



Предметная неделя как одна из форм внеклассной работы по математике.

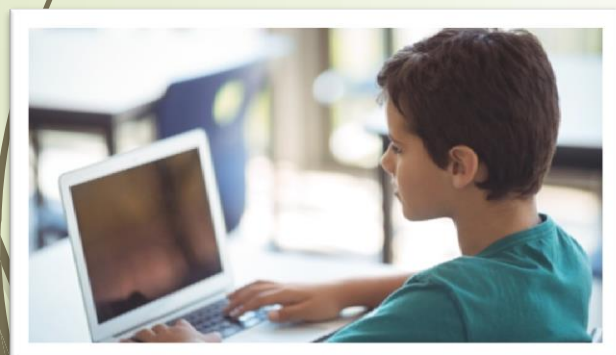
Земцова Екатерина Геннадьевна,
учитель математики

МБОУ лицей имени генерал-майора Хисматулина В.И.



«Учение с увлечением нужно
всем без исключения»

Симон Соловейчик



Предметные недели в школе

Вид учебно –
воспитательной
деятельности
нацелен на

- формирование познавательных интересов,
- мотивацию,
- повышение общеобразовательного уровня,
- развитие творческой активности обучающихся,
- развитие коммуникативных навыков.



Цель: развития познавательного интереса, индивидуальных, творческих и интеллектуальных способностей учащихся.

► **Задачи:**

1. Создать условия для проявления и дальнейшего развития индивидуальных творческих и интеллектуальных способностей каждого ученика.
2. Организовать плодотворное сотрудничество при взаимном уважении друг к другу участников совместной деятельности.
3. Поддерживать у детей состояние активной заинтересованности в овладении новыми, более глубокими знаниями по математике, физике и информатике.

► **Принципы организации:**

- Принцип массовости.
- Принцип доступности.
- Принцип заинтересованности.
- Принцип соревновательности.



