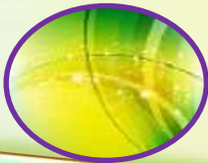




МБОУ «Изобильненская СОШДС»

«Неделя математики»

Автор: Пономарёва Л.В. учитель математики МБОУ
«Изобильненская СОШДС» Нижнегорского района
республики Крым





объявление

Всем! Всем! Всем!

С 10 по 17 января

в школе проводится

неделя математики

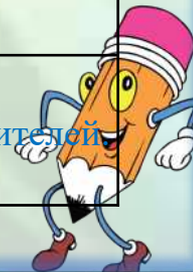
Обучающихся 5-11 классов, а
так же всех учителей,
приглашаем принять участие в
наших мероприятиях!





План проведения недели математики

Дата	Класс	Мероприятие
10.01.2022	5-11 5-6 7-11 9 5-9(10.01-14.01)	<ul style="list-style-type: none">• Открытие недели• Викторина занимательных задач• «Помоги тигру»• «Счастливый случай»• Судоку
11.01.2022	8 5-9	<ul style="list-style-type: none">• «Своя игра»• Аукцион «ЧИСЕЛ»
12.01.2022	11 5-11	<ul style="list-style-type: none">• «Звёздный час»• «Битва экстрасенсов»
13.01.2022	6-7 5-11	<ul style="list-style-type: none">• Развлекательное шоу «Ох уж эта математика!»• «Сладкий тир» (проверь свой глазомер)
14.01.2022	5 5-9	<ul style="list-style-type: none">• «Своя игра»• Беспроигрышная лотерея сообразительных
17.01.2022	Общешкольная линейка	<ul style="list-style-type: none">• Подведение итогов. Награждение победителей





Счастливым случаем по теме «Функция»

9 класс

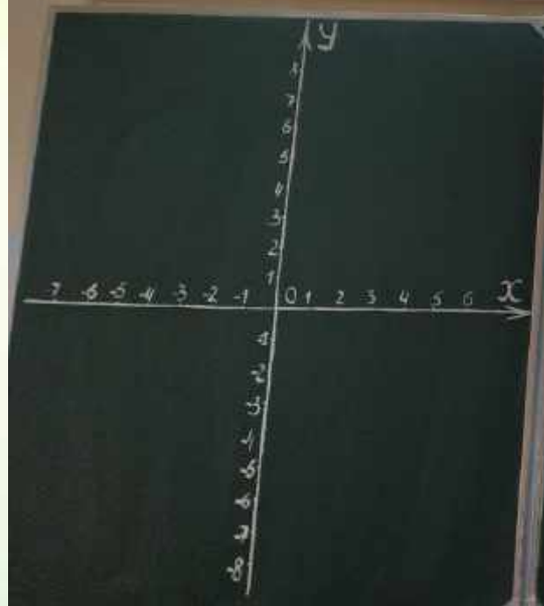


МБОУ «Изобильненская СОШДС»
имени Г.А. Романенко
2021/2022г.

sin

ЗНАЧЕНИЯ ТРИГОНОМЕТРИЧЕСКИХ ФУНКЦИЙ
НЕКОТОРЫХ УГЛОВ

\angle	0	30	45	60	90
$\sin \angle$	0	$\frac{1}{2}$	$\frac{\sqrt{2}}{2}$	$\frac{\sqrt{3}}{2}$	1
$\cos \angle$	1	$\frac{\sqrt{3}}{2}$	$\frac{\sqrt{2}}{2}$	$\frac{1}{2}$	0
$\tan \angle$	0	$\frac{1}{\sqrt{3}}$	1	$\sqrt{3}$	—
$\cot \angle$	—	$\sqrt{3}$	1	$\frac{1}{\sqrt{3}}$	0
\angle	0	30	45	60	90



Счастливым случаем

- I-Гейм: Кто больше?
- II-Гейм: Запомнишь ли буквы
- III-Гейм: Я тебе - ты мне
- IV-Гейм: Теплая ладошка
- V-Гейм: Конкурс капитанов
- VI-Гейм: Гонка за лидером





«Счастливы́й случай»





Внеклассное
мероприятие
«Своя игра»
для 8 класса



МБОУ «Изобильненская СОШДС»
2022г





«Своя игра»





Основы математики	Семь раз отмерь – один раз отрежь	Числа вокруг нас	Линии и фигуры	Обмани себя	Смекай, решай, отгадывай
<u>10</u>	<u>10</u>	<u>10</u>	<u>10</u>	<u>10</u>	<u>10</u>
<u>20</u>	<u>20</u>	<u>20</u>	<u>20</u>	<u>20</u>	<u>20</u>
<u>30</u>	<u>30</u>	<u>30</u>	<u>30</u>	<u>30</u>	<u>30</u>
<u>40</u>	<u>40</u>	<u>40</u>	<u>40</u>	<u>40</u>	<u>40</u>
<u>50</u>	<u>50</u>	<u>50</u>	<u>50</u>	<u>50</u>	<u>50</u>



