

**Внеурочная  
деятельность по  
предметам  
«Предметные недели»**

Выполнил коллектив  
МБОУ «ООШ с. Крыловка»

Внеклассная работа является неотъемлемой частью учебно-воспитательного процесса в школе. Она углубляет знания учащихся, способствует развитию их способностей, расширяет кругозор, а также развивает интерес к изучаемому предмету

В настоящее время существует много разновидностей внеклассной работы по предметам: олимпиады, КВН, различные эстафеты, марафоны, кружки. Данные виды внеклассной работы, как правило, охватывают учащихся, имеющих хорошие способности в области разных дисциплин, а, следовательно, не позволяют вовлечь большое число учеников, что может привести к потере интереса к предмету учащимися, не обладающим их способностями.

Предметные недели позволяют привлечь практически всех учащихся с разными способностями и интересами, они обладают большим эмоциональным воздействием на участников.



Методические объединения нашей школы очень активно работают над вопросом полноценного и качественного проведения тематических недель, их формой и содержанием. Мы добиваемся того, чтобы предметные недели были интересными, разнообразными и занимательными.

Предметная неделя  
должна быть  
праздником для  
учителей, учащихся,  
родителей!

При планировании предметной недели мы выбираем основную тему, идею, вокруг которой строится дальнейшая работа, продумываем оформление и мероприятия. Мы стараемся учитывать разную подготовку учащихся, так как основная задача предметной недели – привлечь и заинтересовать каждого ученика. Любой ученик должен найти себе дело по силам и интересам.



# Неделя истории Год Китая в России





# Неделя истории – 2016 год

## Путешествие в прошлое



# Неделя русского языка и литературы

## «Вирус сквернословия»

### «Вирус сквернословия»





# Неделя русского языка и литературы

## «Зачем мы изучаем русский язык?»

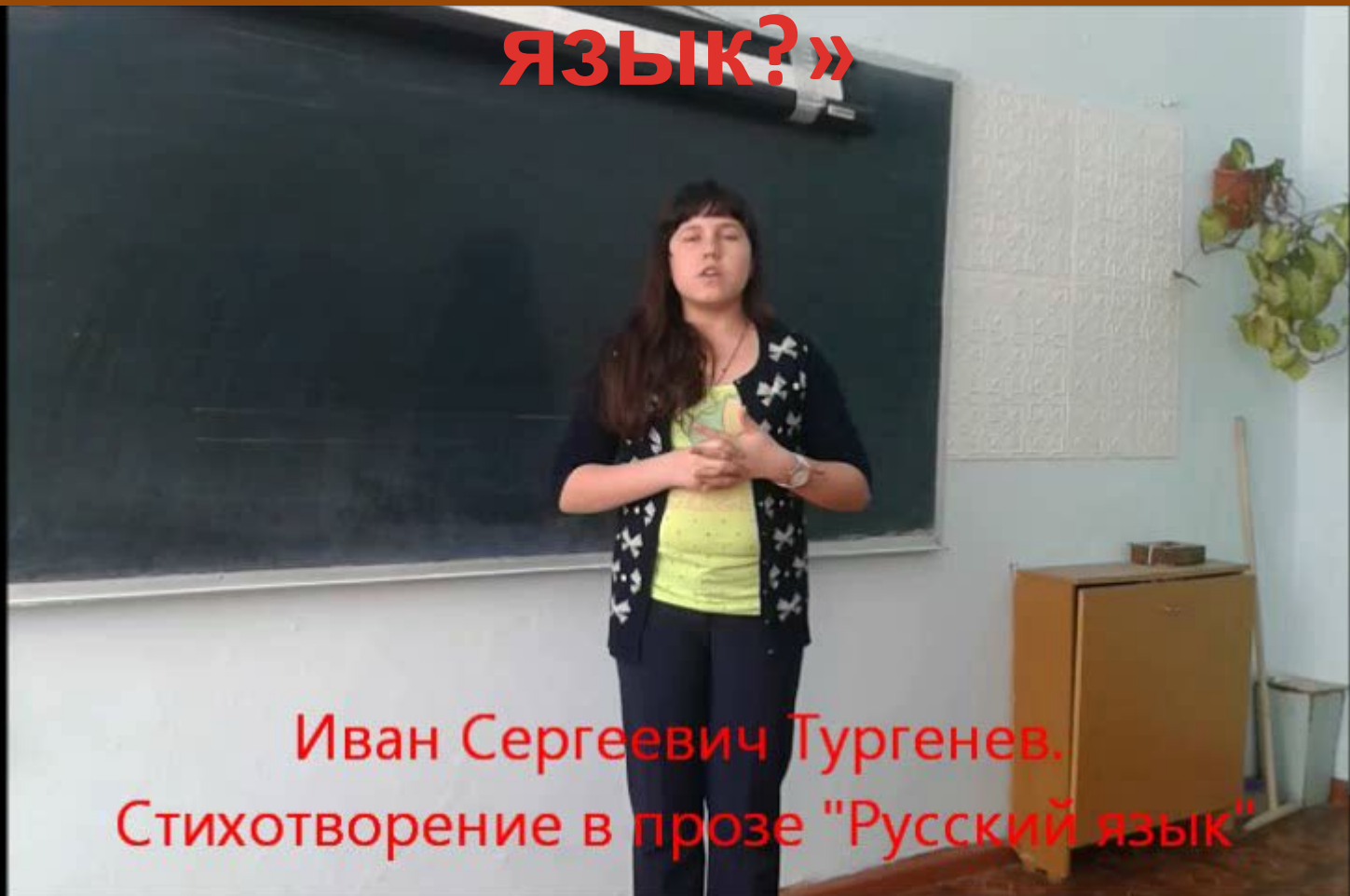
- «Даля оставленный след с человечеством будет всегда». Памяти В.И. Даля
- Читаем Пушкина
- Конкурс чтецов
- Общешкольный диктант и работа над ошибками
- Создание фильма «Зачем мы изучаем русский язык?»





