



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ ХВАЛЫНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
Муниципальное общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа № 3 г. Хвалынска**

**РАССМОТРЕНО**  
на заседании педагогического совета  
протокол № 1 от 29.08.2023

**УТВЕРЖДАЮ**  
Директор МОУ СОШ №3  
\_\_\_\_\_ Н.В. Гурылева  
Приказ № 50 от 29.08.2023

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ПО ФОРМИРОВАНИЮ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ  
для обучающихся 1-9 классов**

2023-2024 учебный год

## СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО КУРСА

Рабочая программа рассматривает следующее распределение учебного материала.

№ п/п	Наименование тем	Часы учебного времени
1.	Модуль: «Основы финансовой грамотности»	8
2.	Модуль «Основы читательской грамотности»	8
3.	Модуль «Основы математической грамотности»	8
4.	Модуль «Основы естественнонаучной грамотности»	10
	<b>ИТОГО:</b>	<b>34</b>

### **Модуль «Основы финансовой грамотности» (8ч)**

Что могут деньги. Деньги настоящие и ненастоящие. Как разумно делать покупки. Кто такие мошенники. Личные деньги. Деловая этика.

### **Модуль «Основы читательской грамотности» (8 ч)**

Определение основной темы в фольклорном произведении. Пословицы, поговорки как источник информации. Сопоставление содержания текстов разговорного стиля. Личная ситуация в текстах. Работа с текстом: как выделить главную мысль текста или его частей?

### **Модуль «Основы математической грамотности» (8 ч)**

Применение чисел и действий над ними. Счет и десятичная система счисления. Сюжетные задачи, решаемые с конца. Задачи на взвешивание. Логические задачи: задачи о «мудрецах», о лжецах и тех, кто всегда говорит правду. Наглядная геометрия.

### **Модуль «Основы естественнонаучной грамотности» (10 ч)**

Раздел 1. Движение и взаимодействие частиц. Признаки химических реакций. Воздух и его свойства. Углекислый газ в природе и его значение. Вода. Уникальность воды. Почвы и их свойства.

Раздел 2. Земля, внутреннее строение Земли. Знакомство с минералами, горной породой и рудой. Уникальность планеты Земля. Условия для существования жизни на Земле. Свойства живых организмов

### Календарно - тематическое планирование

№ п/п	Наименование темы	Кол-во часов	Дата изучения
	<b>Модуль: «Основы финансовой грамотности»</b>	<b>8</b>	
1.	Как появились деньги? Что могут деньги?	1	01.09.2023
2.	Деньги в разных странах.	1	08.09.2023
3.	Деньги настоящие и ненастоящие.	1	15.09.2023
4.	Как разумно делать покупки?	1	22.09.2023
5.	Кто такие мошенники?	1	29.09.2023
6.	Личные деньги.	1	06.10.2023
7.	Что такое «бюджет»?	1	20.10.2023
8.	Семейный бюджет.	1	27.10.2023
	<b>Модуль «Основы читательской грамотности»</b>	<b>8</b>	
9.	Определение основной темы в фольклорном произведении. Пословицы, поговорки как источник информации.	1	03.11.2023
10.	Сопоставление содержания текстов разговорного стиля. Личная ситуация в текстах.	1	10.11.2023
11.	Работа с текстом: как выделить главную мысль текста или его частей?	1	17.11.2023
12.	Типы текстов: текст-описание (художественное и техническое).	1	01.12.2023
13.	Что такое вопрос? Виды вопросов.	1	08.12.2023
14.	Типы задач на грамотность чтения. Примеры задач.	1	15.12.2023

15.	Работа со сплошным текстом.	1	22.12.2023
16.	Проведение рубежной аттестации.	1	29.12.2023
	<b>Модуль «Основы математической грамотности»</b>	<b>8</b>	
17.	Применение чисел и действий над ними. Счет и десятичная система счисления.	1	12.01.2024
18.	Сюжетные задачи, решаемые с конца.	1	19.01.2024
19.	Задачи на переливание (задача Пуассона) и взвешивание.	1	26.01.2024
20.	Логические задачи: задачи о «мудрецах», о лжецах и тех, кто всегда говорит правду.	1	02.02.2024
21.	Первые шаги в геометрии. Простейшие геометрические фигуры.	1	09.02.2024
22.	Размеры объектов окружающего мира (от элементарных частиц до Вселенной) длительность процессов окружающего мира.	1	16.02.2024
23.	Комбинаторные задачи. Представление данных в виде таблиц, диаграмм, графиков.	1	01.03.2024
24.	Проведение рубежной аттестации.	1	07.03.2024
	<b>Модуль «Основы естественнонаучной грамотности»</b>	<b>10</b>	
25.	Движение и взаимодействие частиц. Признаки химических реакций.		15.03.2024
26.	Воздух и его свойства.		22.03.2024
27.	Углекислый газ в природе и его значение		29.03.2024
28.	Вода. Уникальность воды.		05.04.2024
29.	Почвы и их свойства		19.04.2024
30.	Земля, внутреннее строение Земли.		26.04.2024

31.	Знакомство с минералами, горной породой и рудой.		03.05.2024
32.	Уникальность планеты Земля. Условия для существования жизни на Земле.		17.05.2024
33.	Свойства живых организмов.		24.05.2024
34.	Проведение рубежной аттестации.		31.05.2024