Этапы предметной недели



Методико-мотивационный



Подготовительный



Организационный



Реализационный



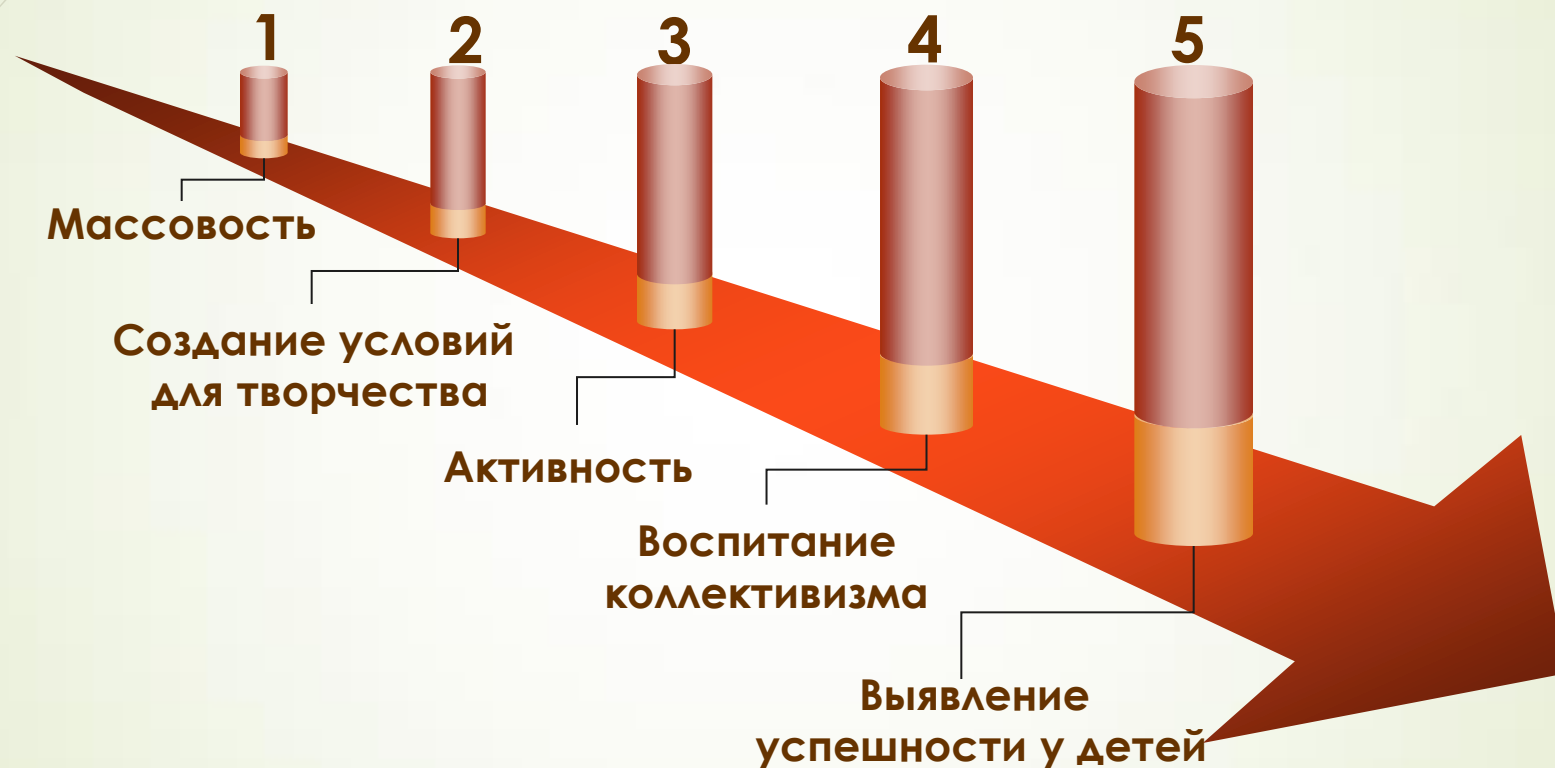
Рефлексивный

День	Класс	Название мероприятия
Понедельник 28 января	День «Великих математиков» Открытие недели точных наук.	
	6	Конкурс по 3D моделированию «Подарок школе»
	5-11	Презентация «Великие математики»
Вторник 29 января	День массовых мероприятий	
	5	Брейн-ринг
	6	Математический КВН
	7	Игра «Весёлые умники»
	8	Игра «Звёздный час»
	10	Игра "Как стать отличником"
Среда 30 января	8	Игра «Петербург и немного физики»
	День занимательной математики, физики и информатики	
	5А	Колесо истории
	9	Математическая мозаика
Четверг 31 января	7	Конкурс по 3D моделированию «Подарок школе»
	День смекалки «Лучший счётчик»	
	5-11	Турнир «Лучший счётчик»
Пятница 1 февраля	5	Турнир по информатике «В мире алгоритмов»
	День состязаний: стихов, кроссвордов, сказок	
	2-11	Участие в акции к юбилею школы «Сердце отдаю школе», создание интерактивной программы
Суббота 2 февраля	5-11	Конкурс стихов
	День подведения итогов	
	5-11	Награждение победителей

День	Класс	Название мероприятия
Понедельник 27 января	День «Великих математиков» Открытие недели точных наук.	
	5-11	Презентация «Великие математики»
	7-11	Презентация «Великие физики»
	6А	Урок «Математика против курения»
Вторник 28 января	День массовых мероприятий (игры по математике и физике)	
	5	Игра «Звёздный час»
	6	Игра «Математическое путешествие»
	7	Игра «Физика вокруг нас»
	8	Игра «Весёлые математики»
	10	Игра «Математическая мозаика»
Среда 29 января	День состязаний	
	5-11	Викторина «Кто не ошибается? 1 тур
	8	Мастерская «Удивительный крахмал»
	6	«Турнир по информатике»
Четверг 30 января	День смекалки	
	5-11	Викторина «О математике с улыбкой»
	7-10 желающие	Кроссворды по математике
Пятница 31 января	День занимательной математики, физики и информатики	
	8-11	Викторина «Кто не ошибается?» 2 тур
	9	Урок «Математика против курения»
Суббота 1 февраля	День подведения итогов	
	5-11	Награждение победителей



Положительные аспекты предметной недели





Предметная неделя



Яркое

Запоминаю-
щееся

Событие