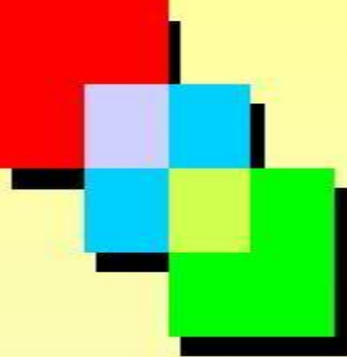


Предметная

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 перекрёсток
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

1.А класс

1 А класс

Снег и лёд

Загадки

Снег и лёд - это замёрзшая вода.

На всех садится
Лесов не трогая

Не дружит с водой
и облетает

Забывай у чудища
Или утратит глаз -
Значит, можешь идти
Перейти сейчас.

Угадай-ка!

1. Большая куча снега. Что это?
2. Ледяные кристаллики, образуют снежинки.
3. Когда снег на деревьях, стала дубовая.
4. Собирается очень складная. Что это?
5. Сильная ледяя со скоростью ветра.
называется снежная.

1.Б класс

1 Б класс

3Б класс

ВОЛШЕБНИЦА ВОДА

УРНА ИЗДАНИЯ 3,А КЛАСС

В природе путешествует вода
Она не исчезает никогда
То в снег превратится, 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!

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 удельную теплоёмкость, образует лёд, и вода дышит в своём испарении на воздух.

Вода находится в природе и при искусственном воздействии: испаряется, конденсируется в туман, образует облака, и вода дышит в своём испарении на воздух.

1,2,3-парнички, состоящие из воды.
4-улыбка, улыбка, улыбка, улыбка.

Путешествие капельки!

Шуршит он в поле и в саду,
И в долине полагин,
Во кувшине и на ладони,
Получил он жизнь.

Воздух не течёт,
И в воде не течёт.

Кружоворот

РАСТЕНИЯ Земли

Хищники

Иногда, когда наступают холода, хищники начинают охотиться на насекомых. Хищники поедают насекомых и других животных, которые питаются растениями. Хищники помогают растениям бороться с вредителями.

Лесная аптека

В лесу много лекарственных растений. Например, ромашка, зверобой, шалфей. Эти растения можно использовать для приготовления настоев и отваров, которые помогают лечить различные заболевания.

ОКАЗЫВАЕТСЯ...

Взрослая **Зрелая**

Аленький цветочек

Лаброк - ГИГАНТ

А мука отгадай!

Мука - это измельчённые зёрна пшеницы, ржи или овса. Муку используют для выпечки хлеба, блинов, пельменей и других изделий.

Репка на новый лад!

Репка - это овощ, который можно использовать для приготовления салатов, супов, пюре. Репка также используется в народной медицине.

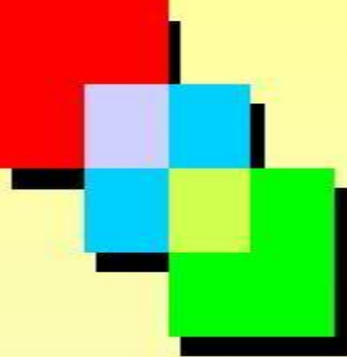
Растут ли булочки на деревьях? ДА?!

Булочки не растут на деревьях. Булочки - это хлебобулочные изделия, которые выпекают из муки.

ТАК ВЫГЛЯДЯТ ПЕРВЫЕ РАСТЕНИЯ НА Земле

Первые растения на Земле были водоросли. Они появились в океане и постепенно переместились на сушу.

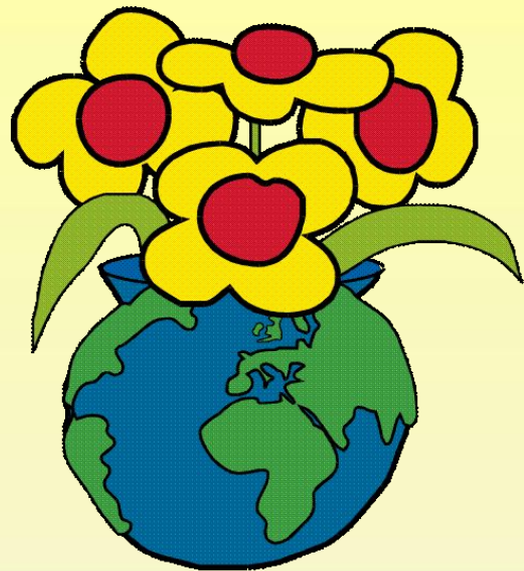




ОТКРЫТЫЕ

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»



