

«ТРОПИКИ» НА ПОДОКОННИКЕ ИЛИ ЗНАКОМЫЕ НЕЗНАКОМЦЫ

Проект для 1 класса
по предмету окружающий мир
программа «Школа России»
учебник А.А. Плешакова «Мир вокруг нас»
МОУ «СОШ «ЛЦО»
автор
учитель начальных классов
Шнурова Виктория Леонидовна
2010-2011 учебный год

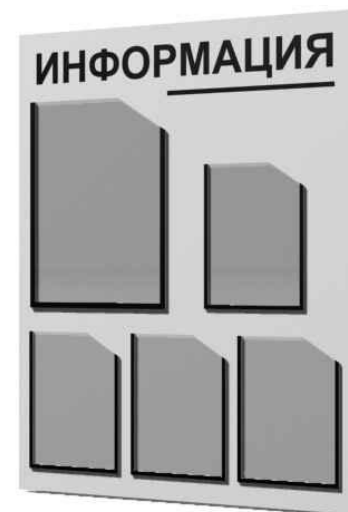


**ПРОЕКТ – ЭТО ОСОБЫЙ ВИД ДЕЯТЕЛЬНОСТИ,
КОТОРЫЙ ПОЗВОЛИТ ВАМ В ИНТЕРЕСНОЙ И УВЛЕКАТЕЛЬНОЙ
ФОРМЕ УЗНАТЬ МНОГО НОВОГО И ИНТЕРЕСНОГО.**

ВЫ НАУЧИТЕСЬ:

- СТАВИТЬ ПЕРЕД СОБОЙ ЦЕЛЬ;
- ИСКАТЬ И НАХОДИТЬ НЕОБХОДИМУЮ ИНФОРМАЦИЮ;
- ТРУДИТЬСЯ В КОЛЛЕКТИВЕ СО СВОИМИ ОДНОКЛАССНИКАМИ;
И ВЗРОСЛЫМИ;
- РЕАЛИЗОВЫВАТЬ И ПРЕДСТАВЛЯТЬ СВОИ РЕЗУЛЬТАТЫ

***РЕЗУЛЬТАТОМ НАШЕГО ПРОЕКТА СТАНЕТ КНИЖКА-САМОДЕЛКА
И ЭКСКУРСИЯ В БОТАНИЧЕСКИЙ САД***



«ТРОПИКИ» НА ПОДОКОННИКЕ ИЛИ ЗНАКОМЫЕ НЕЗНАКОМЦЫ КТО ОНИ?

- ОНИ ПОЗВОЛЯЮТ НАМ ПРИБЛИЗИТЬСЯ К ПРИРОДЕ,
НЕ ВЫХОДЯ ИЗ КВАРТИРЫ.
- ОНИ УКРАШАЮТ ЕЁ И НЕКОТОРЫЕ ИЗ НИХ МОГУТ ЛЕЧИТЬ НАС.
- ОНИ ТРЕБУЮТ УХОДА И БЕЗ ПРИСМОТРА МОГУТ ЗАВЯНУТЬ

ДОГАДАЛИСЬ, О ЧЁМ НАШ ПРОЕКТ?!



О возникновении многообразия цветковых растений на нашей планете сложено много легенд. Вот что рассказывает одна из них. В стародавние времена во мраке и стуже лежала Мать Сыра Земля. И пронзил однажды Ярило (у древних славян бог солнца, весны и плодородия) пламенем взора своего слои мрака над спавшей Землей.

Сразу воссияло красное Солнышко, даруя свет и тепло просыпающейся планете. Жадно пила она щедрые солнечные лучи, нежилась в юной своей красе, набираясь до краев животворной силой. Молвил тогда Ярило посветлев мудрыми очами: “ Ой ты гой еси, Мать Сыра Земля. Полюби меня бога Светлого. За любовь за твою я украшу тебя синими морями, желтыми песками, голубыми реками, серебряными озерами, зеленой травой-муравой, цветами алыми, лазоревыми”.

Вот так и пришли на Землю цветковые растения. С тех пор каждую весну пробуждается Ярило от зимнего сна, садится на коней своих и украшает Мать Сыру Землю цветами и злаками, оживляет поля, луга, рощи и дремучие леса.

Мир цветковых растений чарующ и удивителен. Тысячи цветковых растений растут на нашей планете. У каждого из них свой характер своя тайна.

ВАМ ПРЕДСТОИТ РАСКРЫТЬ ЕЁ!





