43	29	14		14		3									18	2с 1к	25	2с 2к		
ОП.10	Основы электротехники		3	40	4	34	20	14		14		2		34	4с 2к											
ОП.11	Инженерная компьютерная графика		6	5	150	18	128	32	96	96	4							32	4с	5	8с 2к	46	6с 2к			
ОП.12	Основы теории информации		4	80	4	74	42	32		32		2		36	2с			38								
ОП.13	Технологии физического уровня передачи данных		4	48	2	44	26	18		18		2						44	2с 2к							
ОП.В.00	<i>Общепрофессиональные дисциплины (Вариативная часть)</i>			179	14	160	102	58		58		5	-													
ОП.В.13	Основы электроники и цифровой схемотехники		4	32	4	28	18	10		10								28	4с							
ОП.В.14	Охрана труда и техника безопасности		3	32	2	30	22	8		8				30	2с											
ОП.В.15	Менеджмент			8	32	2	30	22	8	8														30	2с	
ОП.В.16	Основы предпринимательской деятельности (Бизнес-практикум)		8	83	6	72	40	32		32		5											54	4с 2к	18	2с 3к
П.00	Профессиональный цикл			2378		2204	506	522	60	16 98	11 16	50	3 6													
ПМ.01	Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры	6		1140	28	1078	232	204	30	846	612	22	1 2	62				178/6с/ 4к		142	12с 2к	84/ 10с/16к 12э				
МДК.01.01	Компьютерные сети		4	118	4	110	64	46		190	144	4		29				81	4с 4к							
МДК.01.02	Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей		6	298	14	254	104	120	30	474	324	18	1 2	33				97	2с	74	6с 2к	50	6с 16к 12э			
МДК.01.03	Математический аппарат для построения компьютерных сетей		5	38	4	34	20	14		14										34	4с					
МДК.04.01	Монтаж, наладка, эксплуатация и обслуживание локальных компьютерных сетей		6	74	6	68	44	24		168	144									34	2с	34	4с			

	Экзаменов+ по модулю	-	3	-	2+1	1	1+2
	дифференцированных зачетов	4	5	2	4	5	5
	зачетов	-	1	1	-	1	-

4. Перечень лабораторий, кабинетов, мастерских и др

	КАБИНЕТЫ
1	Истории и обществознания
2	Экономики и права
3	Русского языка и культуры речи
4	Иностранного языка
5	Математики и математических принципов построения компьютерных сетей
6	Информатики, информационных и мультимедиа- технологий
7	Инженерной графики
8	Химии, биологии и экологии
9	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
10	Метрологии и стандартизации
11	Основы теории кодирования передачи информации
	ЛАБОРАТОРИИ
1	Вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств
2	Эксплуатации объектов сетевой инфраструктуры
3	Программно-аппаратной защиты объектов сетевой инфраструктуры
4	Программного обеспечения компьютерных сетей, программирования и баз данных
5	Организации и принципов построения компьютерных систем
6	Информационных ресурсов
	МАСТЕРСКИЕ
1	Монтажа и настройки объектов сетевой инфраструктуры
	ПОЛИГОНЫ
1	Технического контроля и диагностики сетевой инфраструктуры
	СТУДИИ
1	Проектирования и дизайна сетевых архитектур и инженерной графики
	СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС
1	Спортивный зал
2	Тренажерный зал
	ЗАЛЫ
1	Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет
2	Актовый зал

5. Пояснение к учебному плану

5.1 Нормативная база

Содержание среднего профессионального образования по специальности **09.02.06 Сетевое и системное администрирование** определяется образовательной программой подготовки специалистов среднего звена, разработанной в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

