**Аналитическая справка**

**по итогам предметной недели математики,**

**информатики и физики в МБОУ «Обливская СОШ №2».**

**С 8 по 12 марта 2016 года прошла предметная неделя**

**математики, информатики и физики (МИФ).**

В рамках недели проводились конкурсы:

1. QR- олимпиада;
2. Флешмоб;
3. Фотоконкурс « Как я люблю (математику, информатику, физику);
4. тематических стенных газет.

Представленные стенгазеты соответствовали тематике, редакторы подобрали интересный материал и красочно и оригинально оформили. Лучшие стенгазеты:

1. Ващинникова Ксения (6а)
2. Дерновая Арина (11)
3. Аветисова Катя, Николаенко Настя. (7б)
4. Сирекбаева О., Ващинникова Т. (11)
5. Павлинова Катя, Кравченко Таня, Гаврилюк Андрей.(9б);

а также Сухова Лиза (5а); Калашникова М. (5б),Мазурина Лиза, Мокрецова Кристина (9а)

8 февраля:

* Открытие недели математики, информатики, физики;
* Старт QR- олимпиады;
* Старт фотоконкурса « Как я люблю (математику, информатику, физику).

9 февраля:

* для учащихся 10- 11-х классов Дубасова И.А провела интеллектуальную физическую игру «К доске». Ученики в роли знатоков отвечали на вопросы и решали интеллектуальные задачки. (Черноморов И, Дерновая Арина, Михайлов Рома, Кулаков Игорь, Толстенев Миша);
* для учащихся 5б класса Горбенко Т.А. провела урок игру «Математический калейдоскоп», учащиеся с удовольствием окунулись в мир чисел, соревновались 2 команды «Солнышко» и «Великие математики» ,которые победили. Наиболее активные участники Крыжка Диана, Уманская Кристина, Сметанкин Дима);
* для учащихся 7а класса Панизник Н.Н. провела Математический турнир «Смекай, решай, отгадывай!». Игра проходила в форме соревнования 5 команд. Учащиеся с интересом выполняли задания, демонстрируя при этом свои предметные знания и умения. Активны все…
* для учащихся 7б класса Завируха В.В . провела урок игру «Математическое кафе» (Савицкий А., Петров И., Евсеева С. )
* Панизник Н.Н. организовала с учащимися 10а класса флешмоб « С геометрией на ты».

1. Февраля

* для 6б класса Завируха В.В. провела «Веселое путешествие по стране Математика» при этом использовала очень интересные задания, которые увлекли обучающихся, вызвали у них познавательный интерес. (Аксенов Коля, Варламов Яков, Глазова Лера );
* для учащихся 8 классов Пилющенко Е.П. провела уроки «Занимательной математики»;
* для учащихся 7-8 классов Дубасова И.А.. провел игру «Что? Где? Когда? И почему?».(Романов А., Шупров Р.,СветлаковР);
* Учащиеся 5а класса совершили увлекательное морское путешествие в страну «Королева обыкновенных дробей», преодолевая трудности (решая задачи различного уровня) ребята благополучно добрались до острова «Сокровищ».(Санеев Миша, Ченоморов Данил, Черноморов Кирилл, Зимина Вика, Болдина Лиза, Секретева Лиза).

12 февраля:

* в 9х классах Клонин Л.А. провел конкурс эрудитов «Я знаю физику, а ты?».
* учащиеся 9а класса с ГобенкоТ.А. а 9б с Завирухой В.В. совершили путешествие «В мире многогранников». Коломенская Катя, Бородина Валя, Даричев Вячеслав)
* учащиеся 6а класса с ГобенкоТ.А. посетили «Математическое кафе» (Костюк Полина, Авсецина Саша, Егупов Антон, Цепелев Кирилл). Решали занимательные задачи, ребусы, кроссворды.
* Учащиеся 10 класса участвовали в викторине «Счастливый случай», которую организовала Панизник Н.Н. ( Евсеев Р., Дарнецкая Юля, Кулаков И.);
* Сысоев А.В. провел заключительный флешмоб « Я люблю математику, информатику , физику»

Все учителя МО приняли активное участие в проведении предметной недели.

В этом учебном году проведено 4 внеклассных мероприятия с целью привития интереса к точным наукам, воспитания математически образованного учащегося, способного мыслить и передавать свои мысли. Выпущены стенгазеты, оформлен методический бюллетень и стенд с графиком проведения недели математики, физики, информатики, организован флешмоб.

Предметная методическая неделя прошла в атмосфере творчества, сотрудничества и показала высокую результативность работы педагогов школы. Учителя интересно, разнообразно, нетрадиционно определили форму участия в предметной неделе, что вызвало большой интерес учащихся.

Анализ проведения недели показал, что педагогами были выбраны формы методической работы обеспечивающие наиболее эффективную реализацию целей и задач предметной недели и заявленной темы: открытые уроки и внеклассные мероприятия, которые позволили привлечь к активной творческой деятельности учителей МИФ, организовать взаимодействие учителей и обучающихся.

Каждый день максимально заинтересовывал обучающихся и вовлекал их в активную работу, создавая условия для нравственного, интеллектуального и эмоционального самовыражения школьника. Дети смогли раскрыться и реализовать свои творческие возможности, а также показать коммуникабельность и умение сотрудничать со сверстниками.

Надо отметить, что на открытых уроках и внеклассных занятиях были показаны различные методы работы с обучащимися: устная работа, организация самостоятельной работы учащихся с тестами, проведение консультаций на уроке. При проведении открытых уроков были использованы мультимедийные средства.

В ходе предметной недели следует отметить высокий профессионализм учителей. На уроках были показаны нестандартные приёмы и формы работы, способствующие формированию познавательной активности обучающихся.

Следует отметить, что все педагоги на уроках и занятиях активно использовали здоровьесберегающие, личностно – ориентированные технологии.

Анализируя проделанную работу в текущем году, МО пришло к выводу, что предметные недели просто необходимы, так как способствуют раскрытию внутреннего потенциала учителей и обучающихся.

Руководитель ШМО учителей МИФ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Дубасова И.А./