

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края «Армавирский техникум технологии и сервиса»

«Утверждаю»

Директор ГБПОУ КК «АТТС

« 28 » 05



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной образовательной программы
по профессии

по профессии 09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов

(направленность Оператор информационных систем)

Квалификация выпускника
оператор информационных систем и ресурсов

Форма обучения - очная
Нормативный срок обучения – 1 года 10 мес.
на базе основного общего образования

2. План учебного процесса (профессии 09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной нагрузки	В том числе в форме практической подготовки	самостоятельная учебная работа	Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Распределение по курсам и семестрам			
		Зачеты	Экзамены				Нагрузка во взаимодействии с преподавателем							I курс		II курс	
							всего учебных занятий	По учебным дисциплинам и МДК			По практике производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем. 17 нед.	2 сем. 24 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 24 нед.
								Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
ОУД	Общеобразовательный учебный цикл	10	3	1476	272	0	1476	670	760			10	36	612	864	0	0
ОУД.01	Русский язык		-, Э, -, -	72	6		72	30	36			2	4	34	38	0	0
ОУД.02	Литература	-, ДЗ, -, -		108	14		108	52	54				2	34	74	0	0
ОУД.03	История	-, ДЗ, -, -		136	0		136	88	46				2	68	68	0	0
ОУД.04	Обществознание	-, ДЗ, -, -		72	12		72	36	34				2	34	38	0	0
ОУД.05	География	-, ДЗ, -, -		72	8		72	42	28				2	34	38	0	0
ОУД.06	Иностранный язык	-, ДЗ, -, -		72	20		72	0	70				2	17	55	0	0
ОУД.07	Математика		-, Э, -, -	268	56		268	144	114			4	6	102	166	0	0
ОУД.08	Информатика	-, ДЗ, -, -		144	56		144	32	110				2	50	94	0	0
ОУД.09	Физическая культура	3, ДЗ, -, -		72	16		72	3	68				1	34	38	0	0
ОУД.10	Основы безопасности жизнедеятельности*	-, ДЗ, -, -		68	10		68	21	46				1	34	34	0	0
ОУД.11	Физика		-, Э, -, -	144	18		144	108	26			4	6	68	76	0	0
ОУД.12	Химия	-, ДЗ, -, -		72	4		72	32	38				2	34	38	0	0
ОУД.13	Биология	-, ДЗ, -, -		72	10		72	46	24				2	34	38	0	0

	Дополнительные учебные дисциплины																	
ДУД.14	Экономика	-, ДЗ, -, -		72	10		72	36	34			2	17	55	0	0		
	Индивидуальный проект*	-, ДЗ*, -, -		32	32		32	0	32				18	14	0	0		
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл		4	0	204	153	8	196	77	109			10	0	0	74	130	
СГ.01	История России	-, -, ДЗ, -		36	36	2	34	32	0			2	0	0	36	0		
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-, -, -, ДЗ		48	47	2	46	1	43			2	0	0	19	29		
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	-, -, -, ДЗ		36	12	2	34	20	12			2	0	0	0	36		
СГ.04	Физическая культура	-, -, 3, ДЗ		48	46	0	48	4	42			2	0	0	19	29		
СГ.05	Основы финансовой грамотности	-, -, -, ДЗ		36	12	2	34	20	12			2	0	0	0	36		
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		3	0	108	44	2	106	56	44			6	0	0	72	36	
ОП.01	Основы информационных технологий	-, -, ДЗ, -		36	16	2	34	16	16			2	0	0	36	0		
ОП.02	Документационное обеспечение управления	-, -, -, ДЗ		36	16	0	36	18	16			2	0	0	0	36		
ОП.03	Базы данных	-, -, ДЗ, -		36	12	0	36	22	12			2	0	0	36	0		
ПО.00	Профессиональный цикл		3	6	1128 (840+288)	900	28	416	148	216		684	16	36	0	0	466	662
ПМ.01	Оформление и компоновка технической документации		-, -, Эм, -	466	356	14	200	70	104		252	8	18	0	0	466	0	
МДК.01.01	Выполнение работы по подготовке и обработке данных различных форматов		-, -, Э, -	108 (72+36)	54	8	100	36	54			4	6	0	0	108	0	
МДК.01.02	Манипулирование данными и формирование запросов к базе данных		-, -, Э, -	100 (72+28)	50	6	94	34	50			4	6	0	0	100	0	

