

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Новоозерновская средняя школа города Евпатории Республики Крым»**

**РАССМОТРЕНО**

на заседании ШМО учителей  
физико-математического  
цикла  
Протокол № 1 от 28.08.2025г.

**СОГЛАСОВАНО**

заместитель директора по  
учебно-воспитательной работе  
Личка Е.Л.  
28 августа 2025г

**УТВЕРЖДЕНО**

Приказ МБОУ «НСШ»  
от 29 августа 2025г № 317

**АДАПТИРОВАННАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С УМСТВЕННОЙ ОТСТАЛОСТЬЮ  
(ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМИ НАРУШЕНИЯМИ)  
(ВАРИАНТ 1)**

по учебному предмету «Информатика»  
для 8А и 8Б классов

**ПРИНЯТО**

на заседании педагогического  
совета  
протокол от 29.08.2025г № 13

**Учитель:**

Шевчук Нина Ивановна

2025 - 2026

## 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 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ИНФОРМАТИКА»

### Личностные результаты

#### 8 класс

- ~ наличие представлений об информации как важнейшем стратегическом ресурсе развития личности, государства, общества; понимание роли информационных процессов в современном мире;
- ~ владение первичными навыками анализа и критичной оценки получаемой информации; ответственное отношение к информации с учетом правовых и этических аспектов ее распространения; развитие чувства личной ответственности за качество окружающей информационной среды;

- ~ способность увязать учебное содержание с собственным жизненным опытом, понять значимость подготовки в области информатики и ИКТ в условиях развития информационного общества; готовность к повышению своего образовательного уровня и продолжению обучения с использованием средств и методов информатики и ИКТ;
- ~ способность и готовность к принятию ценностей здорового образа жизни за счет знания основных гигиенических, эргономических и технических условий безопасной эксплуатации средств ИКТ.

## ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Минимальн уровень:

Должны:

- ~ соблюдать правила техники безопасности при работе с компьютером и гигиенические рекомендации при использовании средств ИКТ;
- ~ знать основные способы создания, редактирования, оформления, сохранения, передачи информационных объектов;
- ~ знать основные средства получения рисунка с помощью графического редактора;
- ~ знать назначение клавиш клавиатуры компьютера

Достаточный уровень:

Должны:

- ~ соблюдать правила техники безопасности при работе с компьютером и гигиенические рекомендации при использовании средств ИКТ;
- ~ пользоваться панелью инструментов;
- ~ создавать и редактировать рисунки в графическом редакторе;
- ~ создавать, редактировать, оформлять документы; использовать приобретенные знания и умения в практической жизни.

Тематическое планирование				
№ п/п	Название разделов и тем программы	Количество часов	Количество:	
			КР	ПР
Раздел 1. Информация вокруг нас				
1.1	Цели изучения курса информатики. Техника безопасности и организация	1		

1.2.	Персональный компьютер – универсальное устройство	2		
1.3.	Программное и аппаратное	1		
1.4.	Периферийные устройства	2		
Раздел 2. Информация вокруг нас				
2.1	Информация и её свойства. Практическая работа № 1	1		1
2.2	Пр. работа № 2 «Форматируем текст».	1		1
2.3	Формы представления информации.	2		1
2.4	Систематизация информации. Практическая работа №4	2		1
2.5	Диаграммы. Практическая работа № 5	2		1
2.6	Контрольная работа №1 «Обработка информации средствами текстового и	1	1	
3.1	Запуск программы Power	1		
3.2	Слайды. Создание слайдов. Практическая работа №6	2		1
3.3	Создание рисунка в программе PowerPoint	2		
3.4	Инструменты для работы с фигурами.	1		
3.5	Дизайн. Создание рисунка из нескольких фигур на одном слайде. Практическая работа №7«Создание рисунка на слайде»	1		1
3.6	Формат. Дизайн. Работа с клипами. Практическая работа №8«Создание слайдов с клипами»	1		1

3.7.	Картинки, фотографии и звуки, расположенные по темам или ключевым словам Практическая работа №9 «Вставка изображений и	1		1
4.1	Интернет как среда общения с помощью компьютера. Практическая работа № 10 «Вводим	1		1
4.2	Структура сети Интернет	1		
4.3	Поиск информации в WWW. Технология поиска в	1		
4.5	Итоговое тестирование	1		
	Итого	34	1	10