- ✓ Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- ✓ Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от - от 09 декабря 2016 г. № 1548 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование», с изменениями по приказу Министерства Просвещения Российской Федерации от 17 декабря 2020 г. №747;
- ✓ Приказ Минобрнауки России от 17.05. 2012г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 июня 2012года, рег. №24480) с учетом внесенных изменений в данный документ, на основании соответствующих приказов.
- ✓ Приказ Минпросвещения России от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- ✓ Приказ Министерства просвещения России от 8 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 декабря 2021 г., регистрационный № 66211);
- ✓ Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 05 августа 2020 г. № 885/390 «О практической подготовки обучающихся»;
- ✓ Приказ Минобрнауки России от 14 октября 2022 г. № 906 "Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов".
- ✓ Приказ Минобрнауки России от 29.10.2013 N 1199 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования" в редакции внесенных изменений на основании соответствующих приказов.
- ✓ Санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденные постановлением Главного санитарного врача РФ от 28.01.2021г.№2 (регистрация в Министерстве юстиции РФ 28.01.2021г.№62296).
- ✓ Санитарные правила СП2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденными постановлением Главного санитарного врача РФ от 28.09.2020г.№28 (регистрация в Министерстве юстиции РФ 18.12.2020г.№61573).
- ✓ Перечень профессий среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 17 мая 2022г. №336, (зарегистрирован в Министерстве юстиции РФ 17 июня 2022г.№68887).

✓ Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 сентября 2020 г. № 680н «Об утверждении профессионального стандарта «Системный администратор информационно-коммуникационных систем» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 октября 2020 г., регистрационный № 60580).

✓ Устав ГБПОУ ЛО «ППТ»

При составлении учебного плана учитывались:

- ✓ Примерная основная образовательная программа по специальности 09.02.06 «Сетевой и системный администратор». Регистрационный номер: 499. Дата регистрации в реестре: Протокол № 3 от 15 июля 2021 год
- ✓ Письмо Департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения Минпросвещения России «Рекомендации по получению среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования от 01.03.2023 №05-592.

5.2. Общие сведения

Учебный план имеет следующую структуру:

- Общеобразовательный цикл
- Общий гуманитарный и социально-экономический цикл;
- Математический и общий естественнонаучный цикл;
- Общепрофессиональный цикл;
- Профессиональный цикл;
- Государственная итоговая аттестация, которая завершается присвоением квалификации *сетевой и системный администратор*.

В соответствии с Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденном Приказом Министерства Просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762; Уставом ГБПОУ ЛО ППТ, объём обязательной аудиторной нагрузки составляет 36 часов в неделю.

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом соответствующей образовательной программы.

Обучение ведется по шестидневной учебной неделе.

В общеобразовательном, общегуманитарном, математическом, общепрофессиональном и профессиональном циклах (далее - учебные циклы) образовательной программы выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, практики (в профессиональном цикле как часть практической подготовки). Аудиторными занятиями называются работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных нагрузок.

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут коррекционной работы.

Каникулы проводятся 34 недели, из которых на 1,3 курсах – по 11 недель, на втором -10 недель, в том числе не менее 2 недель в зимний период; на четвертом – 2 недели,

Государственная итоговая аттестация – 6 недель, из которых 4 недели на подготовку к ГИА.

При реализации программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) по специальности 09.02.06 «Сетевое и системное администрирование» предусматриваются следующие виды практической подготовки: лабораторные, практические занятия, курсовое проектирование

и практика(учебная и производственная). Реализация лабораторных и практических занятий проводится в соответствии с локальным актом «Положение о планировании, организации и проведении лабораторных и практических занятий обучающихся в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Подпорожский политехнический техникум», утвержденным приказом ГБПОУ ЛО «ППТ» 31.08.2020 № 01-05/56 по учебным дисциплинам и профессиональным модулям. Практическая подготовка при проведении практики, реализуется через учебную и производственную практику в профессиональных модулях, путем непосредственного выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и проводится в соответствии с локальным актом «Положение о практике обучающихся в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Подпорожский политехнический техникум», утвержденным приказом ГБПОУ ЛО «ППТ» 07.10.2020 № 01-05/67 .

Учебная практика реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности. направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности.

Производственная практика реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО по каждому из видов профессиональной деятельности. Практика по профилю специальности направлена на формирование у обучающегося общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности. Преддипломная практика направлена на углубление первоначального практического опыта обучающегося, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы в организациях различных организационно-правовых форм.