УП.01	Учебная практика	- , -, ДЗ, -		144 (36+108)	144	0	0	0	0		144			0	0	144	0		
ПП.01.	Производственная практика	- , -, ДЗ, -		108	108						108			0	0	108	0		
ПМ.01 Э	Экзамен по модулю ПМ.01			6			6						6			6			
ПМ.02	Техническая обработка и размещение информационных ресурсов на сайте	- , -, -, Эм		662	544	14	216	78	112		432	8	18	0	0	0	662		
МДК.02.01	Работа в системе управления контентом	- , -, -, Э		102 (66+36)	50	6	96	36	50			4	6	0	0	0	102		
МДК.02.02	Основы управления работой веб-ресурсов	- , -, -, Э		122 (78+44)	62	8	114	42	62			4	6	0	0	0	122		
УП.02	Учебная практика	- , -, -, ДЗ*		216 (180+36)	216						216			0	0	0	216		
ПП.02	Производственная практика			216	216						216			0	0	0	216		
ПМ.02 Кв.Э	Экзамен по модулю ПМ.02			6			6						6				6		
ГИА.00				36													36		
Самостоятельная работа																18	20		
ИТОГО		20	9	2952	1369	38	2194	951	1129		684			612	864	612	864		
Выполнение демонстрационного экзамена 24.06.26 - 30.06.26 (1 нед.)						Всего	дисциплин и МДК						612	864	360	396			
							учебной практики						0	0	144	216			
							производств. практики						0	0	108	216			
							преддипломн. практики						0	0	0	0			
							консультации						0	0	0	0			
							Экзамены, ДЗ						0	0	0	0			
							ГИА						0	0	0	36			
							самостоятельная работа						0	0	18	20			
							ВСЕГО						612	864	612	864			
							экзаменов (в т. ч. экзаменов (квалификационных))						0	3	3	3			
							дифф. зачетов						0	10	5	5			

* С 01.09.2024 года - Основы безопасности и защиты Родины

Пояснительная записка

Настоящий учебный план образовательной программы среднего профессионального образования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Армавирский техникум технологии и сервиса» разработан на основе

- Федеральный государственный образовательный стандарт по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО) 09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов среднего профессионального образования, утвержден приказом Министерства просвещения РФ от 11 ноября 2022 г. № 974, зарегистрирован в Минюсте России 19.12.2022 N 71639;

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки РФ от 17.05.2012 № 413, с учетом Приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в ФГОС СОО, утвержденный приказом Минобрнауки РФ от 17.05.2012 № 413»;
- Приказ Минпросвещения России от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минпросвещения России от 18.05.2023 г. № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (зарегистрировано в Минюсте России 12.07.2023 № 74228),
- Рекомендаций по получению СОО в пределах освоения образовательной программы СПО (письмо Департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения от 01.03.2023 № 05-592),
- Устав ГБПОУ КК АТТС, утвержден приказом департамента образования и науки Краснодарского края от 25.07.2011 № 3933.

Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный год в техникуме начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с календарным графиком учебного процесса.

Обязательная учебная нагрузка обучающихся при освоении образовательной программы СПО (подготовка квалифицированных рабочих) включает обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе модулей. Максимальная учебная нагрузка обучающихся включает все виды обязательной учебной нагрузки и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы. Объем обязательных аудиторных занятий и практики составляет 36 академических часа в неделю при 6 - дневной учебной неделе. Для всех аудиторных занятий установлен академический час продолжительностью 45 минут, допускается проведение сдвоенных уроков (группировка парами). Общая продолжительность каникул при освоении основной профессиональной образовательной программы СПО (подготовка квалифицированных рабочих) составляет 11 недель в учебном году, в том числе, не менее 2 недель в зимний период.