ГИПЕАСТРУМ



ФИАЛКА



САНСЕВЬЕРА

*ДЛЯ РАБОТЫ НАД
ПРОЕКТОМ ВАМ
НЕОБХОДИМО
ОБЪЕДИНИТЬСЯ В
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ
ГРУППЫ*



КАКТУС

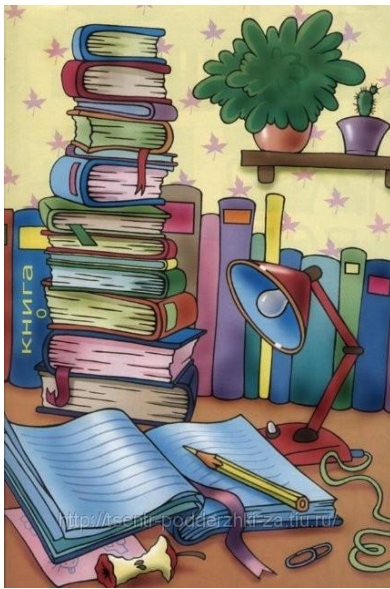


БЕГОНИЯ



КАЛЛА





В ГРУППЕ ВЫ РАСПРЕДЕЛИТЕ ОБЯЗАННОСТИ ПО ПОИСКУ ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ ОТВЕТОВ НА ВОПРОСЫ:

- 1. РОДИНА КОМНАТНОГО РАСТЕНИЯ**
- 2. ЧАСТИ КОМНАТНОГО РАСТЕНИЯ**
- 3. ЧТО СИМВОЛИЗИРУЕТ ЦВЕТОК ЭТОГО РАСТЕНИЯ**
- 4. ЛЕЧЕБНЫЕ И ДЕКОРАТИВНЫЕ СВОЙСТВА РАСТЕНИЯ**
- 5. УХОД ЗА КОМНАТНЫМ РАСТЕНИЕМ**
- 6. КАК РАЗМНОЖАЕТСЯ**
- 7. РИСУНОК РАСТЕНИЯ ИЛИ ЕГО ФОТОГРАФИЯ**
- 8. ПОСЛОВИЦЫ, ПОГОВОРКИ, СТИХИ О ЦВЕТАХ**



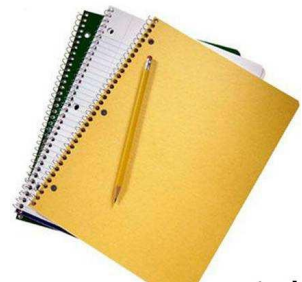


ПЛАН РАБОТЫ:

- 1. ОПРЕДЕЛИТЬ ГРУППУ, В КОТОРОЙ ХОЧУ РАБОТАТЬ**
- 2. В ГРУППЕ РАСПРЕДЕЛИТЬ ВОПРОСЫ МЕЖДУ ЕЁ УЧАСТНИКАМИ**
- 3. НАЧАТЬ РАБОТАТЬ НАД СВОИМ ВОПРОСОМ, ТО ЕСТЬ ИСКАТЬ ИНФОРМАЦИЮ (СПРОШУ У ВЗРОСЛЫХ, ИНТЕРНЕТ, ЭНЦИКЛОПЕДИИ)**
- 4. ОФОРМИТЬ ИНФОРМАЦИЮ, СОБРАННУЮ ГРУППОЙ НА АЛЬБОМНОМ ЛИСТЕ, ВЛОЖИТЬ В ФАЙЛ
ФАЙЛЫ СОБИРАЕМ В КНИЖКУ-САМОДЕЛКУ**

ПОСЛЕ ВЫСТУПЛЕНИЯ ВСЕХ ГРУПП ОТВЕЧАЕМ НА ВОПРОСЫ:

- 1. ПОЧЕМУ НАШ ПРОЕКТ НАЗЫВАЕТСЯ «ТРОПИКИ» НА ПОДОКОННИКЕ**
- 2. ОБЩИЕ ЧАСТИ РАСТЕНИЙ, ПРАВИЛА УХОДА ЗА РАСТЕНИЯМИ**
- 3. ПОДУМАЙТЕ, КОМУ И ГДЕ МОЖЕТ ПРИГОДИТЬСЯ ПРОДУКТ НАШЕГО ПРОЕКТА.**



ВАМ ПОМОГУТ ТАБЛИЦЫ:

ПРИ ПЛАНИРОВАНИИ ДЕЙСТВИЙ

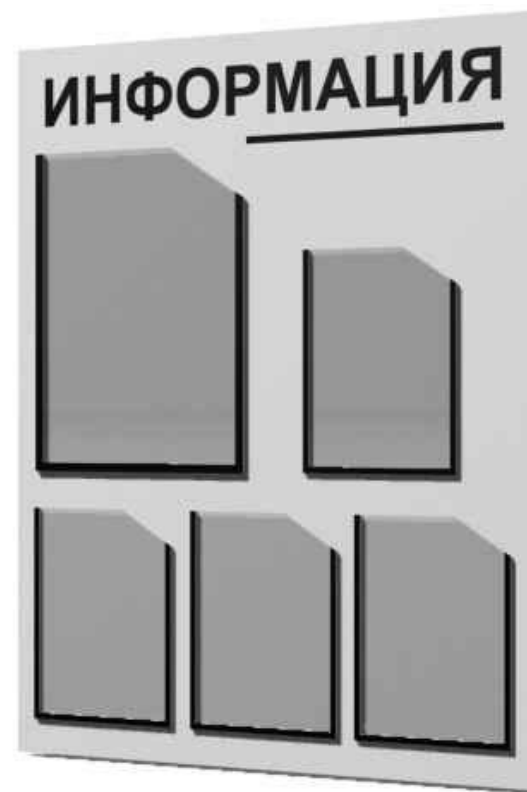
№п/п	Что сделать?	Как это сделать?	Что нужно ещё?

