# Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Бирючанский техникум»

Рассмотрено Педагогическим советом техникума Протокол № 1 от «31» августа 2023 г.

#### Положение

О создании и хранении электронного учебно-методического комплекса учебной дисциплины, профессионального модуля

#### 1. Обшие положения

Электронный учебно-методический комплекс (ЭУМК) учебной дисциплины, профессионального модуля представляет собой совокупность нормативной, организационной и учебно-методической документации, взаимосвязанной единой методологией и организацией преподавания конкретной учебной дисциплины, профессионального модуля.

- 1.2 Настоящее положение об электронном учебно-методическом комплексе вводит единые требования к учебно-методическому обеспечению всех дисциплин, модулей реализуемых в ОГАПОУ «Бирючанский техникум».
- 1.3 Настоящее положение регламентирует состав, структуру и требования к содержанию, оформлению, разработке ЭУМК основной профессиональной образовательной программы (ОПОП).

#### 2. Электронный учебно-методический комплекс

- 2.1 ЭУМК представляет собой совокупность учебно-методических материалов, необходимых для определения содержания, объема и уровня обеспеченности каждой дисциплины профессии, специальности в соответствии с требованиями ФГОС СПО.
- 2.2 ЭУМК предназначен для:
- систематизации содержания и организации освоения основной профессиональной образовательной программы, с учетом достижений науки, производства, ИКТ технологий;
- методического обеспечения образовательного процесса;
- повышения эффективности и качества знаний обучающихся;
- оказания обучающимся методической помощи в освоении учебного материала;
- эффективного планирования и организации самостоятельной учебной работы и контроля знаний обучающихся;
- оказания помощи начинающим преподавателям в совершенствовании педагогического мастерства.
- 2.3 Содержание ЭУМК должно соответствовать федеральным государственным образовательным стандартам.
- 2.4. ЭУМК создаются на основе ФГОС СПО, с учетом действующих требований к организации учебного процесса в техникуме.
- 2.5. Разработка ЭУМК является одним из основных видов учебно-методической работы преподавателя.
- 2.6. ЭУМК готовятся для использования на электронном носителе информации.

### 3. Структура электронного учебно-методического комплекса

- 3. Электронный учебно-методический комплекс состоит из трех разделов:
- 1. Регламентирующая документация
- 2. Учебно-методическое обеспечение дисциплины
- 3. Контрольно-оценочные материалы по учебной дисциплине, контрольно-оценочные средства по освоению профессионального модуля.

## *В раздел 1 «Регламентирующая документация»* входят следующие документы:

- 1. Федеральный Государственный образовательный стандарт по профессии, специальности.
  - 2. Примерная основная образовательная программа.
  - 3. Учебный план по профессии, специальности.

Раздел 2 «Учебно-методическое обеспечение дисциплины» представлена рабочей программой и календарно-тематическим планом. Данный раздел является основным и содержит требования и рекомендации по изучению теоретического материала, проведению лабораторно-практических занятий, курсовому проектированию, а также обеспечивает условия для научной организации самостоятельной работы обучающихся. Материал разрабатывается, исходя из требований регламентирующей документации.

**Раздел 3 «Контрольно-оценочные средства»** содержит материалы, обеспечивающие контроль усвоения обучающимися предметного содержания учебной дисциплины, профессионального модуля на основе требований к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы.

## 4. Порядок разработки электронного учебно-методического комплекса

**4.1**. ЭУМК разрабатывается преподавателем в соответствии с учебным планом подготовки обучающихся и студентов по профессии, специальности. Предметноцикловая комиссия, разработчик ЭУМК, является ответственным за качественную подготовку ЭУМК, соответствующих требованиям ФГОС по подготовке обучающихся и студентов по профессии или специальности соответственно, за учебно-методическое и техническое обеспечение соответствующей дисциплины, в том числе и за обеспечение учебного процесса учебной и учебно-методической литературой.

Учебно-методические учебные материалы, включаемые в ЭУМК, должны отражать современный уровень развития науки, предусматривать логически последовательное изложение учебного материала, использование современных методов и технических средств интенсификации учебного процесса, позволяющих студентам глубоко осваивать учебный материал и получать навыки по его использованию на практике.

4.2. Разработка ЭУМК включает в себя следующие этапы:

- Разработка рабочей программы по учебной дисциплине и профессиональному модулю, входящей в учебный план подготовки обучающихся по соответствующей профессии, специальности;
- Разработка календарно-тематического плана по учебной дисциплине профессиональному модулю, входящей в учебный план подготовки обучающихся по соответствующей профессии, специальности в год изучения дисциплины, профессионального модуля, а также может разрабатываться на весь период изучения дисциплины, профессионального модуля;
- Разработка лабораторно-практических работ по учебной дисциплине профессиональному модулю, входящей в учебный план подготовки обучающихся по соответствующей профессии, специальности;
- Разработка методических рекомендаций к самостоятельной работе по учебной дисциплине профессиональному модулю, входящей в учебный план подготовки обучающихся по соответствующей профессии, специальности (при наличии);
- Разработка контрольно-оценочных средств по учебной дисциплине профессиональному модулю, входящей в учебный план подготовки обучающихся по соответствующей профессии, специальности;
  - 4.5. Срок разработки материалов устанавливается приказом по техникуму.

## 5. Организация контроля содержания и качества разработки ЭУМК.

Контроль содержания и качества разработки ЭУМК возлагается на предметноцикловую комиссию, разработчика ЭУМК.

5.1. Предметно - цикловая комиссия, разработчик ЭУМК, осуществляет текущий контроль содержания и качества подготовки ЭУМК.

С этой целью предметно- цикловой комиссией, разработчиком ЭУМК:

- 5.1.1. На этапе подготовки ЭУМК:
- своевременно рассматривается, и утверждается рабочая программа по соответствующей дисциплине, профессиональному модулю;
- рассматриваются учебно-методические и иные материалы, представляемые разработчиками ЭУМК;
- регулярно оценивается готовность ЭУМК к использованию в учебном процессе.
- **5.1.2.** При реализации ЭУМК в учебном процессе администрация техникума, председатель предметно цикловой комиссии или уполномоченное им лицо проводит контрольные посещения занятий согласно утвержденному директором техникума графику.

- **5.1.3.** На этапе корректировки материалов ЭУМК администрация техникума, председатель предметно цикловой комиссии осуществляет периодический контроль их соответствия современному уровню развития науки и практики, методики и технологии проведения учебного процесса, а также предложениям работодателей и предприятий-партнеров.
- **5.2.** Администрация техникума осуществляет контроль содержания и качества подготовки учебных программ по дисциплинам, входящим в учебные планы подготовки обучающихся специальностей (профессий), а также контроль содержания и качества подготовки документации ЭУМК.

#### 6. Документационное обеспечение ЭУМК.

- **6.1.** Все элементы ЭУМК должны быть скомплектованы в отдельной папке по каждой профессии и специальности.
- **6.2.** Электронный учебно-методический комплекс в электронном варианте, хранится на сервере техникума, у педагогического работника на электронном носителе (облачное хранилище) на рабочем месте.