Учебная практика реализуется концентрированно в рамках профессиональных модулей:

ПМ.01 Оформление и компоновка технической документации – 144 часа в 3 семестре;

ПМ.02 Техническая обработка и размещение информационных ресурсов на сайте – 216 часов в 4 семестре.

Производственная практика реализуется концентрированно в рамках профессиональных модулей:

ПМ.01 Оформление и компоновка технической документации – 108 часов в 3 семестре;

ПМ.02 Техническая обработка и размещение информационных ресурсов на сайте – 216 часов в 4 семестре.

Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл является частью ОП СПО, которая включает в себя обязательные общеобразовательные дисциплины учебного плана ОП СПО на базе основного общего образования, а также индивидуальный проект с выделением отдельных часов, в совокупности, обеспечивающие достижение результатов на базовом уровне, требования к которым установлены ФГОС СОО.

Общий объем академических часов на освоение общеобразовательного цикла определяется соответствующим ФГОС СПО в рамках общего объема образовательной программы и с учетом установленного срока реализации образовательной программы СПО на базе основного общего образования, включая получение СОО. Указанный объем академических часов составляет 1476 часов, которые обеспечивают выполнение требований к результатам освоения образовательной программы СОО, установленные ФГОС СОО в полном объеме.

Компетенции, сформированные у обучающихся при изучении дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения дисциплин общепрофессионального цикла, а также отдельных модулей профессионального цикла.

Общеобразовательный цикл ОП СПО содержит следующие обязательные общеобразовательные дисциплины: «Русский язык», «Литература», «Математика», «Иностранный язык», «Информатика», «Физика», «Химия», «Биология», «История», «Обществознание», «География», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины». В учебный план включены дополнительные учебные дисциплины: «Экономика».

Общеобразовательные дисциплины – учебные предметы обязательных предметных областей ФГОС СОО, включенные в общеобразовательный цикл ОП СПО на базе основного общего образования с получением СОО с учетом осваиваемой профессии СПО.

Принципы профильного обучения реализуются за счет перераспределения часов общеобразовательных дисциплин с учетом специфики получаемой профессии, выбора трех дисциплин с увеличенным объемом на освоение содержания: математика, информатика, физика; а также выполнения обучающимися индивидуального проекта в рамках общеобразовательных дисциплин. Учет профессиональной направленности ОП СПО при реализации СОО осуществляется в виде формирования профессионально – ориентированного содержания в каждой общеобразовательной дисциплине.

Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых общеобразовательных дисциплин с учетом получаемой профессии.

Индивидуальный проект выполняется в течение освоения общеобразовательного цикла в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и должен быть представлен в виде завершеного учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

Общеобразовательный цикл ОП СПО обеспечивает преподавание и изучение государственного языка Российской Федерации - русского.

Рабочие программы общеобразовательных дисциплин разрабатываются на основе требований ФГОС СПО, ФГОС СОО и положений ФООП СОО, а также с учетом примерных программ общеобразовательных дисциплин. Для учета специфики получаемой профессии в рабочие программы дисциплин включается профессионально – ориентированное содержание (прикладные модули).

Учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, выполнение индивидуального проекта, а также другие виды учебной деятельности, определенные учебным планом.

Формирование вариативной части ОП

Для определения специфики вариативной части был проведён сравнительный анализ обобщенных требований рынка труда, заложенных в профессиональных стандартах «Технический писатель (специалист по технической документации в области информационных технологий)», «Специалист по дизайну графических и пользовательских интерфейсов» и требований к результатам освоения основной образовательной программы, установленным ФГОС по специальности 09.01.03 «Оператор информационных систем и ресурсов», путем соотнесения профессиональных компетенций (требований к знаниям, умениям, практическому опыту), заложенных в ФГОС, с единицами профессионального стандарта.

