



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной образовательной программы среднего профессионального образования

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

«Шалинский государственный колледж»

по профессии

09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации

Квалификация:

Форма обучения:

Нормативный срок обучения:

оператор электронно-
вычислительных и вычислительных
машин
очная
10 месяцев
на базе среднего общего образования

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ППКРС

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих разработан на основе:

- ✓ Федерального Закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- ✓ ФГОС СПО по профессии 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации, утверждённого приказом Минобрнауки России от 02.08.2013г. № 854, зарегистрированного в Минюсте РФ 20.08.2013 г., регистрационный № 29569;
- ✓ Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2022 г. № 336 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования и установлении соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г, № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 июня 2022 г., регистрационный № 68887);
- ✓ Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 5 августа 2020 г. № 885/390 «О практической подготовке обучающихся» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 сентября 2020 г., регистрационный № 59778);
- ✓ Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего

профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 июля 2013 г., регистрационный № 29200);

- ✓ Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 07.12.2021 г. № 66211);
- ✓ Устава образовательной организации.

Учебный план регламентирует порядок реализации ППКРС с освоением общих компетенций, включающими в себя способность:

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
- ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
- ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
- ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

Учебный план регламентирует порядок реализации ППКРС с освоением профессиональных компетенций, соответствующими видам деятельности:

Ввод и обработка цифровой информации.

ПК 1.1. Подготавливать к работе и настраивать аппаратное обеспечение, периферийные устройства, операционную систему персонального компьютера и мультимедийное оборудование.

ПК 1.2. Выполнять ввод цифровой и аналоговой информации в персональный компьютер с различных носителей.

ПК 1.3. Конвертировать файлы с цифровой информацией в различные форматы.

ПК 1.4. Обрабатывать аудио- и визуальный контент средствами звуковых, графических и видеоредакторов.

ПК 1.5. Создавать и воспроизводить видеоролики, презентации, слайд-шоу, медиафайлы и другую итоговую продукцию из исходных аудио-, визуальных и мультимедийных компонентов средствами персонального компьютера и мультимедийного оборудования.

Хранение, передача и публикация цифровой информации.

ПК 2.1. Формировать медиатеки для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации.

ПК 2.2. Управлять размещением цифровой информации на дисках персонального компьютера, а также дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети.

ПК 2.3. Тиражировать мультимедиа-контент на различных съемных носителях информации.

ПК 2.4. Публиковать мультимедиа-контент в сети Интернет.

1.2. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности

Учебный план вводится с 01 сентября 2022 г.

Образовательная деятельность организована следующим образом:

- ✓ учебный год начинается 01 сентября и заканчивается согласно учебному плану и графику учебного процесса;
- ✓ продолжительность учебной недели – шестидневная;
- ✓ учебные занятия группируются парами;
- ✓ для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 мин.;
- ✓ максимальный объём учебной нагрузки обучающегося составляет 54 ак.ч. в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки;
- ✓ объём обязательных учебных занятий и практики в неделю – 36 ак.ч.;
- ✓ численность обучающихся в учебной группе – не более 25 чел.;
- ✓ образовательная деятельность осуществляется на государственном языке Российской Федерации;
- ✓ в процессе освоения образовательной программы среднего профессионального образования обучающимся предоставляются каникулы: на 1 курсе - 2 нед. в зимний период;
- ✓ консультации для обучающихся очной формы обучения предусматриваются из расчёта 4 ак.ч. на 1 обучающегося на каждый учебный год и проводятся согласно расписанию учебной части;
- ✓ в период обучения с юношами проводятся военные сборы;
- ✓ раздел "Физическая культура" реализуется в порядке, установленном образовательной организацией. Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья образовательная организация устанавливает особый порядок освоения раздела "Физическая культура" с учетом состояния их здоровья;
- ✓ объем часов на дисциплину "Безопасность жизнедеятельности" составляет 32 академических часа. Для подгрупп девушек возможно использовать 70% учебного времени дисциплины "Безопасность жизнедеятельности", отведенного на изучение основ военной службы, на освоение основ медицинских знаний;

- ✓ предусмотрены следующие виды практики: учебная и производственная. Учебная практика и производственная практика проводятся образовательной организацией при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.
- ✓ Производственные практики проводятся в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки по профессии. Учебная практика предусмотрена в объёме 8 нед., производственная – 11 нед. Общий объём практик, предусмотренный ФГОС СПО профессии, составляет 19 нед. (684 ак.ч.).

1.3. Формирование вариативной части

Федеральным государственным образовательным стандартом по профессии предусмотрено использование 216 ак.ч. максимальной и 144 ак.ч. обязательной нагрузки на вариативную часть. Распределение часов вариативной части дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с возможностями продолжения образования.

Весь объём вариативной части распределён следующим образом:

Общепрофессиональный цикл (50 ак.ч.):

- ✓ на введение новой дисциплины:

ОП.07.	<p>Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности</p> <p><u>Обоснование</u></p> <p>Введение новой дисциплины продиктовано необходимостью обучения акту управления личными финансами в современных условиях развития экономики</p>
--------	---

	банковского кредитования, страхования, налогообложения физических лиц, навыками по решению конкретных вопросов в области формирования сбереже
--	---

✓ на увеличение объема часов:

ОП.05.	Экономика организации
--------	-----------------------

Профессиональный цикл (ПМ.00 – 94 ак.ч.) - на увеличение объема часов:

МДК.01.01.	Технологии создания и обработки цифровой мультимедийной информации
МДК.02.01.	Технологии публикации цифровой мультимедийной информации

1.4. Порядок аттестации обучающихся

1.4.1. Текущий контроль и промежуточная аттестация

Оценка качества освоения ППКРС должна включать текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательной организацией самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППКРС (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются образовательной организацией самостоятельно,

а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации - разрабатываются и утверждаются образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- ✓ оценка уровня освоения дисциплин;
- ✓ оценка компетенций обучающихся.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

Формами промежуточной аттестации являются: зачёты, дифференцированные зачёты, экзамены, экзамены по модулю (квалификационные).

Федеральным государственным образовательным стандартом по профессии предусмотрено 1 нед. промежуточной аттестации.

Формы, периодичность и порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся определяются локальным нормативным актом образовательной организации, учебным планом профессии, календарно-тематическими планами преподавателей и рабочими программами учебных дисциплин, профессиональных модулей.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобождённый от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачёта или дифференцированного зачёта проводится за счёт часов, отведённых на освоение соответствующей учебной дисциплины, курса.

Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8 экзаменов в учебном году, а количество зачетов -

10. В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре.

Промежуточная аттестация проводится согласно расписанию и составляет: на 1 курсе 1 нед. во втором семестре.

При освоении программ профессиональных модулей предусмотрена форма итоговой аттестации по модулю - экзамен квалификационный, который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей, проверки сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности.

При освоении программ МДК в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по МДК является дифференцированный зачёт или экзамен.

За весь период обучения студенты сдают 2 экзамена по модулю (квалификационных), 8 дифференцированных зачётов, 3 комплексных дифференцированных зачёта.

1.4.2. Государственная итоговая аттестация

Освоение образовательной программы среднего профессионального образования завершается итоговой аттестацией, которая является обязательной.

Государственная итоговая аттестация согласно приказу Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 07.12.2021 г. № 66211) проводится в форме демонстрационного экзамена.

2. ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

[illegible]

Условные обозначения:

- | | | | | | |
|--------------------------|---|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| <input type="checkbox"/> | - учебные занятия | <input type="checkbox"/> | - учебная практика | <input type="checkbox"/> | - обучение не предусмотрено |
| <input type="checkbox"/> | - промежуточная аттестация в форме экзамена | <input type="checkbox"/> | - производственная практика | <input type="checkbox"/> | - * |
| <input type="checkbox"/> | - каникулы | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | - ГИА |
| <input type="checkbox"/> | | | | | |

3. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Промежуточная аттестация	Практика		Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			Учебная	Производственная			
I курс	12+8=20 <i>неделя</i>	0+1=1 <i>неделя</i>	5+3=8 <i>неделя</i>	0+11=11 <i>неделя</i>	<i>неделя</i>	<i>неделя</i>	43 <i>неделя</i>
Всего	20	1	8	11	1	2	43

5. Комплексные формы промежуточной аттестации:

Семестр	Имярек	Наименование	Форма контроля
2	МДК.01.01.	Технологии создания и обработки цифровой мультимедийной информации	Клп№1
	УП.01	Учебная практика	
2	ПП.01	Промышленная практика	Клп№2
	ПП.02	Производственная практика	
2	МДК.02.01.	Технологии публикации цифровой мультимедийной информации	Клп№3
	УП.02	Учебная практика	

Условия формирования:

- 3 - эстет
- Д3 - дифференцированный эстет
- Э - эскизы
- Ко - комплексный эскизы
- Клп - комплексный дифференцированный эстет
- Экп - эскизы квалификационный
- Квап - комплексный эскизы квалификационный

6. Практика

№ п/п	ПМ, в рамках которого проводится практика	Наименование практик	Условия реализации	Семестр	Продолжительность практики (нед.)
1	Ввод и обработка цифровой информации	Учебная	Концентрированно	1	3
		Противодейственная		2	1
				2	5
2	Хранение, передача и публикация цифровой информации	Учебная	Концентрированно	1	2
				2	2
				2	6
		Итого:		19	

7. График промежуточной аттестации_09.01.03_ОО_Юмекс.

Наименование	Наименование, предмет, дисциплина, профессиональный модуль, МДК, практика	Формы промежуточной аттестации	Распределение форм промежуточной аттестации по модулям и семестрам	
			1 курс	
			1 сем. (в т.ч. теор.обор.-12 нед., 5 УПД)	2 сем. (в т.ч. прак.обор.-11 нед., 3 УПД, 1 ПЛ, 1 ПА, 1 ГПА)
ОП.000	Общепрофессиональный учебный цикл	7.А3	0	0
ОП.01.	Основы информационных технологий	ДЗ	ДЗ	
ОП.02.	Основы электротехники	ДЗ	ДЗ	
ОП.03.	Основы электротехники и цифровой схемотехники	ДЗ	ДЗ	
ОП.04.	Основы труда и техника безопасности	ДЗ	ДЗ	
ОП.05.	Экономика организации	ДЗ	ДЗ	
ОП.06.	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	ДЗ	
ОП.07.	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности	ДЗ		ДЗ
ПМ.00	Профессиональный учебный цикл	ЗКС.02.Зач	0	0
ПМ.01	Ввод в обработку цифровой информации	ЗКС.02.Зач	0	0
МДК.01.01.	Технологии создания и обработки цифровой мультимедийной информации	ЗКС.01.Зач	0	Зач.ДЗ
УП.01	Учебная практика	-Курсов	-	Курсов
ПМ.02	Проектирование практики	Курсов	0	Курсов
МДК.02.01.	Написание, передача и обслуживание цифровой информации	Курсов	0	Зач.ДЗ
УП.02	Учебная практика	-Курсов	-	Курсов
ПМ.02	Проектирование практики	Курсов	-	Курсов
ФК.00	Физическая культура	ДЗ	-	ДЗ
Итого:		8.ПЗ.Курс.02.Зач	-	ДЗ

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Кабинеты:	информатики и информационных технологий;	
	мультимедиа-технологий;	
	охраны труда;	
	экономики организации;	
	безопасности жизнедеятельности.	
Лаборатории:	электротехники с основами радиоэлектроники.	
Спортивный комплекс:		
	спортивный зал;	
Залы:		
	библиотека,	
	читальный зал с выходом в сеть Интернет;	
	актовый зал.	

Лист согласования:

Зам. гур. по УЭР	Макашова В. А.	(подпись)
	(Ф.И.О.)	
Зам. гур. по УМР	Караева З. С.	(подпись)
	(Ф.И.О.)	
Зав. цр. таеми	Ремеслова А. С.	(подпись)
	(Ф.И.О.)	
Директор по УЭР	Березина А. С.	(подпись)
	(Ф.И.О.)	
Директор по УМР	Караева З. С.	(подпись)
	(Ф.И.О.)	
Директор по УЭР	Макашова В. А.	(подпись)
	(Ф.И.О.)	