

**2021-2022**

**учебный год**

# ГКОУ РД “БСШИ №3”



**ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!**

**С 11 по 16 октября для уч-ся 5-9 классов  
в интернате пройдет предметная неделя**



**Просим всех принять активное участие**



# НЕСТАНДАРТНАЯ ФИЗИКА!



ВЫСОЧАЙШИЙ  
ЦАРСКИЙ  
УКАЗ

НЕДЕЛЮ  
ПРОВЕСТИ ВЕСЕЛО,  
УВЛЕКАТЕЛЬНО И  
ЗАПОМНИАЮЩЕ!

# **ОТЧЕТ**

**о проведении предметной  
недели математики,  
информатики и физики  
(МИФ)**



# График проведения недели

№	Мероприятия	Названия, темы мероприятий	Класс	№ урока	Ответственный
<b>11.10. Понедельник</b>					
<b>Открытие недели МИФ</b>					
1	Открытый урок	Энергия топлива.	8 «а»	4	Алиев А.М.
2	Мероприятие	Физика вокруг нас	9«б»	6	Алиев А.М.
<b>12.10. Вторник</b>					
1	Открытый урок	Отрицательные числа	6 «б»	3	Арапханова З.А.
2	Мероприятие	Математика на углях	5 «а», 5«в»		Арапханова З.А.
<b>13.10.Среда</b>					
1	Открытый урок	Устройство системного блока	7 «в»	6	Алиева М.О.
<b>14.10. Четверг.</b>					
1	Мероприятие	Счастливый случай	7 «б», 7«в»	6	Хасанханова З.З
<b>15.10. Пятница.</b>					
1	Открытый урок	Произведение одночленов	7 «б»	2	Хасанханова З.З
<b>16.10. Суббота.</b>					
1	Мероприятие	КВН. Алгоритмы	9«а»,9«б»	4	Алиева М.О.

**Награждение активных участников недели.**



# Внеклассная работа по предмету

Внеклассная работа является неотъемлемой частью учебно-воспитательной работы в школе. Она способствует углублению знаний учащихся, развитию их дарований, логического мышления, расширяет кругозор. Формы проведения могут быть достаточно разнообразными. Для успешного овладения учебным материалом большое значение имеет заинтересованность учащихся. Развитие интереса к предмету – одна из основных задач, стоящих перед учителем. Кроме того, внеклассная работа по математике, физике и информатике имеет воспитательное значение, ибо цель ее не только в том, чтобы осветить какой-либо узкий вопрос, но и в том, чтобы заинтересовать учащихся предметом, вовлечь их в серьезную самостоятельную работу.

Со дня основания интерната хорошей традицией нашей школы стало проведение предметной недели по всем школьным дисциплинам. Для приобщения детей к своему учебному предмету, учителю необходимо проводить с детьми внеклассную работу, увлечь их своим предметом, показывать красоту своей дисциплины. В интернате один раз в год, внеклассная работа в течении одной недели, посвящается математике, физике и информатике.

## Цели предметной недели:

1. Прививать любовь к предметам естественно-математического цикла, повышение уровня развития учащихся, расширение их кругозора;
2. Воспитание самостоятельности мышления, креативности мышления, воли, упорства в достижении цели, трудолюбия, чувства ответственности за свою работу перед коллективом.
3. Помощь учителям и ученикам в раскрытии своего творческого потенциала, организаторских способностей.
4. Создание праздничной творческой атмосферы

## Задачи предметной недели:

1. Создание условий для развития интереса учащихся к математике, физике, информатике.
2. Вовлекать учащихся в самостоятельную творческую деятельность;
3. Выявить учащихся, которые обладают творческими способностями, стремятся к изучению учебных дисциплин математики, физики и информатики;

# Оформление фойе 1 этажа

В 2021-2022 учебном году неделя математики, физики и информатики проходила с 11 октября по 16 октября. Учителя и уч-ся заранее знали о предметной неделе.