Профессиональные стандарты, устанавливающие обязательный профессиональный минимум, которому должны соответствовать работники отрасли, были использованы как основа при формировании вариативной части ООП, также при определении вариативной части были учтены особенности и требования социального заказа регионального рынка труда, отдельных работодателей, а также современное состояние и тенденции развития отрасли в целях определения новых видов профессиональной деятельности, профессиональных функций, необходимых и достаточных для обеспечения конкурентоспособности выпускника и его дальнейшего профессионального роста.

С этой целью коллективом техникума проведен функциональный анализ потребностей в умениях по профессии «Оператор информационных систем и ресурсов» В состав экспертной группы вошли опытные и высококвалифицированные работники различных уровней ответственности.

После функционального анализа разработаны требования к результатам освоения вариативной части, определены конечные ожидаемые результаты обучения в виде компетенций, умений и знаний. После проведения анкетирования работодателей, участвующих в формировании вариативной части ОП было выявлено, что с целью удовлетворения потребностей социальных партнеров (ПК), формирования общих компетенций(ОК), удовлетворения потребностей студентов необходимо распределить вариативную часть следующим образом:

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Количество часов
МДК 01.01	Выполнение работы по подготовке и обработке данных различных форматов.	36
МДК 01.02	Манипулирование данными и формирование запросов к базе данных	28
УП.01	Учебная практика	108
МДК 02.01	Работа в системе управления контентом	36
МДК 02.02	Основы управления работой веб-ресурсов	44
УП.02	Учебная практика	36
	ВСЕГО	288

Порядок аттестации обучающихся

Освоение образовательной программы СПО сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся.

Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих дисциплин. Формы, периодичность и порядок проведения текущего контроля успеваемости обучающихся определяются Положением о проведении текущей и промежуточной аттестации обучающихся, утвержденным 01.04.2021 г.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в рамках освоения соответствующего цикла в соответствии с формой, установленной учебным планом, и оценочными материалами, позволяющими оценить достижение запланированных результатов обучения.

В учебном плане отражены различные формы промежуточной аттестации (зачет, дифференцированный зачет, комплексный зачет, комплексный дифференцированный зачет, экзамен, комплексный экзамен), в соответствии с методическими системами и образовательными технологиями, используемыми образовательной организацией. Промежуточная аттестация проводится за счет объема времени, отведенного на изучение дисциплины/модуля.

Количество зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов в процессе обучения:

1 курс

Дифференцированные зачеты/зачеты

Общеобразовательный цикл:

ОУД.02 Литература
 ОУД.03 История
 ОУД.04 Обществознание
 ОУД.05 География
 ОУД.06 Иностранный язык
 ОУД.08 Информатика
 ОУД.09 Физическая культура
 ОУД.10 Основы безопасности и защиты Родины
 ОУД.12 Химия
 ОУД.13 Биология
 ДУД.014 Экономика
 Индивидуальный проект

Экзамен

Общеобразовательный цикл:

ОУД.01 Русский язык
 ОУД.07 Математика
 ОУД.11 Физика

2 курс

Дифференцированные зачеты/зачеты

Социально-гуманитарный цикл:

СГ.01 История России
 СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности
 СГ.03 Безопасность жизнедеятельности
 СГ.04 Физическая культура
 СГ.05 Основы финансовой грамотности

Общепрофессиональный цикл:

ОП.01 Основы информационных технологий
 ОП.02 Документационное обеспечение управления
 ОП.03 Базы данных

Профессиональный цикл:

По учебной и производственной практике профессионального модуля ПМ.01 Оформление и компоновка технической документации
 Комплексный дифференцированный зачет по учебной и производственной практике ПМ.02
 Техническая обработка и размещение информационных ресурсов на сайте

Экзамен

Профессиональный цикл:

МДК.01.01 Выполнение работы по подготовке и обработке данных различных форматов

МДК.01.02 Манипулирование данными и формирование запросов к базе данных

МДК.02.01 Работа в системе управления контентом

МДК.02.02 Основы управления работой веб-ресурсов

Экзамен по модулю ПМ.01 Оформление и компоновка технической документации

Квалификационный экзамен по модулю ПМ.02 Техническая обработка и размещение информационных ресурсов на сайте

Формы проведения государственной итоговой аттестации.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена.