

Министерство образования Республики Башкортостан
ГБПОУ Октябрьский многопрофильный профессиональный колледж

Согласовано
Директор
ООО ЗПИ «Альтернатива»



Р.К. Фахретдинов
20/17 г.

Утверждаю
Директор ГБПОУ Октябрьский
многопрофильный профессиональный
колледж



Г.В. Еленкин
20/17 г.

**ПРОГРАММА
ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ (СЛУЖАЩИХ)**

государственного бюджетного профессионального образовательного
учреждения **Октябрьский многопрофильный профессиональный
колледж**

по профессии среднего профессионального образования

09.01.03 (230103.02) Мастер по обработке цифровой информации

Квалификация *оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин*

Форма обучения *очная*

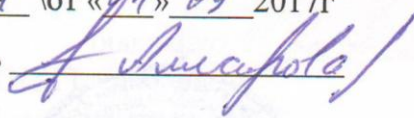
Нормативный срок обучения *2 года 10 месяцев*

Рассмотрено и одобрено

на заседании Совета родителей

протокол № 1 \от «04» 09 2017г

Председатель

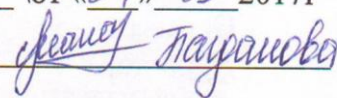


Рассмотрено и одобрено

на заседании Студсовета

протокол № 1 \от «04» 09 2017г

Председатель



Программа подготовки квалифицированных рабочих (служащих) далее ППКРС государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Октябрьский многопрофильный профессиональный колледж составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии **230103.02 Мастер по обработке цифровой информации**, утвержденного Министерством образования и науки РФ 02.08.2013г №854.

Организация-разработчик: ГБПОУ Октябрьский многопрофильный профессиональный колледж.

Рассмотрена на заседании ПЦК протокол № 1 от «29» 08 2017 г.

Содержание

1. Общие положения:
 - 1.1. Нормативно-правовые основы разработки ППКРС.
 - 1.2. Нормативный срок освоения программы.
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения ППКРС.
 - 2.1. Область и объекты профессиональной деятельности.
 - 2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции.
3. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса.
 - 3.1. Рабочий учебный план
 - 3.2. Учебный план.
 - 3.2.1. Организация учебного процесса и режим занятия
 - 3.2.2. Общеобразовательный цикл
 - 3.2.3. Формирование профессионального цикла ППКРС
 - 3.2.4. Формирование вариативной части ППКРС
 - 3.2.5. Порядок аттестации обучающихся
 - 3.2.6. Сводные данные по бюджету времени
 - 3.2.7. План учебного процесса
 - 3.3. Календарный учебный график.
4. Материально-техническое обеспечение реализации ППКРС
 - 4.1. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии СПО 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации.
 - 4.2. Условия реализации ППКРС
5. Оценка результатов освоения ППКРС
 - 5.1. Контроль и оценка достижений обучающихся.
 - 5.2. Порядок выполнения и защиты выпускной квалификационной работы.
 - 5.3. Организация итоговой государственной аттестации выпускников.

Приложения: Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Программы дисциплин общего гуманитарного, математического и естественно-научного цикла.

1. Программа ОДБ.01. Русский язык
2. Программа ОДБ.02 Литература
3. Программа ОДБ. 03 Иностранный язык (анг)
4. Программа ОДБ.04 Математика
5. Программа ОДБ. 05 История
6. Программа ОДБ. 06 Физическая культура
7. Программа ОДБ. 07 Основы безопасности жизнедеятельности
8. Программа ОДП. 08 Информатика
9. Программа ОДП. 09 Физика
10. Программа ОУД. 10 Астрономия
11. Программа ОУД. 11 Химия
12. Программа ОУД. 12 Обществознание (вкл. экономику и право)
13. Программа ОДП. 13 Биология
14. Программа ОУД.14 География
15. Программа ОУД. 15 Экология
16. Программа ОДД. 16 Башкирский язык
17. Программа ОДД. 17 Основы деловой культуры
18. Программа ОДД. 18 Основы создания рекламы

Программы дисциплин и профессиональных модулей профессионального цикла.

Программа ОП.01 Основы информационных технологий

Программа ОП. 02 Основы электротехники

Программа ОП.03 Основы электроники и цифровой схемотехники

Программа ОП. 04 Охрана труда и техника безопасности

Программа ОП.05 Экономика организации

Программа ОП. 06. Безопасность жизнедеятельности

Программа ОП. 07 Обработка информации на ЭВМ

Программа ОП. 08 Основы маркетинга

Программа профессионального модуля 01. Ввод и обработка цифровой информации

Программа профессионального модуля 02. Хранение, передача и публикация цифровой информации

Программа дисциплины ФК.00 Физическая культура.

1. Общие положения

1.1 Нормативно-правовые основы разработки ППКРС

Программа подготовки квалифицированных рабочих (служащих) 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации - комплекс нормативно- методической документации, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников по профессии «Мастер по обработке цифровой информации».