# Неделя русского языка и литературы

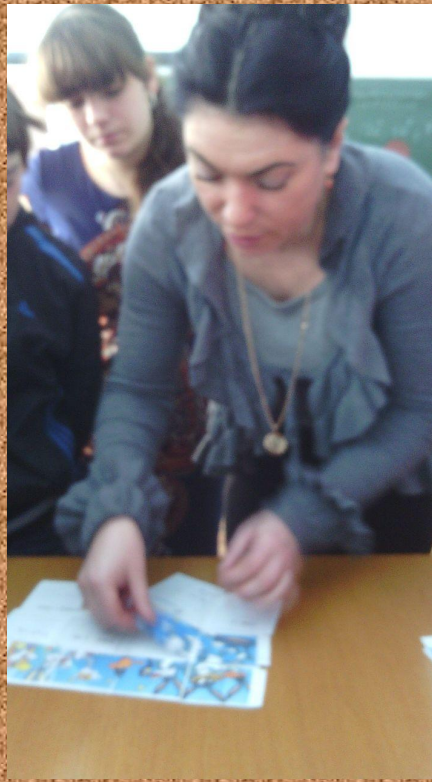
## «Зачем мы изучаем русский язык?»



Иван Сергеевич Тургенев.  
Стихотворение в прозе "Русский язык"

# Неделя математики

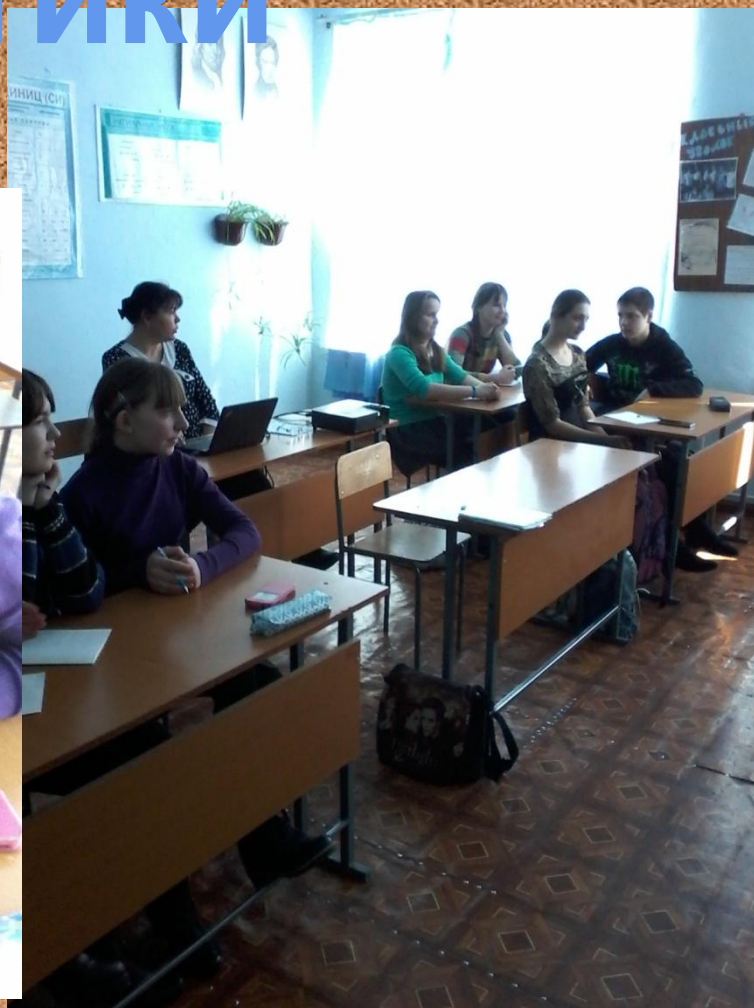
«Математическое многоборье»  
соревнование  
между  
учащимися 6 и 7  
клас