Практика является завершающим этапом освоения профессионального модуля по виду профессиональной деятельности. Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются в несколько периодов, рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Практика запланирована из расчета 36 академических часов в неделю. Общий объем практик (в часах – 1260, в неделях 35, включая и преддипломную), составляет 53% от часов профессионального цикла образовательной программы

Учебная практика – 17 недель, из них на 2 курсе – 6 недель, на 3 курсе- 8 недель и на 4 курсе – 3 недели.

Производственная практика по профилю специальности – 13 недель, из них на 2 курсе - 4 недели, на 3 курсе – 5 недель, на 4 курсе – 5 недель.

Преддипломная практика проводится в 8 семестре в объеме 4-х недель и направлена на подготовку выпускной квалификационной работы.

Общий объем дисциплины "Физическая культура" составляет 285 часов.

Общий объем дисциплины " Безопасность жизнедеятельности" составляет 68 часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину.

Учебный план предусматривает включение адаптационных дисциплин, обеспечивающих коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Для этого предусмотрена замена предмета «Физическая культура на учебный предмет «Адаптированная физическая культура» и реализуется особый порядок проведения занятий, оценивания и проведение аттестации в соответствии с локальным актом техникума. Предусмотрено включение во внеурочную деятельность занятий по Программе коррекционной работы.

5.3. Общеобразовательный цикл

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах образовательной программы среднего профессионального образования.

Общеобразовательный цикл сформирован на основе требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования с учетом получаемой профессии.

Общий объем образовательной программы для реализации требований ФГОС СПО на базе основного общего образования увеличен на 1476 часов, с учетом промежуточной аттестации (72 часа) при этом срок обучения увеличен на 1 год.

В соответствии с требованиями ФГОС СОО и с учетом рекомендаций Письма Минобнауки РФ в качестве профиля получаемого образования выбран технологический (информационно-технологический) профиль *(с углубленным изучением математики и информатики)*.

профиль. Учебный план профиля (в соответствии последних изменений ФГОС СОО №732 от 12.08.2022г.) должен содержать не менее 13 учебных предметов:

- Русский язык
- Литература
- Иностранный язык
- Математика
- История
- Физическая культура
- Основы безопасности жизнедеятельности
- Физика
- Информатика
- Химия
- Биология
- Обществознание
- География.

При этом учебный план технологического(информационно-технологического) профиля обучения содержит 2 учебных предмета, изучаемых на углубленном уровне: «Математика» и «Информатика».

В рамках освоения общеобразовательного цикла предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта в течение 1 года обучения. Аттестация индивидуального проекта проводится в форме общественной презентации в пределах 6 часов, отведенных на изучение учебного курса .

5.4 Формирование вариативной части ППССЗ

1.1. Вариативная часть образовательной программы использована для увеличения объема часов в целях повышения качества освоения основных видов деятельности, предусмотренных ФГОС.

Вариативная часть ППССЗ реализуется в объеме 1886 часа, что составляет 33% от общего объема учебных циклов.

1.2. Вариативная часть учебного плана реализована следующим образом:

261 час – реализация среднего общего образования.

Объем цикла ОГСЭ увеличен на 60 часов:

– Увеличено количество часов по дисциплине:

История– на 12 час.

– Введена новая дисциплина (не предусмотрена примерной программой):

Русский язык и культура речи – 48 часов.

Объем цикла ЕН увеличен на 17 часов:

- Увеличено количество часов по дисциплине:
 Элементы высшей математики– на 15 час.
 Дискретная математика –на 2 часа

Объем общепрофессионального цикла увеличен на 425 часов:

- Увеличено количество часов по дисциплинам:
 Операционные системы и среды - на 20 часов;
 Архитектура аппаратных средств на 1 час;
 Основы алгоритмизации и программирования- на 92 часа;
 Стандартизация, сертификация и техническое документоведение –на 14 часов;
 Основы электротехники на 4 часа;
 Инженерная компьютерная графика – на 114 часов;
- Введены новые дисциплины (не предусмотренные примерной программой):
 Основы электроники и цифровой схемотехники-32 часа,
 Охрана труда и техники безопасности-32 часа,
 Менеджмент-32 часа,
 Основы предпринимательской деятельности (Бизнес-практикум)-83 часа