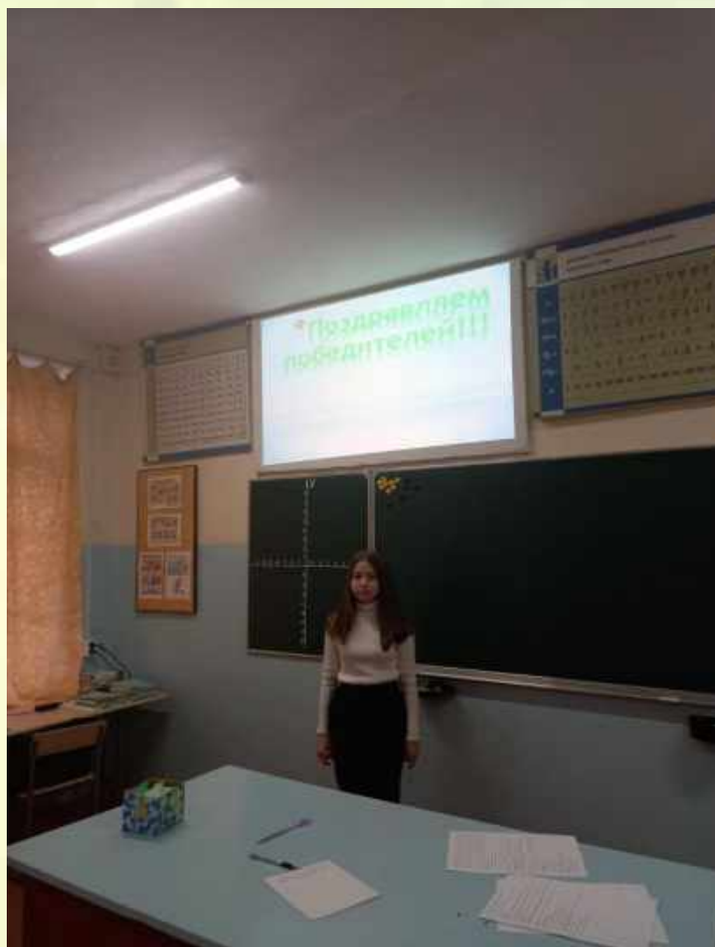


«Своя игра»



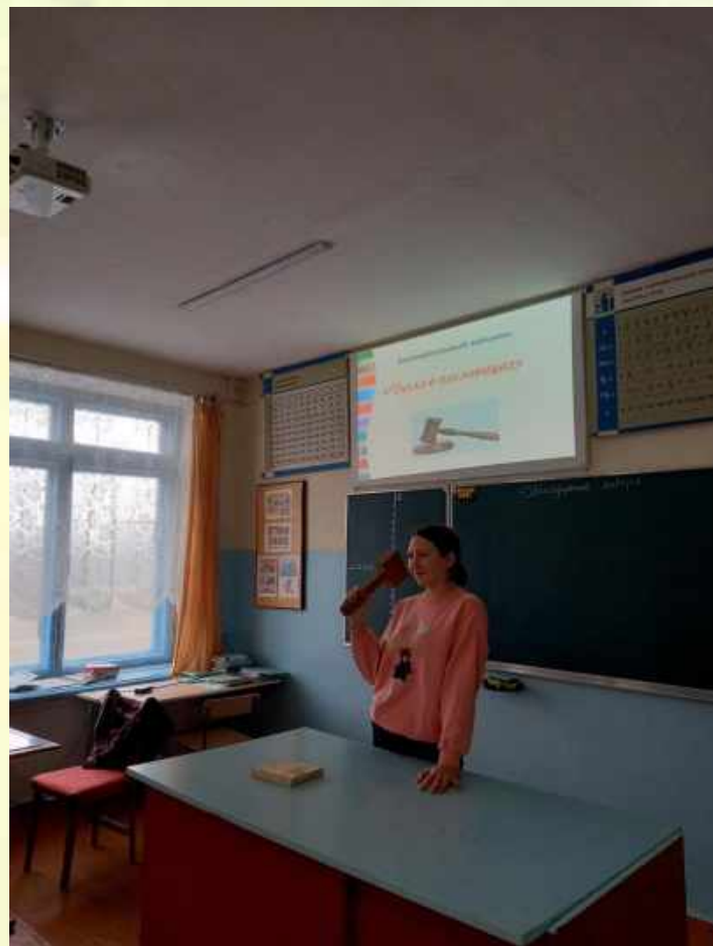


Адаменко Даша – победитель конкурса «Своя игра»





Аукцион «Числа в пословицах»





Аукцион «Числа в пословицах»







«Звёздный час»





«Звёздный час»





Поздравляем победителя!



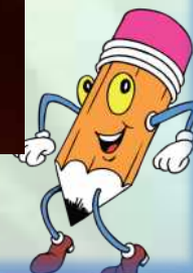


«Ох, уж эта математика» (6,7 класс)





«Ох, уж эта математика» (6,7 класс)





«Викторина занимательных задач» (5,6 кл)





«Викторина занимательных задач» (5,6 кл)





Кто же победил?



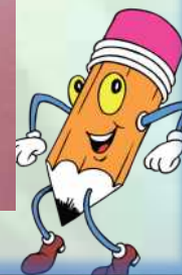


Розыгрыш лотереи (5-9 классы)





Так хочется выиграть!





- Кто с детских лет занимается математикой, тот развивает внимание, тренирует свой мозг, свою волю, воспитывает настойчивость и упорство в достижении цели. (А. Маркушевич)

