

УТВЕРЖДЕНО

Директор
ГБПОУ РТ «Тувинский техникум
информационных технологий»

Ховалыг С.-С.А.
Приказ № _____ от « _____ » _____ 2023 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
*Государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения Республики Тыва
«Тувинский техникум информационных технологий»*

по профессии среднего профессионального образования:
09.01.03 Оператор и информационных систем и ресурсов
по программе базовой подготовки

Квалификация:

Оператор информационных систем и ресурсов

Форма обучения - очная

Нормативный срок освоения ППКРС –1 года 10 мес.
на базе основного общего образования

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ППКРС

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Тыва «Тувинский техникум информационных технологий» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 11 ноября 2022 года № 974 разъяснений по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования и среднего профессионального образования с приложением макета учебного плана с рекомендациями по его заполнению; разъяснений по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ начального профессионального или среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта начального профессионального и среднего профессионального образования.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный план разработан при обязательном соблюдении общей продолжительности теоретического обучения, учебной и производственной практики, промежуточной аттестации, каникулярного времени и государственной итоговой аттестации.

Учебный план ППКРС составлен совместно с работодателями и с учетом направленности на удовлетворение потребностей рынка труда в Республике Тыва.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

Объем обязательной аудиторной учебной нагрузки в неделю в период реализации программы среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования в соответствии с требованиями СанПиН 2.4.3.1186-03 составляет в условиях 6-дневной учебной недели – на первом курсе обучения 36 часов в неделю.

Максимальный объем нагрузки при прохождении практики составляет 36 часов в неделю. При прохождении практики никаких других обязательных занятий не планируется.

Продолжительность учебной недели составляет 6 учебных дней. Занятия организуются парами по 40 минут с перерывом 10 минут и обед - 40 минут.

Объем каникулярного времени составляет 2 недели в зимний период 9 недель в летний период.

Необходимым условием допуска к экзамену (квалификационному) является аттестация по МДК, учебной и производственной практикам.

Государственная (итоговая) аттестация проводится на основании «Положения о текущей, промежуточной и государственной (итоговой) аттестации обучающихся, осваивающих ППКРС».

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает обязательные аудиторные занятия и (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях).

При изучении дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» часть учебного времени, отведенного на изучение основ военной службы, используется на освоение основ медицинских знаний.

Для закрепления знаний и формирования умений спланированы практические занятия, которые предусматривают работу с натуральными образцами, на технологическом оборудовании, заполнение аналитических таблиц и т.д.

Практикоориентированность ППКРС составляет 70% и позволяет более детально и качественно сформировать умения у всех категорий обучающихся.

Для приобретения практического опыта при изучении профессиональных модулей планируется учебная и производственная практики.

Учебная практика предполагает выполнение видов работ и направлена:

- на формирование у обучающихся практических профессиональных умений;
- на приобретение первоначального практического опыта, для последующего освоения общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

Руководство учебной практикой осуществляется руководителями практик.

Производственная практика предполагает в основном участие в выполнении видов работ и направлена на формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта.

Производственную практику планируется проводить на основе договоров, заключаемых между образовательным учреждением и этими предприятиями.

Реализацию ППКРС планируется обеспечить педагогическими кадрами, имеющими среднее или высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимися профессионального цикла, этим педагогическим работникам планируется стажировка в профильных организациях не реже одного раза в три года.

Каждого обучающегося планируется обеспечить:

- доступом к библиотечному фонду печатных и электронных изданий основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов, изданной за последние 5 лет;

- доступом к сети Интернет во время самостоятельной подготовки;

- не менее чем одним учебным печатным или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла и одним учебно-методическим печатным или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий);

- доступом к справочно-библиографическим и периодическим изданиям в расчете 1-2 экземпляра на каждые 100 обучающихся и 3 наименования отечественных журналов;

- доступам к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет;

- рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин при использовании электронных изданий.

Для сопровождения учебного процесса планируется обеспечение учебного заведения необходимым комплектом лицензионных программных продуктов.

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю специальности	преддипломная (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	36				5		11	52
2 курс	23	7	7		4		11	52
3 курс	11	12	14		3	2	2	43
Всего	70	19	21	-	12	2	24	147

СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	68		68	24			36	32
СГ.04	Физическая культура	ДЗ	48		48	46			24	24
СГ.05	Основы финансовой грамотности	ДЗ	36		36	18			36	
СГ.06	Основы семейной педагогики	3	36		36	18			36	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	2/1	298		292	150			96	268
ОП.01	Основы информационных технологий	ДЗ	36		36	18			36	
ОП.02	Документационное и правовое обеспечение управления	ДЗ	36		36	18			36	
ОП.03	Базы данных	ДЗ	36		36	18			36	
П.00	Профессиональный цикл									
ПМ.01	Оформление и компоновка технической документации	Э(к)	804		258	130			366	360
МДК.01.01	Выполнение работы по подготовке и обработке данных различных форматов	Э	72		72	36			72	
МДК.01.02	Манипулирование данными и формирование запросов к базе данных	ДЗ	72		72	36			72	
УП.01	Учебная практика	ДЗ	36		36	36			36	
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	108		108	108			108	
ПМ.01	Экзамен по модулю	Э(к)								
П.00	Профессиональный цикл (по выбору в соответствии с п.3. ФГОС СПО)									
ПМ.02	Техническая обработка и размещение информационных ресурсов на сайте									
МДК.02.01	Работа в системе управления контентом	Э	84		84	42				84
МДК.02.02	Основы управления работой веб-ресурсов	ДЗ	72		72	36				72
УП.02	Учебная практика	ДЗ	180		180	180				180
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	216		216	216				216
ПМ.02	Экзамен по модулю	Э(к)								
ВЧ.00	Вариативная часть		148		148	74				148

