



Выпуск №1, 01.06.2020

ВСЁ обо ВСЁМ



Тема «ЗЕМЛЯ»



Поём о Земле,
мастерим и играем в
связи с земной стихией,
познаём тайны нашей
родной планеты

ХУДОЖЕСТВЕННОЕ ТВОРЧЕСТВО: угадываем и поём

ДОРОГИЕ РЕБЯТА!

Приветствуем вас и
поздравляем
с Международным днем
защиты детей!

Первый день лета мы
встречаем с ПЕСНЕЙ.
Как поется в одном шлягере
прошлого века: «Нам песня
строить и жить помогает»

РАЗГАДАЙТЕ РЕБУС



КА

Источник картинок: <https://yandex.ru/images/>

Найдите текст песни «Земля в иллюминаторе», прочитайте, попробуйте заполнить (ПО ПАМЯТИ) пробелы.
Включайте фонограмму и пойте вместе с друзьями.

1. Земля в иллюминаторе,
Земля в иллюминаторе,
Земля в иллюминаторе
Как сын о матери,
Как сын о матери,
..... мы о Земле — она одна.
А тем не менее, а тем не менее чуть ближе,

Но все также холодны.
И, как в часы, и, как в часы, ждем света
И земные видим

Припев:
И снится нам не рокот,
Не эта синева,
А снится нам, у дома,
Зеленая, зеленая

2. А мы летим орбитами,
Прошив простор.
Оправдан риск и,
..... музыка

Вплывает в деловой наш разговор.
В какой-то матовой,
Земля в иллюминаторе —
Вечерне-ранняя зоря.
А сын о матери,
А сын о матери,
Ждет сына мать, а — Земля

Припев (2 раза)

Источник
текста: https://www.beesona.ru/songs/zemlyane/zemlya_v_illyum_inatore.php

А ВЫ ЗНАЛИ, ЧТО:

Музыка делает нас счастливее, фоновый шум улучшает потенциал, предпочтения к музыке определяют характер человека, между музыкой и логикой есть связь.

Подробнее узнавайте <https://shademark.ru/druoe/vliyanie-muziki-na-cheloveka-interesnye-fakty-istorii-i-sovremennosti.html>

МАСТЕРИМ ВМЕСТЕ: БЫСТРО, АККУРАТНО, ИНТЕРЕСНО

В наш век технологий и высоких
скоростей часто не хватает времени на
любимое занятие или на то, чтобы
научиться новому. Но каждый из вас
знает, что занятия прикладным
творчеством – это настоящий КЛАД
для души!

Давайте посмотрим, что можно
сделать буквально за 5-10 минут,
если, конечно, есть навык работы. А
если его нет, то найдите материал по
предложенным ссылкам. У вас
обязательно все получится!



Вариант размещения изделий на сетке.
Выполнила Лютова Юлия, 11 лет,
педагог Васина Е.Ф.

Наша Земля – красавица, дает жизнь
растениям, животным, людям.

Издавна люди в своих поделках
использовали цветочные орнаменты,
украшения в виде животных и прочее.
Предлагаем воспользоваться схемой и
выполнить поделку в виде вязаного цветка.

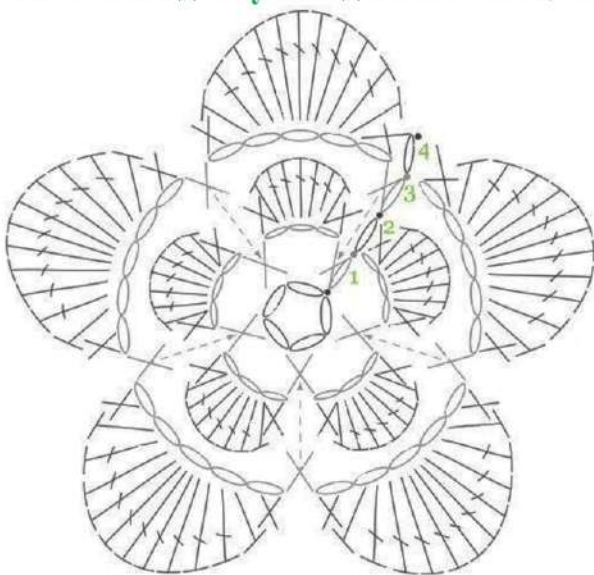


Схема и образец цветка взяли с сайта
https://zen.yandex.ru/media/aura_petelki/vv-32-sviajusama-nejnyi-cvetok-kriuchkom-za-5-minut-5e42693da26c8b4c1a3c11e3