В подготовке к неделе участвовали учащиеся всех классов и все учителя МО.

С первого дня они начали оформлять фойе первого этажа предметными настенными газетами и баннерами, пословицами и поговорками по предметам, ребусами и загадками, буклетами, кроссвордами, интересный материал о космосе и технике, биографии ученых и история развития дисциплин.

К предметной неделе учащиеся 5-9 классов приготовили стенгазеты о великих математиках, их открытиях. Эти газеты можно было почитать в течение недели в коридорах школы-интерната. На внеклассных мероприятиях, посвященных открытию предметной недели, МИФ прозвучали стихи и песни, посвященные этим предметам. Обучающиеся рассказали о том, что изучают математика, физика и информатика, для чего необходимы знания по этим предметам.

# НЕДЕЛЯ МАТЕМАТИКИ, ФИЗИКИ И ИНФОРМАТИКИ

План проведения недели МИФ



Математика это мир науки!

6  
1  
+  
4 2

5,5 класс УРОК  
 $4 \times 3 = 12$   
 $3 = ?$   $10 = ?$   
 $20 \div 5 = 4$   $328 \div 8 = 41$   
 $20 = ?$   $x - 154 = ?$   
 $8 \times 8 = 64$   
 $5 \times 5 = 25$   
 $6 = ?$   $9 = ?$   
 $y + 126 = 200$   
 $y = 200 - 126$   
 $y = 74$   
 $24 + 136 = 200$   
 $200 - 200 = 0$   
**МАТЕМАТИКЕ !!!**

## Кроссворд

## Веселая математика

## С днем рождения математики!

## Математика

## Занимательные задачи

## МАТЕМАТИЧЕСКИЕ РЕБУСЫ

## С днем рождения математики!

## Математика



### ПРОШИВКА МОБИЛА



Разница поколений  
с годами все сильнее

### ВЫКЛОЧИ УТЮГ



Хозяйка! Вы куда!  
Отсоедините меня от сети

### НЕ ВЛЕЗАЙ УБЬЕШЬ!



МЫ ЕГО ПРЕДУПРЕЖДАЛИ,  
ЧТО НАДО ДРУЖИТЬ С  
ФИЗИКОЙ, А ОН ЧАСТО  
ПРОПУСКАЛ УРОКИ

### ВРЕМЯ И МАГА-ДВОЕЧНИК



А, А ВЫ НЕ ПРОЧИТАЛИ 21 СТАТЬЮ  
КОНВЕКЦИИ О ПРАВАХ РЕБЕНКА,  
ЕЩЕ КАК АРГУМЕНТ ЛИКВИДАЦИИ  
РАМОЕНОСТИ СРЕДИ УЧАЩИХСЯ,  
АНУЛИРОВАЛИ ЕЩЕ В 20 ВЕКЕ  
РЕШЕНИЕМ ООН.

