

Департамент образования Администрации города Омска
бюджетное общеобразовательное учреждение города Омска
«Средняя общеобразовательная школа №24»

РАССМОТРЕНО
на заседании МО

Руководитель МО:

/И.Ю. Юрчик

Протокол №1
от «29» августа 2023г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора БОУ г. Омска
«Средняя общеобразовательная школа
№24»

/М.М. Байзакова


«29» августа 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор БОУ г. Омска «Средняя
общеобразовательная школа №24

/Е.А.Васильченко

«30» августа 2023 г.

Васильченко Е.А.  Подписано цифровой
подписью: Васильченко Е.А.
Дата: 2023.08.30 17:04:51 +06'00'

Рабочая программа
по функциональной грамотности
6 класс

Составитель: Волохова Ангелина Александровна

2023 год

Содержание курса

Модуль «Основы читательской грамотности» (6ч.)

Определение основной темы и идеи в эпическом произведении. Древнерусская летопись как источник информации о реалиях времени. Сопоставление содержания художественных текстов. Определение авторской позиции в художественных текстах. Работа с текстом: как понимать информацию, содержащуюся в тексте? Типы текстов: текст-повествование (рассказ, отчет, репортаж). Типы задач на грамотность. Интерпретационные задачи. Работа с несплошным текстом: таблицы и карты.

Модуль «Креативное мышление» (2ч.)

Вещества и материалы. Социальная реклама

Модуль «Основы математической грамотности» (9ч.)

Числа и единицы измерения: время, деньги, масса, температура. Вычисление величины, применение пропорций прямо пропорциональных отношений для решения проблем. Текстовые задачи, решаемые арифметическим способом: части, проценты, пропорция, движение, работа. Инварианты: задачи на четность (чередование, разбиение на пары). Логические задачи, решаемые с помощью таблиц. Графы и их применение в решении задач.

Геометрические задачи на построение фигур: геометрические фигуры на клетчатой бумаге, конструирование. Элементы логики, теории вероятности, комбинаторики: таблицы, диаграммы, вычисление вероятности. Проведение рубежной аттестации

Модуль «Основы финансовой грамотности» (5ч.)

Удивительные факты и истории о деньгах. Нумизматика. «Сувенирные» деньги. Фальшивые деньги: история и современность. Откуда берутся деньги? Виды доходов. Заработная плата. Почему у всех она разная? От чего это зависит? Собственность и доходы от нее. Арендная плата, проценты, прибыль, дивиденды. Социальные выплаты: пенсии, пособия. Как заработать деньги? Мир профессий и для чего нужно учиться?

Модуль «Глобальные компетенции» (3ч.)

Права человека как ценность. Семья (аспект: роль семьи в воспитании и образовании ребёнка). Основные причины возникновения глобальных проблем

Модуль «Основы естественнонаучной грамотности» (9ч.)

Тело и вещество. Агрегатные состояния вещества. Масса. Измерение массы тел. Строение вещества. Атомы и молекулы. Модели атома. Тепловое расширение тел. Плавление и отвердевание. Испарение и конденсация. Кипение. Представления о

Вселенной. Модель Вселенной. Модель солнечной системы. Царства живой природы.
Проведение рубежной аттестации.

Тематическое планирование курса

№п/п	Наименование раздела и темы	Количество часов	Контрольные работы, количество часов	Практические работы, количество часов	Электронные цифровые образовательные ресурсы
1	Модуль «Основы читательской грамотности»	6	1		РЭШ. Электронный банк заданий для оценки функциональной грамотности. Диагностические работы Министерства просвещения РФ https://fg.reshe.edu.ru/
2	Модуль «Креативное мышление»	2	1	1	РЭШ. Электронный банк заданий для оценки функциональной грамотности. Диагностические работы Министерства просвещения РФ https://fg.reshe.edu.ru/
3	Модуль «Основы математической грамотности»	9	1		РЭШ. Электронный банк заданий для оценки функциональной грамотности. Диагностические работы Министерства просвещения РФ https://fg.reshe.edu.ru/
4	Модуль: «Основы финансовой грамотности»	5	1		РЭШ. Электронный банк заданий для оценки функциональной грамотности. Диагностические работы Министерства просвещения РФ https://fg.reshe.edu.ru/
5	Модуль «Глобальные компетенции»	3	1	2	РЭШ. Электронный банк заданий для оценки функциональной грамотности. Диагностические работы

