

Аннотация к рабочей программе по информатике

7 «с» класс

Рабочая программа по информатике разработана для 7с класса на основе на основе Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012г №273-ФЗ « Об образовании в Российской Федерации», Федерального государственного образовательного стандарта обучающихся с умственной отсталостью интеллектуальными нарушениями) приказ № 1599 от 19.12.2014 г., Федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (вариант 1) приказ № 1026 от 24.11.2022 г., АООП УО.

В состав УМК входят:

1. Информатика. 7 класс/ учебное пособие для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы для классов ОВЗ/Т.В.Алышева, В.Б.Лабутин, В.А.Лабутина/ М: Просвещение, 2024 г.
2. Информатика: 7 класс: проверочные работы: учебное пособие, разработанное в комплекте с учебником для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы/Т.В.Алышева, М: Просвещение, 2024 г.

Цель обучения – получение обучающимися с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) представления о сущности информационных процессов, формирование умений рассматривать примеры передачи, хранения и обработки информации в деятельности человека, живой природе и технике, классификации информации с использованием мультимедийных технологий.

Задачи обучения:

- формирование усвоения обучающимися правил безопасного поведения при работе с компьютером;
- формирование правила использования простейших тренажеров в работе на клавиатуре;
- формирование у обучающихся умений и навыков использования на уроках упражнений с игровыми программами с целью развития моторики пальцев;
- обучение выполнению операций с основными объектами операционной системы;
- формирование у обучающихся умений и навыков работы в программах Microsoft Word, Microsoft Office, Paint.

Место предмета в учебном плане: рабочая программа составлена на 1 час в неделю, 34 часа в год на 34 учебные недели.

№ п/п	Модуль (глава)	Кол-во часов
1.	Введение. Информация в окружающем мире	3
2.	Практика работы на компьютере	7
3.	Работа с простыми информационными объектами	19
4.	Работа с цифровыми образовательными ресурсами	5
	Итого:	34 ч

Промежуточная аттестация проводится в форме устного опроса.