**Физики  
шутят**

### 20 ВЕК И 21 ВЕК

С ПЕРВЫМ СЕНТЯБРЯ



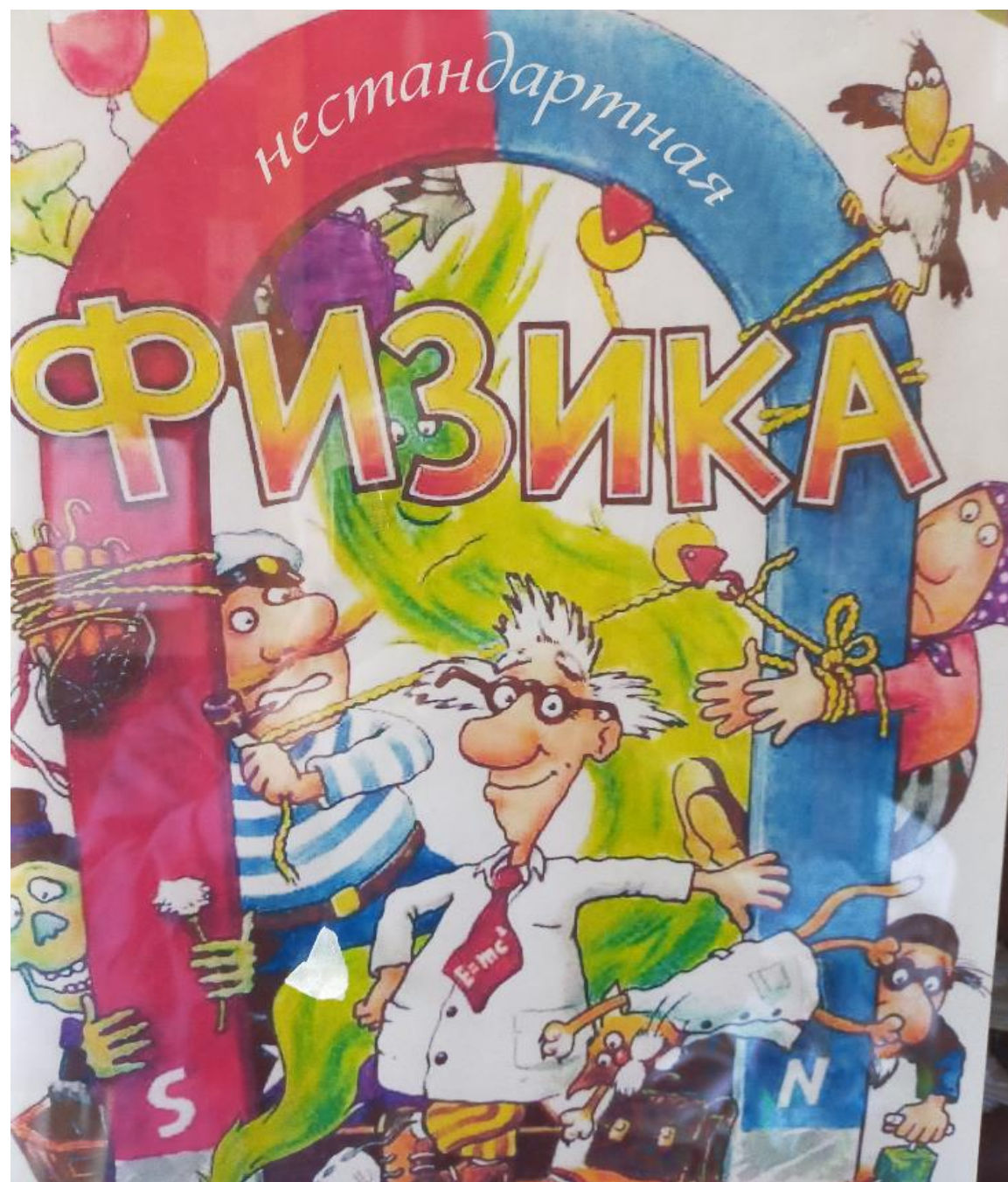
### «ЧАЙНИКИ» и ЧАЙНИК



ЗАКОН ОМА  
НА ПЛЯЖЕ

ТОК  
ЛЮБИТ

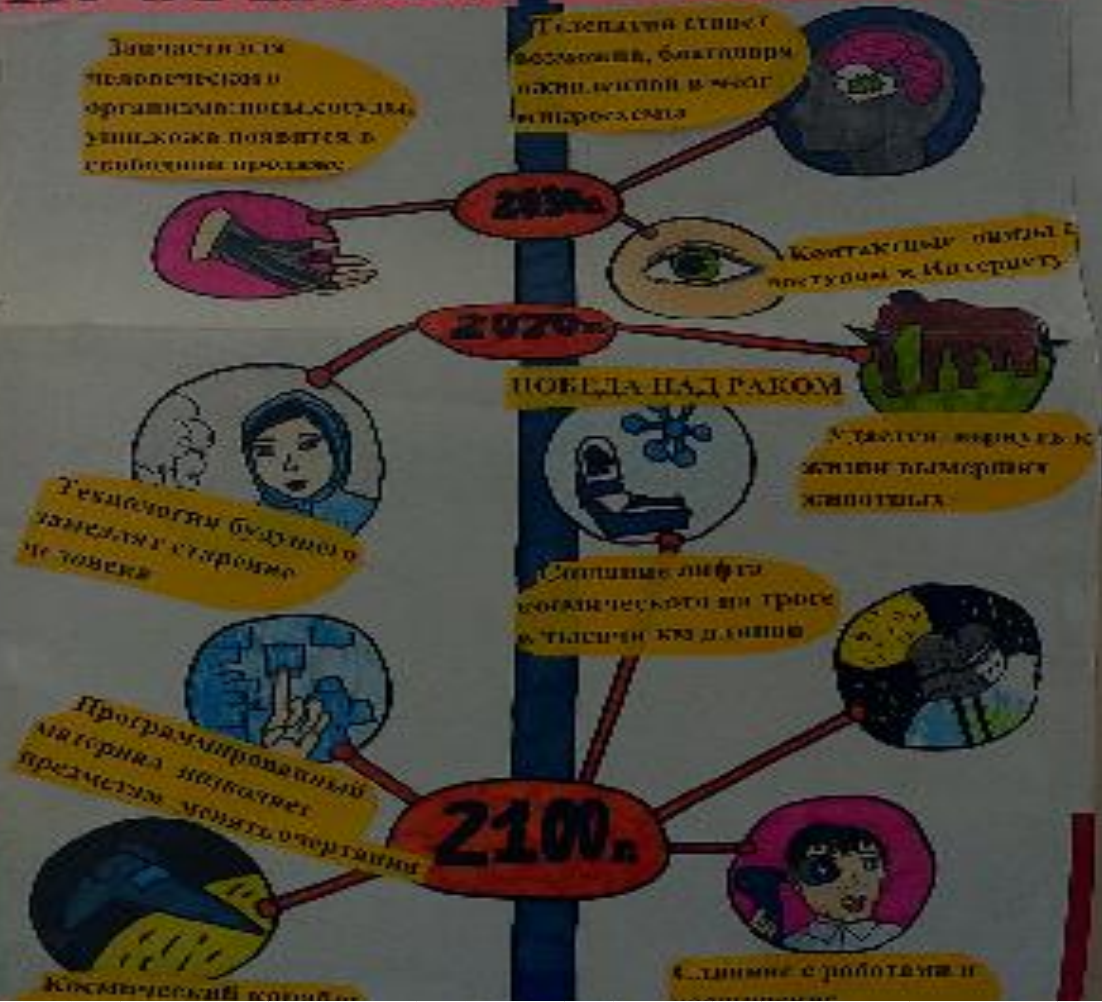
I ♡ U





# КАКИЕ НОВШЕСТВА ВОЙДУТ В ЖИЗНЬ К 2100 ГОДУ

## ПРОГНОЗЫ ФИЗИКОВ





# ПУТЕШЕСТВИЕ В МИР МАТЕМАТИКИ



МАТЕМАТИКА

М Т М Т

Математика!



$$2 \cdot 2 = 4$$



# МАТЕМАТИКА

## БЕЗОПАСНОСТЬ



В ИНТЕРНЕТЕ

## ИНФОРМАТИКА

НАУКА

БЕЗОПАСНОСТЬ

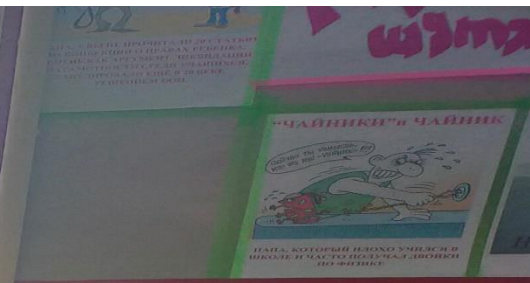


## Источники информации





OPPO A9 2020  
2021/10/16 08:21



**В гостях у сказки**  
Узнайте, кто из сказочных героев живет в сказочном городе.

**Задача на смекалку**  
1. Три девочки купили 10 яблок. Каждая девочка купила нечетное количество яблок. Сколько яблок купила каждая девочка?