ПРИ ПОИСКЕ ИНФОРМАЦИИ

№п/п	ЗНАЛ	ХОЧУ УЗНАТЬ	УЗНАЛ



**ПРИМЕРНЫЙ
ОБРАЗЕЦ
СТРАНИЦЫ
КНИЖКИ - САМОДЕЛКИ**





АЛОЭ

АЛОЭ - название происходит из арабского языка, в переводе означает горький.

АЛОЭ или СТОЛЕТНИК.

Родом из гор тропической Африки.

АЛОЭ называют королём комнатных растений за целебные свойства.

Путешествует в маленьких глиняных горшках, за что получил название «странник»



Части растения: корень, стебель, толстые мясистые листья с гладкими или зубчатыми краями. Цветки трубчатые: белые, красные, оранжевые, жёлтые.

В листьях и стеблях содержатся витамины А, В, С, Е

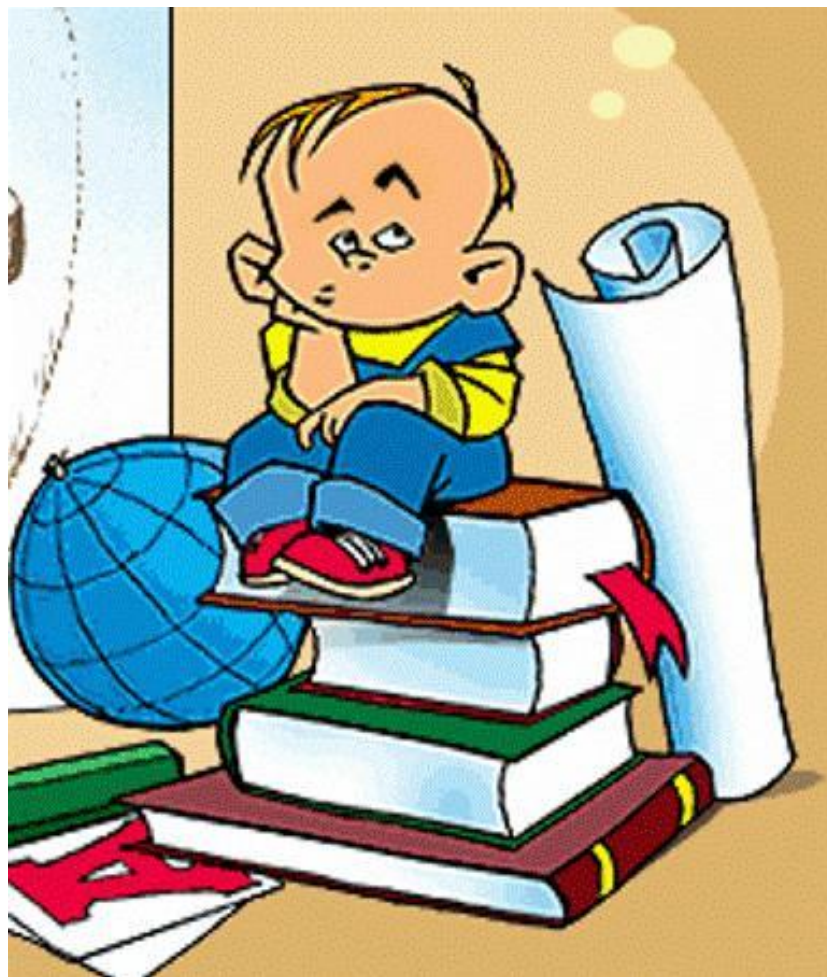
.Лечебные свойства алоэ были известны более 3 тыс. лет назад.

Помогает при лечении гриппа, бронхита, ангины. Кори, болезней лёгких.

Любит светлое, тёплое окно на юг или восток, свежий воздух, ставить под форточкой. Летом умеренный полив, зимой очень редкий. Нельзя опрыскивать. Вода для полива должна быть суточной.

Размножается весной или с июля по август, боковыми побегами. Некоторые виды размножаются семенами.

АЛОЭ И МЁД – ВСЕ БОЛЕЗНИ В ОБХОД



ЖЕЛАЮ УСПЕХА !