Шерпак Нина Ивановна

Открытый урок в 4 «Б»
классе по теме:

«Черноморское
побережье Кавказа»



ПОБЕДИТЕЛИ ОЛИМПИАДЫ

ПО ОКРУЖАЮЩЕМУ МИРУ



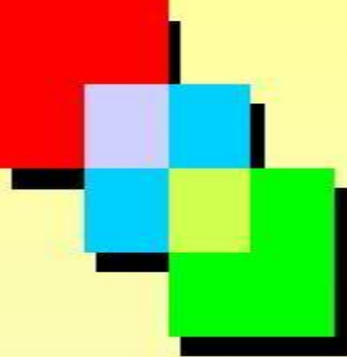
Толстикова Маша
ученица 3Б класса



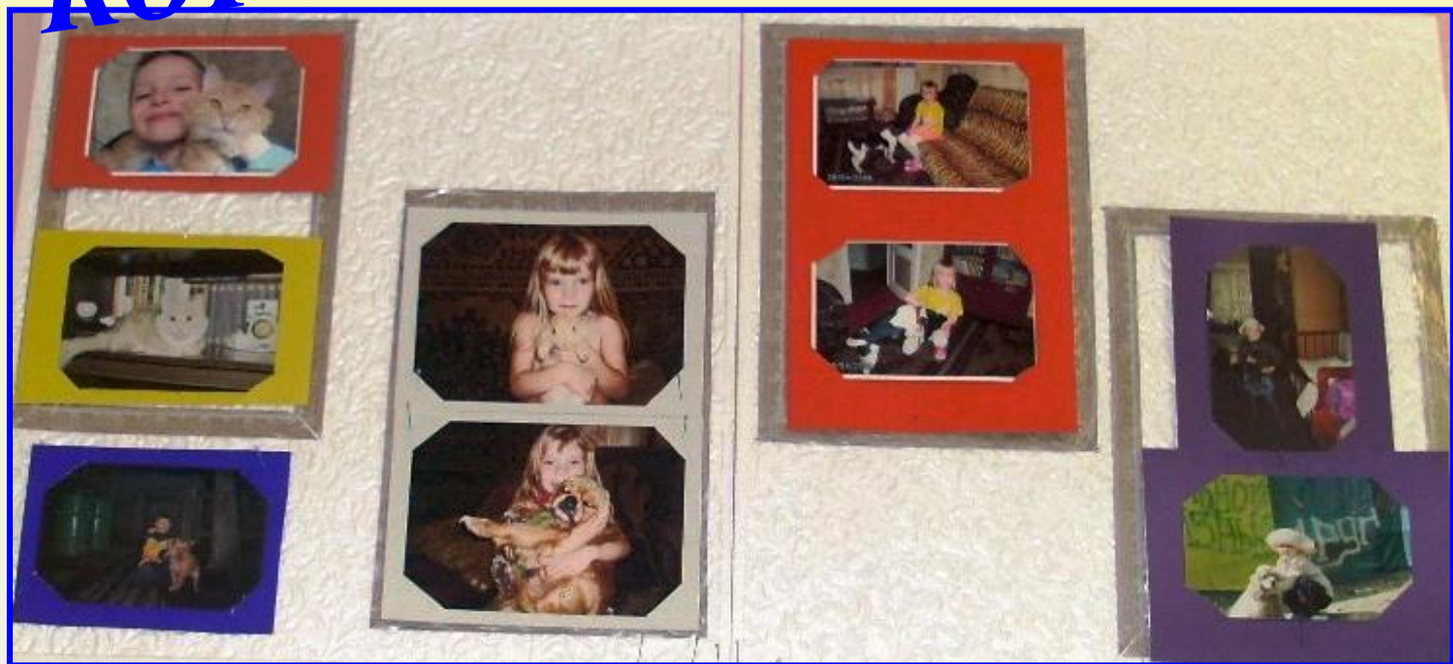
Павловский Алёша
ученик 3 А класса