Нормативно-правовую основу разработки ППКРС составляют:

- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования (далее – СПО) по профессии Мастер по обработке цифровой информации, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02 августа 2013г. № 854,
- Федеральный Закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. №273-ФЗ.
- Закон Республики Башкортостан «Об образовании» от 01.07.2013 №696-з;
- Закон Республики Башкортостан «О языках народов Республики Башкортостан» (в ред.Законов РБ от 05.01.2001 №156-з, от 01.03.2002 №297-з, от 17.03.2003 №482-з, от 05.04.2004 №74-з),
- приказ Минобрнауки РФ от 18.04.2013г. №291 «Об утверждении Положения о практике (производственном обучении) и производственной практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»,
- приказ Минобрнауки РФ от 17.05.2012 №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- приказ Минобрнауки РФ от 29.12.2014 №1645 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 №413»;
- приказ Минобрнауки РФ от 31.12.2015 №1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 №413»;
- приказ Минобрнауки РФ от 29.06.2017 №613 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 №413»;
- приказ Минобрнауки РФ от 14.06.2013 №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказ Минобрнауки РФ от 15.12.2014 №1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утверждённый Приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 №464»;
- приказ Минобрнауки РФ от 28.05.2014 №594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ»;
- приказ Минобрнауки РФ от 16.08.2013 №968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- письмо Минобрнауки РФ, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17.02.2014г № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказ Минобрнауки РФ от 09.04.2015 №391 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»;
- приказ Минобрнауки РФ от 05.07.2014 №632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования перечни которых утверждены приказом

Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.10.2013 №1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.09.2009 №354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.09.2009 №355;

– Устав ГБПОУ Октябрьский многопрофильный профессиональный колледж.

1.2 Нормативный срок освоения программы

- в очной форме получения образования на базе основного общего образования – 2 года 10 месяцев.

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения ППКРС

2.1. Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности:

- ввод, хранение, обработка, передача и публикация цифровой информации, в т.ч. звука, изображений, видео и мультимедиа на персональном компьютере, а также в локальных и глобальных компьютерных сетях.

Объекты профессиональной деятельности:

- аппаратное и программное обеспечение персональных компьютеров и серверов;
- периферийное оборудование;
- источники аудиовизуальной информации;
- звуко- и видеозаписывающее и воспроизводящее мультимедийное оборудование;
- информационные ресурсы локальных и глобальных компьютерных сетей.

2.2 Виды профессиональной деятельности и компетенции

ВДП.1. 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, медиафайлф и другую итоговую продукцию из исходных аудио, визуальных и мультимедийных компонентов средствами персонального компьютера и мультимедийного оборудования.

ВДП.2. 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.

Общие компетенции выпускника:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей 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. Готовить к работе производственное помещение и поддерживать его санитарное состояние.
- ОК 8. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

3. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса

3.1. Рабочий учебный план

по профессии среднего профессионального образования

09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации

программа подготовки квалифицированных рабочих (служащих)
среднего профессионального образования

Квалификация: оператор электронно-вычислительных и
вычислительных машин

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе основного общего образования с
получением среднего общего образования - 2года 10 мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка, час.		Рекомендуемый курс изучения
				Всего	В том числе лаб. и практ. занятий	
1	2	3	4	5	6	8
	Обязательная, вариативная части циклов ППКРС, раздел «Физическая культура»	59		2124		
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		504	336		
ОП.01	Основы информационных технологий		57	38		1
ОП.02	Основы электротехники		60	40		1
ОП.03	Основы электроники и цифровой схемотехники		57	38		1
ОП.04	Охрана труда и техника безопасности		57	38		1
ОП. 05	Экономика организации (вар-32)		57	38(вар 32)		3
ОП. 06	Безопасность жизнедеятельности		48	40 (вар 8)		3
ОП.07	Обработка информации и на ЭВМ (вар)		102	68(вар 68)		3
ОП.08	Основы маркетинга (вар)		54	36(вар36)		3
ОП.00	Профессиональный цикл		516	344		
ПМ.00	Профессиональные модули					1
ПМ.01	Ввод и обработка цифровой информации		327	218		
МДК.01.01	Технология создания и обработки цифровой мультимедийной информации		327	218		1,2
У/П				432		1,2
П/П				396		3
ПМ.02	Хранение, передача и публикация цифровой информации		189	126		
МДК.02.01	Технологии публикации цифровой мультимедийной информации		189	126		2,3
У/П				288		3
П/П				288		3
ФК.00	Физическая культура		80	40	18	
	<i>Вариативная часть циклов ППКРС(С)</i>			144		
	<i>ОП. 05. Экономика организации</i>			32		
	<i>ОП. 06 Безопасность жизнедеятельности</i>			8		
	<i>ОП.07 Обработка информации на ЭВМ</i>			68		
	<i>ОП.07 Основы маркетинга</i>			36		
	Всего (без п/о, п/п)	20	2488	720		
УП.00.	Учебная практика (производственное обучение)	20		720		

ПП.00.	Производственная практика	19		684		
ПА.00	Промежуточная аттестация	2				
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация	2				
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы	2				
ВК.00	Время каникулярное	2				
	Всего	65				