



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
ГОРОД НИЖНЕВАРТОВСК

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 5»

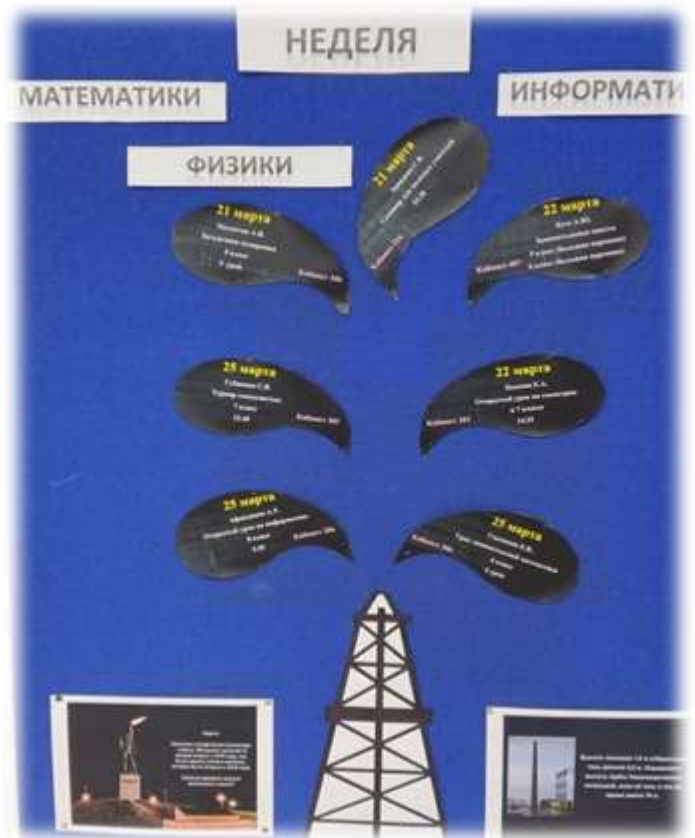
## Отчет о предметной декаде школьного методического Объединения учителей математики, физики и информатики

С 21 по 25 марта 2022 в школе проходила неделя математики, информатики, физики. Декада была посвящена 50-летию города Нижневартовска.

На первом этаже был установлен стенд с планом мероприятий. В график недели были включены следующие мероприятия:

- ✓ методический семинар для учителей; открытый урок для молодых педагогов;
- ✓ занимательные уроки для учеников 5-11 классов;
- ✓ участие в мероприятиях
- ✓ профориентационной направленности для обучающихся старших классов в высших учебных заведениях города.

Холл школы был украшен творческими работами обучающихся 10-х классов (учитель Быкова Е.А.) по теме «Создай объемную фигуру из подручных материалов».





В подготовке к декаде и оформлении холла приняли участие и обучающиеся 5-6-х классов (учителя Завидова С.В., Сысоенко Е.В., Губанова С.В.), которые постигали азы оригами и создали удивительные и сложные фигурки животных.

Творческие работы 7-8-х классов были посвящены городу Нижневартовску (учитель Быкова Е.А.). Дети составляли задания по истории города, решив которые, можно было узнать много увлекательных фактов о городе и его достопримечательностях.

Также ребята пробовали себя в рисовании с помощью геометрических фигур.



Руководитель ПЦК Завидова С.В. провела методический семинар для молодых педагогов школы по теме «**Современный урок по ФГОС**», на



котором познакомила учителей



с основными требованиями и планом урока по ФГОС, рассмотрела разные типы уроков, привела и продемонстрировала примеры.

По итогам семинара учитель математики Быкова Е.А. показала открытый урок по геометрии в 8 классе по теме «Свойства прямоугольных

треугольников», где учителя могли увидеть все этапы урока, разнообразие форм работы с обучающимися.



Учитель информатики Малютин А.В. провел интересный урок в 5 классе по теме «Кодирование информации», где

присутствовали задания по тематике декады.



На больших переменах учитель физики Бусс А.Ю. «удивлял» ребят 5-6-х классов фокусами по физике, используя законы физики, мотивируя будущих восьмиклассников к изучению нового предмета.



Учитель математики Сысоенко Е.В. провела урок занимательной математики «Нижневартовску – 50 лет» в 6в классе.

На уроке учащиеся, выполняя математические задания, познакомились с историей города, узнавали о некоторых известных людях родного города.



Учитель математики Губанова С.В. провела «Турнир смекалистых» по формулам сокращённого умножения.

Также обучающиеся 9-10 классов приняли участие в городских мероприятиях по профилю:

- **Олимпиада по математике, физике, информатике** в рамках ежегодной недели математики, физики, информатики, проводимой Южно-уральским государственным университетом (в г. Нижневартовске) в очной форме (учителя Бусс А.Ю., Завидова С.В.):

Результаты:

- 1) Янушайте П (10Б класс)- 1 место по математике;
- 2) Ежов М (10 А класс)-1 место по физике;
- 3) Фатхуллина С (9 Б класс)-3 место по информатике;
- 4) Василенко Д (9Б класс)-3 место по физике.

- Олимпиада по математике, физике, информатике в рамках ежегодной недели математики, физики, информатики, проводимой Нижневартовским государственным университетом в очной форме (учитель Бусс А.Ю.):

Результаты:

- 1) Ежов М (10 А класс)- 3 место по физике

Также в рамках декады обучающиеся 10 индустриального класса (координатор проекта Завидова С.В.) посетили мероприятие «День открытых дверей» Тюменского индустриального университета. Преподаватели кафедр филиала провели увлекательные мастер-классы и тренинги.



На тренинге «Запусти свою скважину» ребята познакомились с аппаратно-программным тренажером по эксплуатации скважин и отработали практические навыки эксплуатации механизированных скважин в условиях максимально приближенных к реальным.

На мастер-классе доцента Татьяны Гладких старшеклассники познакомились с основами электроники, а вместе со старшем преподавателем Галиной Бабюк осуществили увлекательное путешествие в мир материалов будущего, которые

меняют мир. Особый интерес вызвал мастер-класс по физике профессора Петра Косьянова.

Также в это время 50 обучающихся приняли участие в международном конкурсе «Инфознайка» (координатор игры Завидова С.В.)

Данный конкурс представляет собой олимпиаду для школьников и студентов колледжей по информатике и информационным технологиям.



Руководитель ПЦК  
Заместитель директора по МР

A handwritten signature in blue ink, likely belonging to the official mentioned in the text.

Завидова С.В.  
Кондрахина С.С.