# Неделя

## «Турнир математиков смекалистых» 8





# Неделя математики

## МАТЕМАТИЧЕСКИЕ ПРАВИЛА

1) Точка является центром симметрии, если при повороте вокруг этой точки на  $180^\circ$  фигура переходит сама в себя.

$$2+2=$$

2) Многоугольник, у которого равны все стороны и все углы называют правильным.

3) Если фигура симметрична, то она равна.

4) Чтобы перейти от десятичной дроби к процентам, нужно эту дробь умножить на сто.

5) Любая сторона треугольника меньше суммы двух других его сторон.

6) Касательная перпендикулярна радиусу, проведенному в точку касания.

7) В десятичной дроби после запятой только те цифры, сколько нулей в знаменателе соответствующей ей обыкновенной дроби.

Единица, раз  
единица, два.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

1 1 3 6 5 0

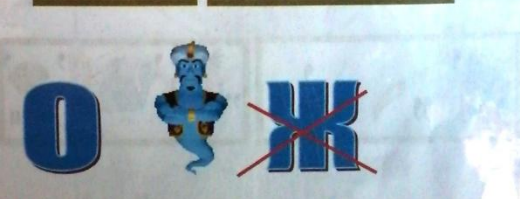
8 9 7 4

7 0 7 9 2 0

7 1 8 2 2 10

## Дистанция

Цифра 1 была худой. Цифра 2 чуть не умирает. Цифра 3 была тощая. Цифра 4 была толстая и румяная. Цифра 5 была бодрой и веселой. Потом мальчик не выучил уроки и поэтому цифра 1 стала толстой и румяной, а 2 бодрой и веселой.



# Творчество детей

# Неделя английского языка

## ПОЗВОЛИТ:

- усилить мотивацию к изучению иностранного языка,
- способствовать практическому владению речевой деятельностью в рамках тематики «Космос»
- увеличивать активный языковой запас учащихся деятельностью в рамках тематики,
- стимулировать в целом их интеллектуальную и языковую активность,
- расширять общий кругозор школьников,
- повышать их культурный уровень,
- развивать творческие способности детей



# Неделя английского

## The Week of English!!!

### 1 день:

1. Объявление начала недели английского языка.
2. Конкурс на самый лучший перевод текста о космонавтики (5-9кл) Работы сдать до четверга.
3. Показ презентации на тему «Космос»

### 2 день:

1. Конкурс кроссвордов, загадок.
2. Викторина для 1 класса.

### 3 день:

1. Конкурс рисунков на тему «День космонавтики»
3. Конкурс стихотворений.

### 4 день:

1. Урок-марафон «Придумаем новые названия месяцев!» (1-4кл)
2. Игра «Мы любим Английский» 1-4классы

### 5 день:

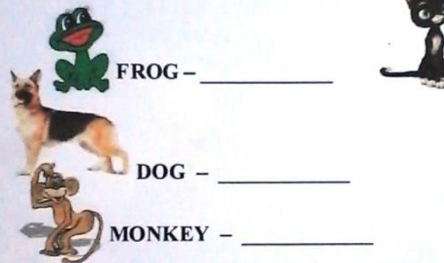
1. Викторина посвященная дню космонавтики для 5-8 классов.
2. Подведение итогов.

