

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
Свердловской области «Екатеринбургская школа №8,
реализующая адаптированные основные общеобразовательные программы»

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора

Т.Н. Лаптева

«23» 01 2023 г.

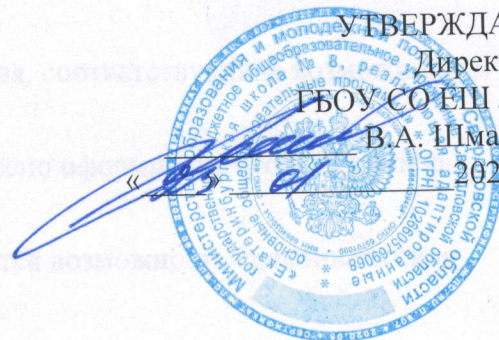
УТВЕРЖДАЮ

Директор

ГБОУ СО ЕШ №8

В.А. Шмаков

2023 г.



ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении предметной недели по математике
«Ассорти МиФ»

1. Общие положения

1.1. Предметная неделя по математике проводится ежегодно по инициативе учителей математики и учителей начального обучения с целью повышения профессиональной компетентности педагогов, а также для развития познавательной и творческой активности обучающихся.

1.2. План подготовки и проведения предметной недели по математике согласовывается с заместителем директора по УР не позднее, чем за неделю до начала её проведения.

1.3. Проведение предметной недели по математике сопровождается наглядной информацией, расположенной на информационном стенде, демонстрацией видеофрагментов, проведением конкурсов и предоставлением занимательных упражнений, заданий по предмету обучающимся.

1.4. По окончании предметной недели на заседании МО учителей старших и начальных классов проводится анализ мероприятий, организованных в ходе предметной недели.

1.5. По итогам предметной недели организатор сдаёт отчет заместителю директора по УР.

Цель:

- развитие личностных качеств обучающихся и активизация их мыслительной деятельности,
- поддержка и развитие интереса к предмету,
- формирование осознанного понимания значимости математических знаний в повседневной жизни.

Задачи:

- 1.Развивать у обучающихся интерес к предмету.
- 2.Развивать речь, память, воображение и интерес через применение творческих задач, упражнений и заданий творческого характера.
- 3.Воспитывать самостоятельность мышления, волю, упорство в достижении цели, чувство ответственности за свою работу перед коллективом.
- 4.Воспитание умений применять имеющиеся знания в жизненных ситуациях.

Принципы организации недели математики:

1. Принцип массовости (работа организуется таким образом, что в творческую деятельность вовлекается как можно больше обучающихся).
2. Принцип доступности (подбираются разноуровневые задания, соответствующие возможностям и способностям обучающихся).
3. Принцип заинтересованности (задания должны быть интересно оформлены, чтобы привлечь внимание визуально и по содержанию).
4. Принцип соревновательности (обучающимся предоставляется возможность сравнивать свои достижения с результатами обучающихся разных классов).

2. Сроки проведения предметной недели по математике:

Предметная неделя проводится с 30.01.2023 по 03.02.2023 года.

3. Участниками предметной недели в начальных классах являются:

Организаторы: учителя Лавринова М.В., Логинова Е.Н.,

-учителя, классные руководители 1-9 классов.

- обучающиеся 1– 9 классов.

4. Ответственные за оформление стенда на 4 этаже, проведение конкурсов, предоставление материалов, заданий и упражнений:

Лавринова М.В., Логинова Е.Н.

Ответственные за оформление стенда на 3 этаже, проведение конкурсов, предоставление материалов, заданий и упражнений: Титаева А.А., Орлова Н.П., Коминова В.А.

Ответственные лица за проведение отдельных конкурсов по классам: классные руководители.

5. Программа недели математики:

Число и день недели	Мероприятие	Классы	Время проведения	Ответственные
30.01.2023г. понедельник	Открытие недели математики. Математическая лотерея. Конкурс геометрических орнаментов. Презентация на тему «Как люди учились считать». Яндекс опрос на уроках информатики. Карточки с заданиями «Раз, два, три, четыре, пять»	5 – 9 классы (1 и 2 в.)	В течение дня на уроках математики	В течение дня на уроках математики
	Творческий конкурс поделок «Занимательные числа и фигуры»	1 – 4 классы (1 и 2 в.)	В течение дня на уроках математики	В течение дня на уроках математики
31.01.2023г. вторник	Математический марафон. Яндекс опрос на уроках	5 – 9 классы (1 и 2 в.)	В течение дня на уроках	Учителя, кл. руководители

	информатики		математики, во время внеурочной деятельности.	
01.02.2023г. среда	Открытый урок 7 А класс «Умножение и деление чисел, полученных при вычислении». Яндекс опрос на уроках информатики. «Математический калейдоскоп» - разноуровневые задания с арифметическими действиями.	5 – 9 классы (1 и 2 в.)	В течение дня на уроках математики	Учителя- предметники, кл. руководители
	Пословицы и поговорки с числами	1 – 4 классы (1 и 2 в.)	В течение дня на уроках математики	
02.02.2023г. четверг	Мини –олимпиада «Экономика и мы» (проводятся в классах). Яндекс опрос на уроках информатики.	5-9 классы (1 и 2 в.)	В течение дня на уроках математики	Учителя- предметники, кл. руководители
03.02.2023г. пятница	Подведение итогов. 1 .Оформление стенда 2. Математическая викторина. 3. Выставка творческих работ из геометрических фигур на зимнюю тематику. 4. Закрытие предметной недели: подведение итогов, награждение победителей и участников.	5-9 классы (1 и 2 в.)	В течение дня	Лавринова М.В. Логинова Е.Н.
	Конкурс «от точки к точке». Оформление стенда	1 – 4 классы (1 и 2 в.)	В течение дня	Орлова Н.П.

6. **Определение победителей и награждение:**

Победители конкурсов, викторин награждаются грамотами. Участники награждаются сертификатами и благодарностями.