

Профильная подготовка обучающихся 10-11 классов общеобразовательных школ

Цель: реализация профессиональной подготовки обучающихся 10-11 классов ориентировано на социальную защиту (социализацию) выпускников общеобразовательных организаций за счет получения профессиональных знаний, умений и навыков по рабочей профессии, приобретения обучающимися готовности к выполнению профессиональных функций в определенных сферах деятельности.

Задачи:

- обеспечение социальной адаптации выпускников к рынку труда;
- формирование положительной мотивации к получению профессионального образования и профессии, гарантирующей трудоустройство;
- воспитание трудолюбия, уважения к рабочей профессии;
- создание условий для непрерывного профессионального роста, социального партнерства по вопросам обучения рабочей профессии.
- формирование образовательного пространства, направленного на реализацию лично-ориентированного образовательного процесса.

Регламентирующие документы

- ▶ Приказ Министерства образования и науки Республики Дагестан от 30 сентября 2015г. №3093 о введении профессионального обучения на основной ступени общего образования
- ▶ Приказ Министерства образования и науки Республики Дагестан от 01 декабря 2015г. №3595 о закреплении профессионального образования за муниципальными общеобразовательными учреждениями, реализующими профессиональное обучение по рабочим профессиям
- ▶ Положение о профессиональном обучении учащихся 10-11 классов
- ▶ Программа курса 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин «Оператор ЭВМ» для учащихся 10-11 классов.
- ▶ Дорожная карта введения профильной подготовки (обучения рабочей профессии) учащихся 10-11 классов в общеобразовательных организациях РД
- ▶ Соглашения о реализации сетевых программ обучения с общеобразовательными организациями

ПРОГРАММА КУРСА

16199 Оператор электронно-вычислительных

и вычислительных машин

«Оператор ЭВМ»

для учащихся 10-11 классов

Цели и задачи освоения программы:

Целью освоения курса «Оператор ЭВМ» выступает:

- ▶ приобретение знаний, умений и навыков по подключению кабельной системы персонального компьютера, периферийного и мультимедийного оборудования;
- ▶ настройка параметров функционирования персонального компьютера, периферийного и мультимедийного оборудования;
- ▶ Ввод цифровой и аналоговой информации в персональный компьютер с различных носителей, периферийного и мультимедийного оборудования;
- ▶ сканирование, обработка и распознавание документов;
- ▶ конвертирование медиафайлов в различные форматы, экспорта и импорта файлов в различные программы-редакторы;
- ▶ обработка аудио-, визуального и мультимедийного контента с помощью специализированных программ-редакторов;
- ▶ создание и воспроизведение видеороликов, презентаций, слайд-шоу, медиафайлов и другой итоговой продукции из исходных аудио, визуальных и мультимедийных компонентов;
- ▶ осуществление навигации по ресурсам, поиска, ввода и передачи данных с помощью технологий и сервисов сети Интернет.

Требования к результатам освоения программы

Выпускник, должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

- понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес (ОК-1);
- организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем (ОК 2);
- анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы (ОК 3);
- осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач (ОК 4);
- использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности (ОК 5);
- работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами (ОК 6).
- 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 видео-редакторов.
- 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.
- 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