					Министерства просвещения РФ https://fg.reshe.edu.ru/
6	Модуль «Основы естественнонаучной грамотности»	9	1		РЭШ. Электронный банк заданий для оценки функциональной грамотности. Диагностические работы Министерства просвещения РФ https://fg.reshe.edu.ru/

Планируемые результаты

	Грамотность					
	Читательская	Математическая	Естественно-научная	Финансовая	Глобальные компетенции	Креативное мышление
Метапредметные и предметные	применяет извлеченную из текста информацию для решения разного рода проблем	Применяет математические знания для решения разного рода проблем	объясняет и описывает естественнонаучные явления на основе имеющихся научных знаний	Применяет финансовые знания для решения разного рода проблем	овладевает навыками, необходимыми для жизни во взаимосвязанном мире; использует знания о мире и критически мыслит при рассуждении о глобальных событиях	практикуется в творчестве, создавая, например, продолжение или альтернативное окончание любимой сказки
Личностные	Оценивает содержание прочитанного с позиции норм морали и общечеловеческих ценностей; формулирует собственную позицию по отношению к прочитанному	Объясняет гражданскую позицию в конкретных ситуациях общественной жизни на основе математических знаний с позиции норм морали и общечеловеческих ценностей	Объясняет гражданскую позицию в конкретных ситуациях общественной жизни на основе естественнонаучных знаний с позиции норм морали и общечеловеческих ценностей	Оценивает финансовые действия в конкретных ситуациях с позиции норм морали и общечеловеческих ценностей, прав и обязанностей гражданина страны	Изучает местные, глобальные проблемы и вопросы межкультурного взаимодействия, понимает и оценивает различные точки зрения и мировоззрения, успешно и уважительно взаимодействует с другими, а также действует ответственно для обеспечения устойчивого развития и коллективного благополучия.	Умеет использовать свое воображение для выработки и совершенствования идей, формирования нового знания, решения задач, с которыми он не сталкивался раньше.

Поурочное планирование курса

№	Планируемая дата	Фактическая дата	Тема урока	Количество часов	Корректировка
1.			Определение основной темы и идеи в эпическом произведении	1	
2.			Древнерусская летопись как источник информации о реалиях времени.	1	
3.			Сопоставление содержания художественных текстов. Определение авторской позиции в художественных текстах.	1	
4.			Работа с текстом: как понимать информацию, содержащуюся в тексте?	1	
5.			Типы текстов: текст-повествование (рассказ, отчет, репортаж)	1	
6.			Типы задач на грамотность. Интерпретационные задачи. Работа с несплошным текстом: таблицы и карты.	1	
7.			Вещества и материалы	1	
8.			Социальная реклама	1	
9.			Диагностическая работа по модулю	1	
10.			Числа и единицы измерения: время, деньги, масса, температура.	1	
11.			Вычисление величины, применение пропорций прямо пропорциональных отношений для решения проблем.	1	
12.			Текстовые задачи, решаемые арифметическим способом: части, проценты, пропорция, движение, работа.	1	
13.			Инварианты: задачи на четность (чередование, разбиение на пары)	1	
14.			Логические задачи, решаемые с помощью таблиц.	1	
15.			Графы и их применение в решении задач.	1	
16.			Геометрические задачи на построение фигур: геометрические фигуры на клетчатой бумаге, конструирование	1	
17.			Элементы логики, теории вероятности, комбинаторики: таблицы, диаграммы, вычисление вероятности	1	
18.			Диагностическая работа по модулю	1	

19.			Удивительные факты и истории о деньгах. Нумизматика. «Сувенирные» деньги. Фальшивые деньги: история и современность.	1	
20.			Откуда берутся деньги? Виды доходов. Заработная плата. Почему у всех она разная? От чего это зависит?	1	
21.			Собственность и доходы от нее. Арендная плата, проценты, прибыль, дивиденды.	1	
22.			Социальные выплаты: пенсии, пособия	1	
23.			Как заработать деньги? Мир профессий и для чего нужно учиться?	1	
24.			Права человека как ценность	1	
25.			Семья (аспект: роль семьи в воспитании и образовании ребёнка)	1	
26.			Основные причины возникновения глобальных проблем	1	
27.			Тело и вещество. Агрегатные состояния вещества	1	
28.			Масса. Измерение массы тел.	1	
29.			Строение вещества. Атомы и молекулы. Модели атома.	1	
30.			Тепловое расширение тел. Модель солнечной системы.	1	
31.			Плавление и отвердевание. Испарение и конденсация. Кипение.	1	
32.			Представления о Вселенной. Модель Вселенной.	1	
33.			Царства живой природы	1	
34.			Диагностическая работа по модулю	1	