### Внимание! Конкурс шифровальщиков!

1) У каждой буквы – своё место в алфавите, например А – 1, В – 2, С – 3, D – 4... Это – секретный шифр! По этому шифру пронумеруйте все буквы английского алфавита (цифры можно писать под буквами):

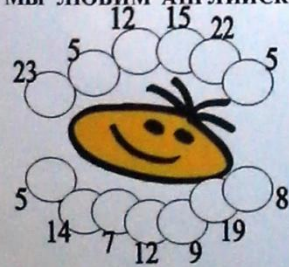
ABCDEF GHIJK LMNOP  
QRSTU VWXYZ

2) Зашифруйте названия животных, с которыми вы уже знакомы. Шифр (цифры) напишите на строках справа, например:



CAT – 3, 1, 20

3) Расшифруйте буквы. Впишите каждую букву в свой кружок – у вас получится фраза  
**МЫ ЛЮБИМ АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК!**



1 класс

Monday - понедельник



# Неделя английского

**Q** **DIPLOMA**

**R** to \_\_\_\_\_, **S**  
the English Week  
Winner,  
for **the best** knowledge  
of English

**English Week**

Date: \_\_\_\_\_

1) Догадайтесь, что означают слова, написанные напротив шаров. Напишите эти слова по-русски на линиях справа:

1 yellow 4 black  
2 red 5 pink  
3 blue 6 green  
7 grey

**Friday – ПЯТНИЦА**

2) Сколько шаров в первом задании? У каждого шара есть свой номер – секретный шифр. Если правильно его разгадаете, у вас получится красивый рисунок. Удачи!

**1 класс**

9. tiger  
10. zebra  
11. piglet.  
13. cow

Замечательный кроссворд на английском языке про семью

**Across**

- A married man; a woman's partner in marriage
- a person you know well and regard with affection and trust
- The mother of your spouse
- A dwelling that serves as living quarters for one or more families
- a strong positive emotion of regard and affection

**Down**

- The act of marrying, the nuptial ceremony
- A married woman, a man's partner in marriage
- a male with the same parents as someone else
- A female human offspring
- A room equipped for preparing meals

PROZAGADKI.RU  
Все о загадках

# Неделя географии и биологии

Защита проектов : “Охрана живой природы”

**ДЕВИ**

**3**





# Неделя географии и биологии

## Экологический

десант





# Неделя географии и биологии

## Творческие проекты по биологии

### Даурский журавль

Даурский журавль — птица семейства журавлевых, обитающая в Восточной Азии, в том числе и на территории Российской Федерации. Редкий вид, его общая численность по оценкам орнитологов составляет 4900—5300 особей.

В места гнездовий журавли прибывают в начале апреля, когда на болотах тает лёд.

Даурские журавли всегда — питаются как растительной, так и животной пищей.

Находится под охраной международных и национальных законодательств. Птица высотой около 190 см и весом 5,6 кг. Единственный вид журавлей, у которых ноги имеют розоватый оттенок, а вдоль шеи проходит широкие белые полосы.

Природный ареал даурского журавля расположен в Азии — места гнездовий распространены в исторической области **Даурия** (отсюда и название) и включают в себя Северо-Восточный Китай, Северо-Восточную Монголию и прилегающие территории юго-восточной части России. В Российской Федерации его можно встретить, на берегах озера **Ханка** вдоль рек **Амур** и **Уссури**.

Даурский журавль находится под угрозой вымирания и включен в списки Международной Красной Книги и Красной Книги России.



### Камышовый кот

Спаривание происходит в феврале — марте и сопровождается обычными для кошек громкими криками самцов. Беременность длится около 60 дней. В мае рождается от 2 до 5 детенышей. Через полтора года они достигают половой зрелости. В период спаривания может представлять угрозу для человека. Камышовый кот занесен в Красную книгу России. Путём скрещивания камышового кота с домашней кошкой была создана порода под названием **кауси**.



Камышовый кот прекрасно приспособлен к существованию в густых зарослях тростника и колочих кустарничков по низменным берегам рек, озёр и морей. Именно в таких условиях он встречается на западном побережье Каспийского моря, в Закавказье, Средней Азии, изредка в Казахстане. Открытых пространств кот избегает, хотя летом постоянно пощипывает бурные луга, поросшие саванной. Больше его местобитания. В горы не поднимается выше 800 м. Пить, зимняя пища — водит в культурный ландшафт.