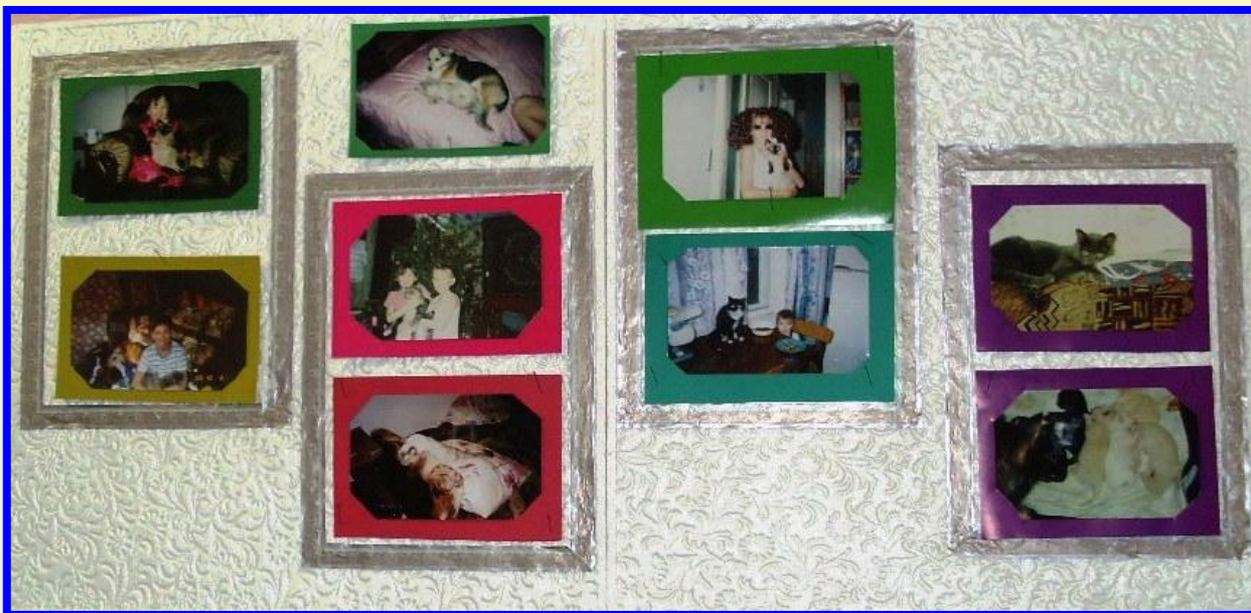
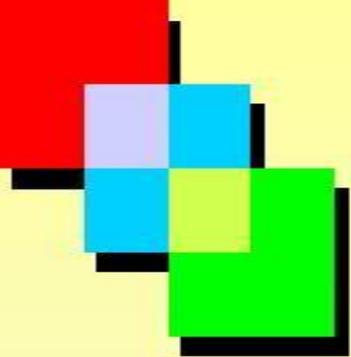


Габидулин Сева
ученик 4 Б класса



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

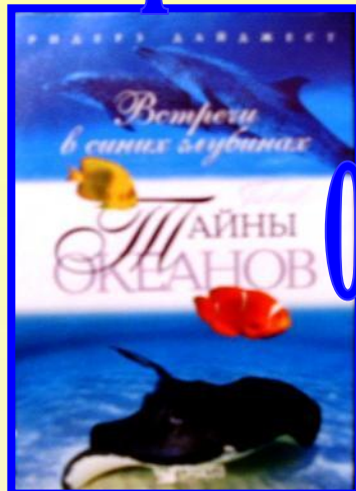
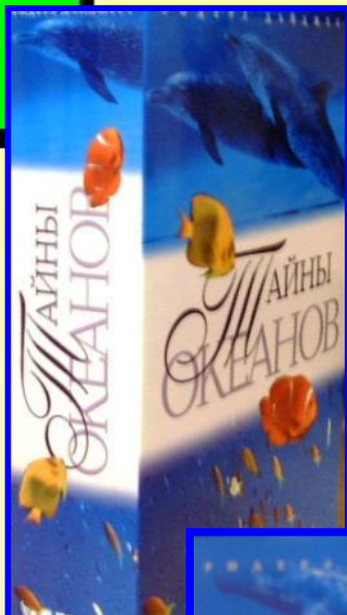
Лепим животных



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.