

Предметная

неделя

"Окружающий мир"



Цель: воспитание бережного отношения к природе и своему здоровью

Задачи:

- ❖ **расширение кругозора, через чтение рассказов о природе и просмотра видеофильма о морских животных;**
- ❖ **воспитание дружеских отношений между детьми, через организацию совместной работы при оформлении стенгазет, фотовыставки и выставки поделок и рисунков.**

План проведения недели «Окружающий мир»

День недели	Дата	Класс	Мероприятие	Ответственный
Пятница	14.11	1-4	Выпуск стенгазет, посвящённых неделе «Окружающего мира»	Кл. руководители, дети.
В течение недели по индивидуальному плану	17-22.11	1-4	Взаимопосещение открытых уроков окружающего мира. Классные часы на тему: «Осторожно, тонкий лёд!»	Рук. МО Паршина Н.А., учителя нач. классов. Кл. руководители.
Понедельник	17.11	1-4	Просмотр видеофильма.	Кл. руководители, дети.
Вторник	18.11	1-4	Фотовыставка «Мы в ответе за тех, кого приручили» (фотографии домашних животных)	Кл. руководители, дети, родители.
Среда	19.11	3-4	Школьная олимпиада по окружающему миру.	Рук. МО Паршина Н.А
Четверг	20.11	1-4 1-2 3-4	Чтение рассказов о живой природе. Лепка из пластилина фигурок, изображающих героев рассказов. Рисунки к прочитанным произведениям.	Кл. руководители, дети.
Пятница	21.11	1-4	Опрос мнений о прошедшей предметной неделе. Составление «Цветка-настроений»	Активы классов, кл. руководители, дети, рук. МО Паршина Н.А.,

Стенгазеты



Весёлый светофор

Там где шумный перекресток
Где машин не сосчитать,
Перейти не так уж просто,
Если правила не знать.

Три глаза - три приказа,
Красный - самый опасный.

Кто из детей на этом рисунке забыл об осторожности?

Угадай

а ОБИ

Забыла у утюга
Или утюг у меня -
Значит, подружницу
Перейти сейчас.

1.А класс

1 А класс

Снег и лёд

Загадки

Снег и лёд - это замёрзшая вода.

На всех садится
Лесов и трав
И дружелюбный ласково
облетает

Зима пришла, зимы
Зима пришла, зимы
Зима пришла, зимы
Зима пришла, зимы

Угадай-ка!

1. Больше воды снега. Что это?
2. Лёд ледяной, прозрачный, образует сосульки.
3. Лёд ледяной, прозрачный, образует сосульки.
4. Лёд ледяной, прозрачный, образует сосульки.
5. Лёд ледяной, прозрачный, образует сосульки.

1.Б класс

1 Б класс

3Б класс

ВОЛШЕБНИЦА

УРНА ИЗДАНИЯ 3,А КЛАСС

В природе путешествует вода
Она не исчезает никогда
То в снег превратиться, то в лёд,
Растает и снова в поход!
По горным вершинам, широким долинам,
Вдурн небо завьётся, дождём обернётся,
Вдурн оглянитесь в природу взглянитесь.

Вас ожидает везде и всегда,
Эта волшебница – наша вода!

А вот счастливый человек:
Водою душа приоткрыта,
Он любуется ею зорко,
И с ней попутно улыбается!

Воды это волшебница
На земле и в небе,
И льется и падает,
И улетает в путь!

Воду не считать
И в воде не тонуть!

Шумит он в талом и в льду,
И в ручьях и в потоках,
Во разливах и на лугах,
Воду он любит.

Путешествие капельки!

Вода – прозрачная, бесцветная жидкость, не имеет запаха. При нагревании вода расширяется, а при охлаждении сжимается. Вода – растворитель, но не всё растворяет в ней. Вода имеет массу, объем, температуру. Состоит из двух атомов кислорода и одного атома водорода.

Вода находится в природе и при искусственном воздействии: в воздухе, в почве, в живых организмах. Вода имеет массу, объем, температуру. Состоит из двух атомов кислорода и одного атома водорода.

1,2,3-параметры состояния воды

4-универсальная растворительница

РАСТЕНИЯ Земли

Хищники

В природе существуют хищные растения. Они ловят насекомых и других животных. Например, венерина мухоловка. Она имеет липкие ловушки, в которые попадают насекомые. Растение выделяет сок, который привлекает жертву. Когда жертва попадает в ловушку, растение закрывает ее и переваривает добычу.

Лесная аптека

В лесу много лекарственных растений. Например, ромашка, береза, малина. Эти растения имеют целебные свойства. Ромашка обладает противовоспалительными свойствами. Береза имеет витамин С. Малина имеет противовоспалительные свойства.

ОКАЗЫВАЕТСЯ...

Васитос

Аленький цветочек

Сборник - ГИГАНТ

А ну-ка отгадай!

