



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Министерство образования и науки Республики
Татарстан
Исполнительный комитет Тетюшского муниципального района Республики Татарстан
МБОУ «Богдашкинская ООШ»

«РАССМОТРЕНО»
Руководитель ШМО
_____/Васильева Е.В./
Протокол № 2 от
« 25 » августа 2023 г.

«СОГЛАСОВАНО»
Заместитель директора по УВР
_____/Торгашова А.Н./
[Номер приказа] от
« 25 » августа 2023 г.

«УТВЕРЖДЕНО»
Директор
_____/Потапова Н.Г./
Приказ № 56 от
« 28 » августа 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА по ФАООП обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными
нарушениями) (вариант 1) на дому УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «Информатика»
для 8 класса

с. Богдашкино 2023г.

Пояснительная записка.

Рабочая программа составлена на основе:

Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 24.11.2022 № 1026 "Об утверждении федеральной адаптированной образовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями);

Санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28(далее СП 2.4.3648-20);

Санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 (далее- СанПиН 1.2.3685- 21).

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 приемами 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 представлениео правилах клавиатурного письма, пользование мышью, использование простейших средств текстового

редактора. Соблюдение безопасных приемов 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.

Тематическое планирование

Раздел учебного курса	Кол-во часов	Элементы содержания
<i>Компьютер</i>	8	<p>Техника безопасности и организация рабочего места. Понятия информатика и информация. Устройство компьютера: основные устройства и дополнительные, процессор, устройства в/в информации, память. Ввод информации в память компьютера. Клавиатура. Группы клавиш. Основная позиция пальцев на клавиатуре. Программы и файлы. Понятия: программное обеспечение, операционная система, прикладные программы. Рабочий стол. Управление с помощью мыши. Понятия ярлык, значок. Главное меню. Запуск программ. Возможности кнопки Пуск. Понятие Окно программы.</p> <p>Компьютерный практикум:</p> <ul style="list-style-type: none">• клавиатурный тренажер;• работа с программами и файлами;• работа с главным меню.

<i>Информация вокруг нас</i>	8	<p>Хранение информации. Файлы и папки. Носители информации. Передача информации. Формы представления информации. Метод координат. Обработка информации.</p> <p>Компьютерный практикум:</p> <ul style="list-style-type: none"> • работа с информацией; • работа с файлами и папками.
<i>Информационные технологии</i>	18	<p>Текст как форма представления информации. Табличная форма представления информации. Наглядные формы представления информации. Ввод и сохранение текста. Редактирование текста. Работа с фрагментами. Поиск информации. Форматирование текста. Кодирование. Компьютерная графика. Инструменты графического редактора. Обработка графической информации. Обработка текстовой и графической информации. Создание движущихся изображений. Создание движущихся изображений в PowerPoint.</p> <p>Компьютерный практикум:</p> <ul style="list-style-type: none"> • работа в графическом редакторе; • работа в текстовом редакторе.

Итого 34 часа

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 приемы 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 приемы 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.

Лист согласования к документу № 86уч2023 от 20.09.2023

Инициатор согласования: Потапова Н.Г. Заместитель директора по учебно-воспитательной работе

Согласование инициировано: 20.09.2023 14:43

Лист согласования

Тип согласования: **последовательное**

Nº	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
1	Потапова Н.Г.		 Подписано 20.09.2023 - 14:46	-