**Решите ребусы**  
Ж  
100  
10  
100

**Решите ребусы**  
Ж  
100  
10  
100

**Задача на смекалку**  
У Ковыля три сундука. В них хранятся золото, серебро и состав числа 10. Определите, что в каком сундуке, если во втором сундуке — серебро, а в первом — золото.

**В гостях у сказки**  
У Лизочки из сказки «Лисичка-сестричка и волк» Волк съел Лизочку. Как вы думаете, почему?



**ВЕСТИ**

**С**

**УРОКОВ**



**Залина Загировна на уроке математики в 7 классе**





**6 класс. Математика. Заира Абдуразаковна на уроке.**



**Мы писали, мы писали. Наши пальчики устали.**



**Марьям Асхабовна борется с компьютерной безграмотностью.**







**Физика. 8 класс. Ищем альтернативные источники энергии.**



**ВЕСТИ  
С  
МЕРОПРИЯТИЙ**



**Залина Загировна на внеклассном мероприятии по математике**





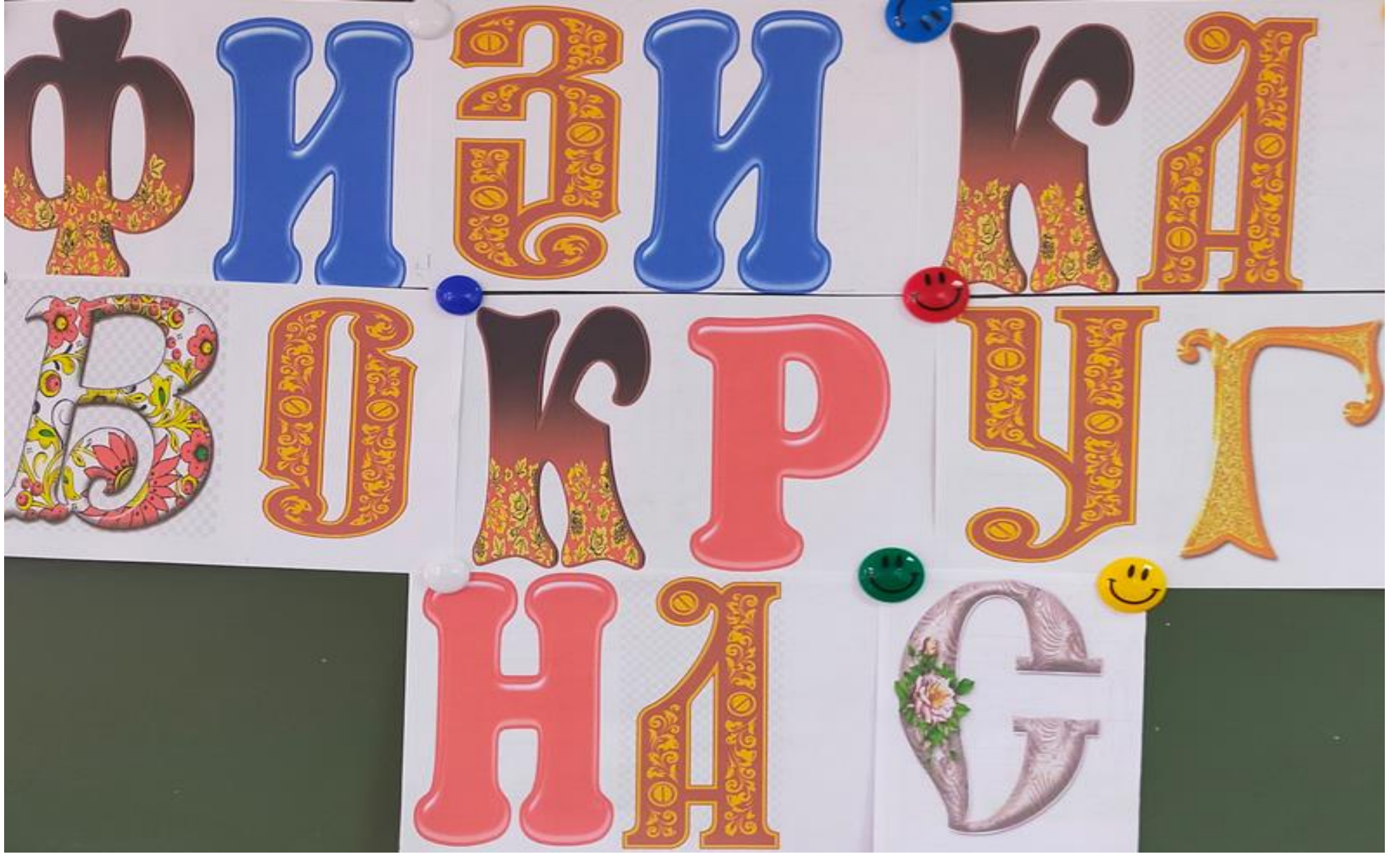


**Викторину среди 5-х классов проводит Заира Абдуразаковна**











**ФИЗИКА ВОКРУГ НАС. 9 КЛАСС. ДЕВОЧКИ ИЛИ МАЛЬЧИКИ?!**



**Жюри**



**НАГРАЖДЕНИЕ  
АКТИВНЫХ  
УЧАСТНИКОВ  
НЕДЕЛИ**



**Самые активные участники недели МИФ получили грамоты**





Грамота  
