

КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ КАНЕВСКОЙ РАЙОН

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №4 ИМЕНИ А.С.ПУШКИНА

УТВЕРЖДЕНО

решением педагогического совета

от 31.08.2021г.

Председатель О.В.Захарчевская

подпись руководителя ОУ

Ф.И.О.



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по информатике

Уровень образования (класс) образование обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) 7-9 классы

Количество часов 102

Учитель Головки Мария Александровна

Программа разработана на основе

примерной программы учебного предмета «Информатика», включенной в содержательный раздел адаптированной основной общеобразовательной программы образования учащихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), одобренной решением ФУМО по общему образованию (протокол от 22 декабря 2015 г. № 4/15)

## 1. Планируемые результаты

В результате изучения курса информатики у учащихся 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.

### 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 и др.).

### 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 и др.), 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.

## 2. Содержание обучения

### **Раздел «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.

### **Раздел «Работа с простыми информационными объектами»**

Работа с текстами, таблицами, схемами, рисунками: преобразование, создание, сохранение, удаление. Ввод и редактирование небольших текстов. Вывод текста на принтер. Работа с рисунками в графическом редакторе, программах Word и Power Point. Организация системы файлов и папок для хранения собственной информации в компьютере, именование файлов и папок.

### Раздел «Работа с цифровыми образовательными ресурсами»

Готовые материалы на электронных носителях.

### 3. Тематическое планирование 7-9 КЛАСС

№	Разделы, темы	Базовые учебные действия (БУД)	Количество часов		
			7 класс	8 класс	9 класс
<b>Раздел «Практика работы на компьютере»</b>					
1	Назначение основных устройств компьютера для ввода, вывода, обработки информации; включение и выключение компьютера и подключаемых к нему устройств	познакомить учащихся с учебником, общие представления о целях изучения курса информатики; общие представления об объектах окружающего мира и их признаках; умение работать с учебником; умение работать с электронным приложением к учебнику; умение анализировать объекты окружающей действительности, указывая их признаки — свойства, действия, поведение, состояния; навыки безопасного и целесообразного поведения при работе в компьютерном классе	5	4	5
2	Клавиатура, элементарное представление о правилах клавиатурного письма, пользование мышью, использование простейших средств текстового редактора	представления о компьютерных объектах и их признаках ИКТ-компетентность (основные пользовательские навыки) понимание значения навыков работы на компьютере для учебы и жизни	5	5	4
3	Соблюдение безопасных приёмов труда при работе на компьютере; бережное отношение к техническим устройствам	представления о компьютерных объектах и их признаках ИКТ-компетентность (основные пользовательские навыки) понимание значения навыков работы на компьютере для учебы и жизни	2	3	3
<b>Раздел «Работа с простыми информационными объектами»</b>					
4	Работа с текстами, таблицами, схемами, рисунками: преобразование, создание, сохранение, удаление	ИКТ-компетентность (основные пользовательские навыки) назначение основных устройств компьютера для ввода, вывода, обработки информации; включение и выключение компьютера и	6	7	6
5	Ввод и редактирование небольших текстов.	ИКТ-компетентность (основные пользовательские навыки) назначение основных устройств компьютера для ввода, вывода, обработки информации; включение и выключение компьютера и	4	3	5

	Вывод текста на принтер	подключаемых к нему устройств, клавиатура, элементарное представление о правилах клавиатурного письма, пользование мышью, использование простейших средств текстового редактора			
6	Работа с рисунками в графическом редакторе, программах Word и Power Point		6	7	5
7	Организация системы файлов и папок для хранения собственной информации в компьютере, именовании файлов и папок.		4	3	4
<b>Раздел «Работа с цифровыми образовательными ресурсами»</b>					
8	Готовые материалы на электронных носителях	ИКТ-компетентность (основные пользовательские навыки) использование основных устройств для сохранения документов	2	2	2
<b>Итого:</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>

СОГЛАСОВАНО  
 Протокол заседания МО  
 учителей естественно-математического цикла  
 от 30 августа 2021 года № 1  
 Руководитель МО \_\_\_\_\_ Артемова И.К.

СОГЛАСОВАНО  
 Заместитель директора по УВР  
 \_\_\_\_\_ Л.А.Тышенко  
 30 августа 2021 года