АННОТАЦИЯ

К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ЕН.02 ИНФОРМАТИКА И ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1. Область применения программы.

Рабочая программа учебной дисциплины EH.02 Информатика и ИКТ в профессиональной деятельности» разработана в соответствии с

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,
- Приказом Минпросвещения России от 08 апреля 2021 г. № 153 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования»,
- Приказом Минобрнауки России от 13 марта 2018 г., № 183 «Обутверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 марта 2018г., регистрационный № 50 568),
- Приказом Минпросвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 сентября 2022 г., регистрационный № 70167);
- Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 октября 2013 года № 544н «Об утверждении профессионального стандарта «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)»,
 - Локальными актами ГБПОУ РА «АПК им. Х. Андрухаева»:
- Положение о разработке и утверждении основных профессиональных образовательных программ;
- Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина ЕН.02 Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности является обязательной частью общепрофессионального цикла примерной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании.

3. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках освоения учебной дисциплины обучающиеся должны уметь:

- -осуществлять отбор электронных образовательных ресурсов (ЭОР) в соответствии с возрастом и уровнем психического развития обучающихся;
 - -выстраивает деятельность на уроке с учетом уровня развития учебной мотивации
- -овладевать личностными компетенции, универсальными учебными действиями в процессе освоения учебного предмета;
 - -выстраивать индивидуальный образовательный маршрут;
 - -определять задачи для поиска информации; планировать процесс поиска;
 - -структурировать получаемую информацию;
 - -выделять наиболее значимое в перечне информации;

- -оценивать практическую значимость результатов поиска;
- -оформлять результаты поиска;
- -определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности;
 - -применять современную научную профессиональную терминологию;
- -определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования;
 - -содержание актуальной нормативно-правовой документации;
 - -современная научная и профессиональная терминология;
 - -возможные траектории профессионального развития и самообразования
- -соблюдать правила техники безопасности и гигиенические рекомендации при использовании средств информационно-коммуникационных технологий (далее ИКТ) в профессиональной деятельности;
- -создавать, редактировать, оформлять, сохранять, передавать электронные информационные ресурсы с помощью современных информационных технологий для обеспечения образовательного процесса;
- -использовать сервисы и информационные ресурсы информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть Интернет) в профессиональной деятельности.

знать:

- -знания об интересах и потребностях обучающихся в педагогической деятельности;
- -спектром материалов и заданий, способных вызвать интерес обучающихся к различным темам преподаваемого предмета;
- -сущность предметных, метапредметных и личностных компетенций, универсальных учебных действий
 - -приемы структурирования информации;
 - -формат оформления результатов поиска информации
 - -содержание актуальной нормативно-правовой документации;
 - -современная научная и профессиональная терминология;
 - -возможные траектории профессионального развития и самообразования
- -психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности;
 - -основы проектной деятельности
- -правила техники безопасности и гигиенические требования при использовании средств ИКТ в образовательном процессе;
- -основные технологии создания, редактирования, оформления, сохранения, передачи и поиска информационных объектов различного типа (текстовых, графических, числовых и тому подобных) с помощью современных программных средств;
- -аппаратное и программное обеспечение, применяемое в профессиональной деятельности.
- -возможности использования ресурсов сети Интернет для совершенствования профессиональной деятельности, профессионального и личностного развития.

4. Количество часов на освоение программы дисциплины.

Максимальная учебная нагрузка обучающегося - 66 часов, в том числе:

- теоретическое обучение 18 часов,
- практические занятия -48 часа.

5. Содержание учебной дисциплины.

Раздел 1. Теоретико-прикладные аспекты информатики и ИКТ.

Тема 1.1. Понятие информации. Операционная система.

Тема 1.2. Прикладные программные средства

- Раздел 2. Использование средств ИКТ в профессиональной деятельности
- Тема 2.1. Сетевые технологии обработки информации и защита информации.
- Тема 2.2. Специализированное прикладное программное обеспечение
- Тема 2.3.Создание web страниц
- Тема 2.4. Лего-конструирование
- Тема 2.5.Интерактивные технологии
- 6. Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета 4 семестр.