

Итоги недели математики и информатики

Тема «Математика вокруг нас»

15.11-19.11.2023г.

С 13.11 по 17.11.2023 года в школе прошла неделя математики и информатики

Заранее учащиеся получили задание подготовиться к конкурсам:

1. конкурса поделок, рисунков, стихов и сказок

«Математические фантазии» 5-6 классы сдать до среды, подведение итогов - четверг

2. Конкурс кроссвордов, ребусов, загадок 7-8 классы - вторник

3. Конкурс презентаций, видеороликов, фото по теме «Математика вокруг нас» 9-11 классы – четверг, пятница

4. Изготовление наглядных пособий, моделей 9-11 классы - пятница

1. Понедельник (13.11) День открытия недели математики и информатики

- Оформили классы; (портреты математиков и высказывания о математике)

- Оформили информационный стенд «Математика вокруг нас» (фойе школы)

- Прошли занимательные пятиминутки на уроках математики 5-11 классы;

- выпустили математические газеты 7-в, 9-б, 8-в, 5а, 6б, 7а, 7г, 9г

- Конкурс смекалистых «Математический аукцион» 7 классы- 5 урок (Мальчикова Анна Петровна) Итоги: 1 место - 7в, 2 место - 7г, 3 место - 7а, 4 место - 7б.



2. Вторник (16.11) День истории математики

- На уроках и во внеурочных занятиях учителя и учащиеся выступили с сообщениями, презентациями по теме «Великие математики» 5-11 классы

- Математическая игра-викторина «математическое кафе» 5 классы -5 урок (Аброськина Галина Тимофеевна) Итоги: 1 место – 5-б, 2 место – 5-в,а, 3 место -



5-г класс.

-Математическая эстафета 10 классы - 7 урок (Позднякова Татьяна Ивановна)

Победители - команда 10-а класса

-Конкурс кроссвордов, ребусов, загадок, 7-8 классы

По итогам конкурса оформили стенд

Лучшие работы: Сарвилина Антонина-7-а класс, Чубкова Татьяна-1-б класс, Грачева Мария 6-а класс.



3. Среда (17.11) День конкурсов и соревнований

- Сообщения, презентации и видео ролики по теме «Математика вокруг нас» на уроках и внеурочных занятиях

- Викторина по занимательной математике в 3б, в классах на внеурочных занятиях (Губанова Татьяна Николаевна)

- математическое лото 5- 8 классы (перемены-10 мин) провели учащиеся 11 класса

4. Четверг (18.11) День творчества и фантазии

- Подведение итогов конкурса поделок, рисунков, стихов и сказок

«Математические фантазии» 5-6 классы

Лучшие работы: Алипатов Алина 5-а класс, Левчик Ангелина,

Парамонова Ульяна-7-б класс, Елховская Екатерина 5-а, Польжок Екатерина-6а класс.

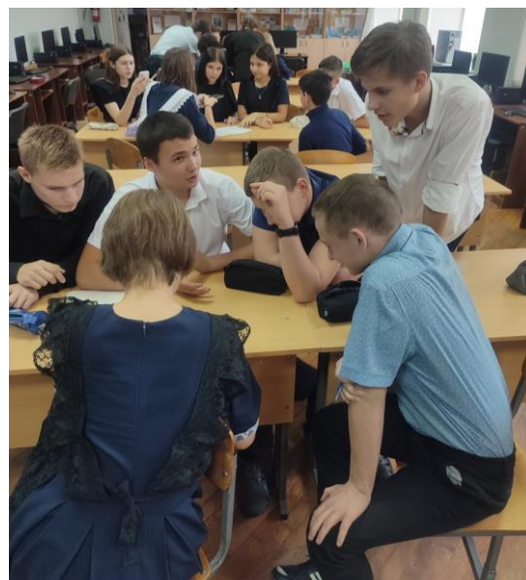
По итогам конкурса оформили стенд в фойе школы

-Проведение пятиминуток по теме «Математика вокруг нас»

-Математическая викторина в 4в классе (учащиеся 11 класса)

- Урок- викторина «Математика вокруг нас» 9 в класс (Иванова Светлана Сергеевна)

- Математическая игра-викторина «Железная дорога» 6 классы -6 урок (Аброськина Галина Тимофеевна) Итоги 1 место-6-а., 2 место – 6-в, 3 место -6б.



- Конкурс смекалистых «В мире математики» среди 8 классов. 7 урок
(Доронина Мария Алексеевна) 1 место - 8 г, 2 место - 8А, 3 место -8Б.

Пятница (19.11) Закрытие недели, подведение итогов

-Проведены занимательные пятиминутки на уроках математики 5-11 классы

- Конкурс презентаций, видео роликов «Математика, и мы» и креативных фото 8-11 классы

Интересные презентации: Черникова Анастасия,Фирсова Ангелина-11класс, Бесхлебнова Анастасия 10-а класс

-Открытый урок в 5- В классе по теме «Степень числа» - 3 урок (Доронина Мария Алексеевна)

-Математическая викторина в 4 классе (учащиеся 11 класса, учитель Губанова Татьяна Николаевна)

В этом учебном году активность учащихся была выше, они готовили сообщения и презентации выступали с ними не только в своих классах, было больше предоставлено работ на конкурсы. Учащийся 7-б класса Мыщик Евгений с презентацией «Интересные факты жизни великих математиков» выступил в 3в,3,а,7а,7б,7в классах.

Романов Роман и Корниенко Иван 7-в класс с презентацией «Занимательная математика» выступили в 3в,3,а,7а,7б,7в классах

Бесхлебнов Евгений-10бкласс с презентацией «Интересные математические головоломки» выступил в 8в ,9б классах

Учащиеся 10 а класса Бесхлебова Анастасия и Ступнева Анастасия с презентацией «Интересные математические факты» выступили в 7в и 4а классах