Награждается  
ученик 7 "А" класса ГБОУ  
СОШ № 10  
Городской Дирекции  
образования  
и науки  
"Светлана Сурова"

Грамота  
Награждается  
ученик 7 "А" класса ГБОУ  
СОШ № 10  
Городской Дирекции  
образования  
и науки  
"Александр Сидоров"

Грамота  
Награждается  
ученик 7 "А" класса ГБОУ  
СОШ № 10  
Городской Дирекции  
образования  
и науки  
"Светлана Сурова"

Грамота  
Награждается  
ученик 7 "А" класса ГБОУ  
СОШ № 10  
Городской Дирекции  
образования  
и науки  
"Светлана Сурова"

Грамота  
Награждается  
ученик 7 "А" класса ГБОУ  
СОШ № 10  
Городской Дирекции  
образования  
и науки  
"Светлана Сурова"



**МАТИКА**

ЦЕЛНИКА

ЦЕЛНИКА

Степен Дължина

МАТИКА

**МАТИКА**

ЦЕЛНИКА

ЦЕЛНИКА

Степен Дължина

МАТИКА

**МАТИКА**

ЦЕЛНИКА

ЦЕЛНИКА

Степен Дължина

МАТИКА

**МАТИКА**

ЦЕЛНИКА

ЦЕЛНИКА

Степен Дължина

МАТИКА

**БЕЗОПАСНОСТЪ**

В ИНТЕРНЕТЕ

НАУ

**БЕЗОПАСНОСТЪ**

В ИНТЕРНЕТЕ

НАУ

**БЕЗОПАСНОСТЪ**

В ИНТЕРНЕТЕ

НАУ

**БЕЗОПАСНОСТЪ**

В ИНТЕРНЕТЕ

НАУ

# ПРЕДМЕТНАЯ НЕДЕЛЯ

Математика

4x3=12

5x2=10

6x4=24

9x9=81

8x8=64

МАТЕМАТИКА



Кроссворд

Всё в мире

МАТЕМАТИКА



МАТЕМАТИКА