Краснобог

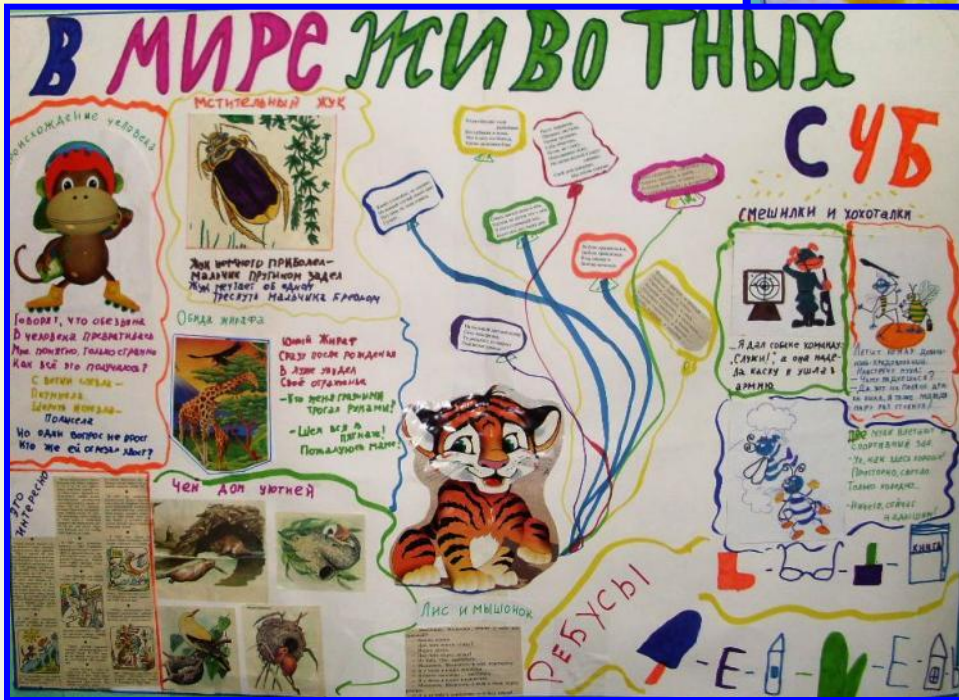
Репка на новый лад!

Растут ли булочки на дереве? ДА?!

Так выглядят первые растения на Земле



4Б класс



4 А класс

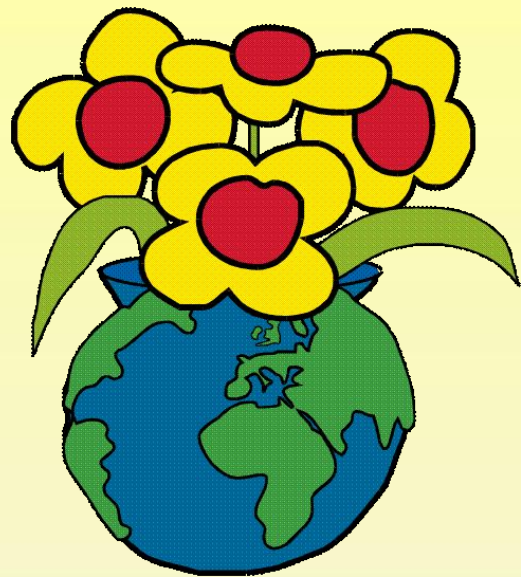




ОТКРЫТЫЕ

УРОКИ по

окружающему миру



Цыркунова Александра Викторовна

Открытый урок в 3 «Б»
классе по теме:
«Кто что ест»



Паршина Наталья Александровна

Открытый урок в 1 «А» классе по теме: «Органы чувств»



Геберт Людмила Геннадьевна

Открытый урок во 2 классе
по теме:

«Комнатные растения»



Исламова Татьяна Ивановна

Открытый урок в 1 Б классе по
теме:

«Откуда берётся снег и лёд»



Шерпак Нина Ивановна

Открытый урок в 4 «Б»
классе по теме:

«Черноморское
побережье Кавказа»



ПОБЕДИТЕЛИ ОЛИМПИАДЫ

ПО ОКРУЖАЮЩЕМУ МИРУ



Толстикова Маша
ученица 3Б класса



Павловский Алёша
ученик 3 А класса

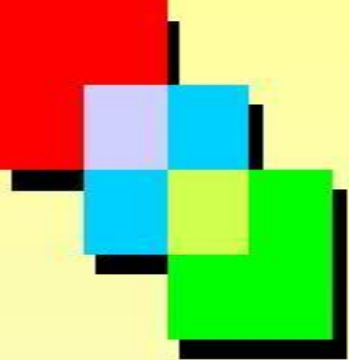


Габидулин Сева
ученик 4 Б класса



ФОТОВЫСТАВКА "МЫ В ОТВЕТЕ ЗА ТЕХ, КОГО ПРИРУЧИЛИ"





**В фотовыставке
приняли участие
ребята с 1-го по
4-й классы.**



Рисуем животных



Работы ребят 3А, 3Б, 4А и 4Б классов

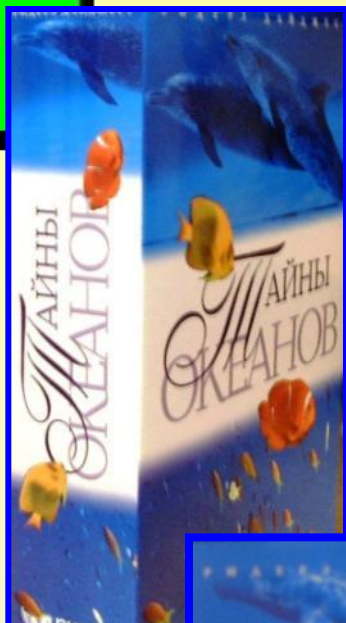
Лепим животных



Работы ребят 1А,
1Б и 2 классов

Просмотр видеофильмов

О морских животных



Цветок настроений



В конце недели в классах прошёл обмен мнений о прошедших делах. Ребята выразили своё отношение в разных цветах. В результате получился вот такой цветок.