Камышовый кот или **кауси**, или **камышовая кошка** или **болотная рысь** (лат. *Felis chaus*) — уникальный млекопитающий из семейства кошачьих.

Камышовый кот — это любое из представителей домашних кошек, в длину достигает 60—65 см, масса от 6 до 32 кг. Тело у камышового кота сравнительно короткое, ноги высокие, уши небольшие (21—30 см), на ушах небольшие кисточки.

Распространен на широкой полосе от Передней и Малой Азии, Закавказья, Средней Азии вплоть до Индостана, Индонезия и Юго-Западного Китая. В России встречается в



# Неделя географии и биологии

## Творческие проекты по

Утка мандаринка



**Общая характеристика**  
 Мандаринка — небольшая утка массой 0,4—0,5 кг, мандаринки выделяется среди других уток яркой окраской. Самец имеет хохол на голове и более ярко раскрашен. Существуют и другие, устаревшие, названия — «китайская утка».

**Распространение**  
 Мандаринка распространена только в Восточной Азии. Мандаринки гнездятся в Амурской и Сахалинской областях и Приморском крае. Зимуют в Китае и Японии.

**Образ жизни**  
 Эта утка населяет облесенные горные речки со густыми лесами и приречные горные леса. М. при этом высоко сидит на воде и несколько поворачивается, только когда рявка. Ее полет быстрый и маневренный, иногда почти прямо вверх. В отличие от других мандаринок часто можно видеть склячек на и прибрежных скалах. Охота на мандаринку заложена в Красную книгу России как редкий вид. Эту утку декоративно отщипывают.

**Питание**  
 Питается смесями, главным образом мелкими насекомыми. Также мандаринки питаются моллюсками, червяками.

**Размножение**  
 Гнезда устраивает, как правило, в дуплах на 1—2 м, реже гнездится на земле. В кладке от 7 до 12 яиц. Инкубационный период составляет 22 суток. Вышедшие из яиц утята выклевываются на гнилушку на склоне. На успех выведения влияют погодные условия — птицы сильно переувлажняются.

**Сохранение численности**  
 На сохранение численности мандаринок влияют охота и интродукция собак, уничтожающих их яйца. Охотники отстреливают мандаринку, применяя дробь, истребляя ее. Она выживает иначе.



Утка мандаринка.



**Вид: *Nuceteutes procyonoides* = Енотовидная собака, уссурийский вепс**

Часть оленя и оленя Дальневосточный, горностай, Сибирский олень, обыкновенный косуля (2) (1) (3)

В семействе енотовидных собак, енотовидная собака — это животное. Оно имеет длину тела 85-100 см, длину хвоста 35-50 см, массу до 10 кг. Туловище короткое, с короткими конечностями. Уши длинные, заостренные на концах. Глаза темные, блестящие. Шерсть длинная, жесткая. Уши длинные, заостренные на концах. Глаза темные, блестящие. Шерсть длинная, жесткая.

Внешний вид енотовидной собаки. Уши длинные, заостренные на концах. Глаза темные, блестящие. Шерсть длинная, жесткая. Уши длинные, заостренные на концах. Глаза темные, блестящие. Шерсть длинная, жесткая.

**Семейство Белчьи**

Семейство Белчьи включает в себя 12 родов и около 100 видов. В России встречается 10 родов и около 100 видов. В России встречается 10 родов и около 100 видов.

**Маньчжурская белка**

Маньчжурская белка — это животное. Оно имеет длину тела 10-15 см, длину хвоста 10-15 см, массу до 100 г. Туловище короткое, с короткими конечностями. Уши длинные, заостренные на концах. Глаза темные, блестящие. Шерсть длинная, жесткая. Уши длинные, заостренные на концах. Глаза темные, блестящие. Шерсть длинная, жесткая.

**Образ жизни и питание**

Маньчжурская белка — это животное. Оно имеет длину тела 10-15 см, длину хвоста 10-15 см, массу до 100 г. Туловище короткое, с короткими конечностями. Уши длинные, заостренные на концах. Глаза темные, блестящие. Шерсть длинная, жесткая. Уши длинные, заостренные на концах. Глаза темные, блестящие. Шерсть длинная, жесткая.

**БЕЛКИ**

Класс: млекопитающие  
 Отряд: грызуны  
 Семейство: Белчьи  
 Род: Белка

**Спасибо  
за  
внимание  
!**