Объем профессионального цикла увеличен на 794 часа:

- Увеличено количество часов по профессиональным модулям при изучении междисциплинарных циклов:
 ПМ.01.Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры– на 510часов.
 ПМ.02. Организация сетевого администрирования– на 126 часов.
 ПМ.03. Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры – на 114 часов.
- Введены новые МДК и профессиональный модуль (не предусмотренные примерной программой):
 по ПМ.01. Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры: МДК.01.03. Математический аппарат для построения компьютерных сетей – 38 часов; МДК01.04 Монтаж, наладка, эксплуатация и обслуживание локальных компьютерных сетей -74 часа
 по ПМ.03. Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры: МДК 03.03. Эксплуатация систем IP-телефонии -40 часов.
 Во всех трех модулях увеличены объемы практик, на преддипломную практику добавлено 44 часа.

Особенности распределения часов обязательной и вариативной части представлены в таблице

№	Наименование разделов	Обязательная часть	Вариативная часть	Всего часов
1	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	468	60	528
2	Математический и общий естественнонаучный цикл	144	17	161
3	Общепрофессиональный цикл	612	425	1037
4	Профессиональный цикл, в том числе преддипломная практика	1728	794	2522

	Всего по циклам ППССЗ:	2952	1296	4248
6	Общеобразовательный цикл	1215	261	1476
7	ИТОГО	3838	1557	5724
8	Распределение обязательной и вариативной части образовательной программы	72,7%	27,3%	100%
9	ГИА			216
10	По ФГОС с учетом получения среднего общего образования			5940

5.5. Общие компетенции формируемые в процессе реализации ОПОП

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.

ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.

ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.

ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения.
(в ред. Приказа Минпросвещения России от 17.12.2020 N 747)

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.

ОК 09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

ОК 11. Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

5.6. Порядок аттестации обучающихся

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются техникумом самостоятельно. В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными фондами оценочных средств. Промежуточная аттестация студентов проводится два раза в учебном году в соответствии с учебным планом и включает: экзамены, дифференцированные зачеты, зачеты, последние, в свою очередь, могут проводиться в виде контрольных работ. Консультации (групповые и индивидуальные) определяются преподавателям и проводятся по расписанию перед экзаменами. По предметам, дисциплинам и междисциплинарным курсам проводятся дифференцированные зачеты, зачеты за счет часов, отводимых на изучение данной дисциплины (предмета, курса). Дни промежуточной аттестации по календарному учебному графику включают в себя подведение итогов за семестр, выставление оценок за семестр, но в эти дни проводятся занятия. Экзамены проводятся по окончании изучения предметов, дисциплин и профессиональных модулей в рамках календарной недели в отведенное время, в дни, освобожденные от занятий, по учебному графику.

Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8 экзаменов в учебном году, а количество зачетов - 10. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре и практике.

Годы обучения	1	II	III	IV
Экзамены	3	3	4	4
Зачеты, дифференцированные зачеты	10	10	8	10

Государственная итоговая аттестация проводится в форме государственного экзамена и защиты дипломного проекта (работы), согласно приказа Приказ Министерства Просвещения России от 8 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 декабря 2021 г., регистрационный № 66211). Содержание заданий ВКР должна соответствовать результатам освоения одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу.

Профессиональный цикл учебного плана состоит из профессиональных модулей в соответствии с основными видами деятельности согласно получаемой квалификации специалиста среднего звена - сетевой и системный администратор

Составила начальником отдела по учебной работе

И.Р.Тер-Абрамова

Согласовано

Председатель МК по общеобразовательным предметам

Л.Б.Максимова

Протокол № 7 от 16.03. 2023г.

Председатель МК по программам подготовки специалистов среднего звена

Л.А. Ядыкина

Протокол № 7 от 25.03. 2023г.