

*“Предмет математики настолько серьёзен,  
что полезно не упускать случаев делать его немного занимательным”.*  
**Б. Паскаль**

**Анализ проведения предметной недели  
математики, физики и информатики в МБОУ Дивненской СОШ.  
(14.03.2022 - 19.03.2022)**

**Цель проведения предметной недели:**

1. Повысить интерес обучающихся к изучению предметов;
2. Вызвать положительную мотивацию к изучению точных наук;
3. Расширить кругозор и интеллект обучающихся дополнительными знаниями.

**Задачи предметной недели:**

1. Привлечь обучающихся для организации и проведения недели.
2. Провести мероприятия, способствующие развитию познавательной деятельности обучающихся, расширению знаний по математике, физике, информатике, формированию творческих способностей, логического мышления, рациональных способов решения задач и примеров, смскалки.
3. Организовать индивидуальную и коллективную, практическую деятельность обучающихся, содействуя воспитанию коллективизма и товарищества.

Принцип проведения Недели: обучающиеся школы являются активными участниками предметной недели. Каждый ребёнок может попробовать свои силы в различных видах деятельности: выдвигать и реализовывать свои идеи по плану проведения Недели, подбирать материал к выпуску газеты, принимать участие в выпуске газеты, придумывать и разгадывать свои и уже существующие задачи, кроссворды и ребусы, принять участие в общешкольных мероприятиях.

***План проведения предметной Недели:***

<b>дата</b>	<b>мероприятие</b>	<b>участники</b>	<b>ответственные</b>
Понедельник 14.03.2022	1. Липейка. Открытие недели математики, физики и информатики.	1-11 классы	Кононенко И.С.
	2. Конкурс «Быстрый счетовод». На уроках математики и физики в 5-11 классах проведена проверка устного счёта.	5-11 классы	Кононенко И.С. Кравцов Б.И. Утукина И.С.
	3. Выставка газет «За страницами учебников математики и физики».	5,6,7,8,10 классы	Кононенко И.С. Кравцов Б.И. Утукина И.С.
	4. Конкурс на лучшую тетрадь по математике и физике.	5-11 классы	Кононенко И.С. Кравцов Б.И. Утукина И.С.
Вторник 15.03.2022	1. Проведение международной олимпиады «Инфоурок», «Учи.ру» среди учащихся 5-11 классов.	5-11 классы	Кононенко И.С. Кравцов Б.И. Утукина И.В.
	2. Викторина для 1- 4 классов.	5 – 11 классы	Кононенко И.С. Утукина И.В.
	3. Анкета «Я и мой класс в числах»	5,6 классы	Утукина И.В.
	4. Брейн – ринг «Весенние игры»	5,6 классы	Утукина И.В.

Среда 16.03.2022	1. Открытый урок «Умножение одночлена на многочлен».	7 класс	Кононенко И.С.
	2. Проведение олимпиад по физике.	8-11 классы	Кравцов Б.И.
	3. Компьютерный рисунок.	5-6 классы	Кравцов Б.И.
Четверг 17.03.2022	1. Математический калейдоскоп	7-9 классы	Кононенко И.С.
	2. Интеллектуальная игра « Сумей стать успешным».	5-11 классы	Кононенко И.С. Утукина И.В.
Пятница 18.03.2022	1. Общешкольное мероприятие, посвящённое неделе математики, «Математики в бой».	5-11 классы	Кононенко И.С. Утукина И.В.
	2. Открытый урок «Доли. Обыкновенные дроби».	5 класс	Утукина И.В.
Суббота 19.03.2022	Проверка домашнего задания. Выставка детских работ учащихся 1- 4 классов из геометрических фигур (поделки и рисунки). Награждение.	5-11 классы	Кононенко И.С. Утукина И.В.

Программа проведения предметной недели отразила различные формы и методы работы учебной деятельности: удачно сочетались индивидуальные и коллективные формы работ. Предметная неделя прошла насыщенно и очень интересно. Мероприятия, развивающие логичность, рациональность мышление и смекалку, позволили обучающимся расширить знания по предметам, содействовали воспитанию товарищества, чувства ответственности.



В рамках предметной недели учителями были даны открытые уроки с применением ИКТ. Все уроки были построены методически грамотно и носили развивающий характер. Каждый из присутствующих педагогов имел возможность почерпнуть для себя что-то новое и использовать это в дальнейшем на своих уроках.

Методическое объединение учителей математики, физики и информатики каждый год старается привнести в план проведения предметной недели что-то новое, необычное, такое, что ещё больше заинтересовало бы ребят, сделало бы мероприятия в рамках недели познавательными и интересными.

В процессе проведения предметной недели учителям удалось создать необходимые условия для проявления и дальнейшего развития индивидуальных, творческих, интеллектуальных способностей каждого обучающегося, организовать сотрудничество между обучающимися и педагогами.

19 марта на общешкольной линейке были подведены итоги, состоялось торжественное вручение грамот победителям и сертификатов участникам олимпиад и конкурсов.

Обучающиеся 8 класса отмечены, как самые активные участники предметной недели.

В конкурсе на лучшую тетрадь победителями стали Мыска А., Сандакова В., Старушик Е., Бахтина А., Козлова О., Веренич А., Малько Э.

Руководитель ЦМО

«Математика. Физика. Технология. Информатика и ИКТ»



Павлова Н.Н.