

МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №30» г. Калуги

«Согласовано»
Заместитель директора по
УВР МБОУ «СОШ №30»

Жеф Сергеева О.В.
ФИО

«31» августа 2023г



«Утверждаю»
Директор МБОУ «СОШ №30»

С.Л. Шебаршинова/
ФИО.

Приказ № 440
от «31» августа 2023г

**Рабочая программа учебного предмета
«Информатика»
Для обучающихся с умственной отсталостью
(интеллектуальными нарушениями)
Вариант 1
Классы: 8-9**

Г. Калуга, 2023

Пояснительная записка.

В результате изучения курса информатики у обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) будут сформированы представления, знания и умения, необходимые для жизни и работы в современном высокотехнологичном обществе. Обучающиеся познакомятся с приёмами работы с компьютером и другими средствами икт, необходимыми для решения учебно-познавательных, учебно-практических, житейских и профессиональных задач. Кроме того, изучение информатики будет способствовать коррекции и развитию познавательной деятельности и личностных качеств обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) с учетом их индивидуальных возможностей.

Содержание учебного предмета.

Практика работы на компьютере: назначение основных устройств компьютера для ввода, вывода, обработки информации, включение и выключение компьютера и подключаемых к нему устройств, клавиатура, элементарное представление о правилах клавиатурного письма, пользование мышью, использование простейших средств текстового редактора. Соблюдение безопасных приёмов труда при работе на компьютере; бережное отношение к техническим устройствам.

Работа с простыми информационными объектами (текст, таблица, схема, рисунок): преобразование, создание, сохранение, удаление. Ввод и редактирование небольших текстов. Вывод текста на принтер. Работа с рисунками в графическом редакторе. Организация системы файлов и папок для хранения собственной информации в компьютере, именование файлов и папок.

Работа с цифровыми образовательными ресурсами, готовыми материалами на электронных носителях.

Планируемые предметные результаты освоения учебного предмета "Информатика".

Минимальный уровень:

представление о персональном компьютере как техническом средстве, его основных устройствах и их назначении;

выполнение элементарных действий с компьютером и другими средствами ИКТ, используя безопасные для органов зрения, нервной системы, опорно-двигательного аппарата эргономичные приёмы работы, выполнение компенсирующих физических упражнений (мини-зарядка);

пользование компьютером для решения доступных учебных задач с простыми информационными объектами (текстами, рисунками).

Достаточный уровень:

представление о персональном компьютере как техническом средстве, его основных устройствах и их назначении;

выполнение элементарных действий с компьютером и другими средствами ИКТ, используя безопасные для органов зрения, нервной системы, опорно-двигательного аппарата эргономичные приёмы работы, выполнение компенсирующих физических упражнений (мини-зарядка);

пользование компьютером для решения доступных учебных задач с простыми информационными объектами (текстами, рисунками), доступными электронными ресурсами;

пользование компьютером для поиска, получения, хранения, воспроизведения и передачи необходимой информации;

запись (фиксация) выборочной информации об окружающем мире и о себе самом с помощью инструментов ИКТ.

Тематическое планирование.

8 класс

| № | Тема | кол-во часов | | |
|----|---|--------------|-----------|-----------|
| | | всего | теория | практика |
| 1. | Введение. Правила техники безопасности при работе на компьютере. | 1 | 1 | |
| 2. | Коммуникационные технологии. Понятие о компьютерных сетях. Локальные и глобальные сети. Информационные ресурсы Интернета. Поиск информации. | 5 | 3 | 2 |
| 3. | Электронная почта. Основные понятия и термины. Почтовые программы. Подготовка и отправка сообщений. | 4 | 2 | 2 |
| 4. | Безопасное общение в сети Интернет. | 2 | 1 | 1 |
| 5. | Работа с простыми информационными объектами. | 6 | 1 | 5 |
| 5. | Табличный редактор Excel. Знакомство с Excel. Окно программы. Лист, книга в программе Excel, Ячейки, перемещение от одной ячейки в другую. Диаграмма. | 10 | 4 | 6 |
| 6. | Резерв | 6 | 6 | |
| | Всего: | 34 | 18 | 16 |

9 класс

| № | Тема | кол-во часов | | |
|----|---|--------------|----------|-----------|
| | | всего | теория | практика |
| 1. | Введение. Правила техники безопасности при работе на компьютере. | 1 | 1 | |
| 2. | Компьютер, как универсальное устройство для обработки информации. | 3 | 2 | 1 |
| 3. | Поиск и обработка информации | 4 | 1 | 3 |
| 4. | Общение в цифровой среде | 5 | 1 | 4 |
| 5. | Технология ввода информации в компьютер | 21 | 3 | 18 |
| | Итого | 34 | 8 | 26 |