Еще больше вариантов выполнения цветов с видео-
уроками по ссылке <http://kayu.ru/rukodelie-podelki/vyazanie-kryuchkom/223-tsvetok-kryuchkom-dlya-nachinayushchikh-video.html>

А ВЫ ЗНАЛИ, ЧТО:

Много лет назад Леонардо да Винчи вывел любопытное правило, которое гласит, что квадрат диаметра ствола любого дерева равен сумме квадратов всех диаметров веток, взятых на одной высоте. Позже ученые подтвердили это правило, но с одним отличием: степень в этой формуле не всегда равна двум, а колеблется в пределах значений 1,8 -2,3.

Подробнее узнавайте <http://100facts.ru/samye-interesnye-fakty-o-rastenijah.html>

ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ СТРАНИЧКА: хочу всё знать

Наша планета удивительна, прекрасна, загадочна и непредсказуема. Мы знаем о ней так много и так мало одновременно. Мы можем подержать в руках весь земной шар (пусть и в виде глобуса), но, чтобы побывать в каждом уголке Земли, не хватит целой жизни.

Представляем вам несколько захватывающих фактов о прекрасной Земле!



Из архивов ДТ: Занятие в д/о «Малышкина школа» по теме «Прикоснись к Земле», педагог Перфильева С.В.

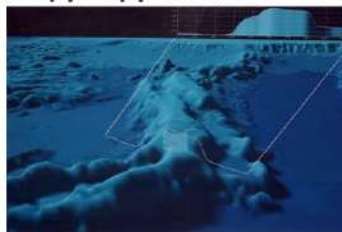
«ЗЕМНЯЯ ГРУППА»

Земля - единственная планета Солнечной системы с атмосферой, которая легко поддерживает жизнь, на которой одновременно есть кислород и вода.



Кроме того, она является одной из четырех планет **«земной группы»** (скалистая поверхность, небольшие размеры и масса). Три другие - это Венера, Марс и Меркурий.

«ПОДВОДНЫЙ РЕЛЬЕФ»



Самый большой горный массив и самая глубокая долина находятся **под водой** в океане. К примеру, дно Марианской впадины, на котором смогли побывать три человека, находится в 11 километрах ниже поверхности океана. Несмотря на безумное давление всей толщи воды, там существует жизнь!

«НАДВОДНЫЙ РЕЛЬЕФ»

Несмотря на эти высоты и глубины, в среднем поверхность Земли довольно гладкая. Учитывая, насколько велика наша планета (окружность 40 075 километров), подобные «неровности» на ней почти незаметны. Если бы Земля была достаточно мала, чтобы ее можно было взять в руку, то она казалась бы такой же гладкой, как шар для боулинга

Читайте больше на сайте «Наука и жизнь»
<https://interesnosti.com/1262123572774832384/15-uvlekatelnyh-faktov-o-planete-zemlya-kotorye-budut-interesny-i-detyam-i-vzroslym/>

«Интересные факты» <http://interesnyjfakt.ru/100-interesnyx-faktov-o-zemle/>

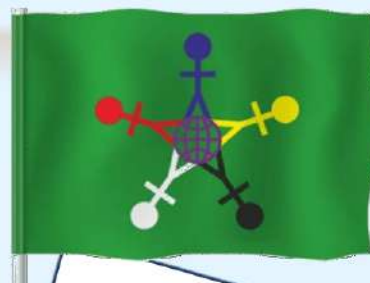
А ВЫ ЗНАЛИ, ЧТО:

У радуги нет ни начала, ни конца! Температура молний - 30 тыс. градусов по Цельсию!!!! Самая соленая вода - в Антарктиде! В Шотландии когда-то жило чудовище! Жидкой пресной воды на планете менее 1%! Самая крупная градина была размером с футбольный мяч!

ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ СТРАНИЧКА: День защиты Детей

По результатам опроса наших обучающихся мы сделали вывод, что ребята:

- не ждут поздравлений и подарков в этот день, но хотели бы:
- получить игрушку
- получить набор для опытов
- подарок в виде развлечения
- чтобы их оставили в покое в этот день



Флаг Дня защиты детей

Наконец, наступило календарное лето, а вместе с ним - **праздник детей!** 1 июня отмечается Международный день Защиты Детей. Этот праздник так же отмечается и в России, уже в 71 раз. День Защиты Детей-международный праздник, направленный на улучшения благополучия детей. Основная цель праздника - защитить права ребенка, обратить внимание людей на проблемы несовершеннолетних, их роль и место в обществе

ОБ ИГРУШКАХ

Самая старая игрушка - 1000 лет до н.э. Это глиняная колесница

Самая массовая игрушка - конструктор «Лего». В среднем на каждого жителя планеты, считая младенцев и глубоких стариков приходится 30 деталей

Кубик Рубика изначально был создан в качестве инженерного проекта венгерским скульптором Эрно Рубиком. Он имеет 43 252 003 274 489 856 000 комбинаций и только одно решение.

Самая знаменитая кукла в мире -

Барби. Официальный ее день рождения — 9 марта 1959 года, полное имя — Барбара Миллисент Роберт.

Знаменитые **матрёшки** появились в России лишь в конце 19 века. Считается, что их прообразом являются идолы японского бога Фукурому.

Подробнее читайте на сайте «Общенет» - <http://obshe.net/posts/id2240.html>

НАЙДИТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ

1. Когда появился один из самых старых международных праздников День детей?
2. Кто в 1925 году в Сан-Франциско устроил праздник для сирот из Китая, живших в США?
3. В каком году принято считать 1 июня Международным днем защиты детей?
Где День защиты детей бывает самым торжественным?
4. Какое название носит День защиты детей в Испании?
5. Какой День детей отмечают японцы в марте?
6. Как называется День мальчиков в Швеции?
7. Какой праздник придумали для детей в исламских странах?
8. Какой конкурс рисунков проходит в День защиты детей в России?
9. Какая организация занимается защитой прав детей? Гринпис ООН ЮНИОН
10. Когда в ООН была разработана Конвенция о правах ребенка? В 1979 году В 1989 году В 1999 году
11. Какой есть особый закон для детей, который вы можете найти в интернете? Закон о гарантии прав ребенка Эти дети вам подскажут

ПОИГРАЙ-КА: некогда скучать

ПОДВИЖНЫЕ ИГРЫ

«Стоп, Земля!»: по образу пятнашек «Выше ноги от Земли». Лучше проводить на площадке с игровым оборудованием. Водящий закрывает глаза, его раскручивают. Игроки разбегаются. Как только водящий остановился, он открывает глаза и пытается запятнать тех, кто находится на земле. Находящегося выше земли (на игровом оборудовании) пятнать нельзя. Но водящий может в любой момент сказать «Стоп, Земля!», а игроки замереть на 5 сек. Условия по количеству пойманных и новому водящему можно регулировать: полностью всех запятнать или какой-то обязательный; первый минимум. Первый/последний или какой-то определенный по счету будет водить



Лагерь «Салют» (д.Заручье): ребята из старшего отряда в роли сказочных героев играют с младшим отрядом

ВИКТОРИНА «Крестики - нолики на тему «Земля: флора и фауна»

Участники: 2 игрока, 1 ведущий

Подготовка: подготовить карточки с вопросами, размер карточки не должен превышать размер ячейки игрового поля начертить игровое поле 3*3 (можно больше: 4*4 и т.д.). Определить, кто будет ставить «0», кто «Х».

Ход игры: Положить на игровое поле карточки с вопросами «рубашкой» вверх. Игрок берет карточку с той клеточкой, куда собирается поставить свой значок. Отвечает на вопрос. Если ответ верный, то игрок может поставить свой знак, если нет, то клеточка закрывается карточкой с другим вопросом. Ход переходит сопернику.

Примеры вопросов:

1. Самое большое млекопитающее на суше. (слон)
2. Животное, обладающее самой маленькой скоростью передвижения. (улитка)
3. Самая крупная обезьяна. (горилла)
4. Самое длинное растение. (лиана)
5. Самое высоко прыгающее животное. (пума)
6. Самая большая птица. (африканский страус)
7. Самая крупная ящерица. (варан)
8. Самой крупной сухопутной черепахой является... (слоновая)
9. Самый высокий полет у ... (грифа)
10. Самый сильный и крупный удав в мире. (анаконда)
11. Самое быстро растущее растение. (японский бамбук)
12. Самое высокое дерево всех времен. (царственный эвкалипт)
13. Самая ядовитая жаба. (ага)
14. Самое чистоплотное животное. (барсук)
15. Самая древняя домашняя птица. (гусь)
16. Самое прожорливое насекомое. (стрекозы)
17. Самая маленькая птичка России (королёк).
18. Самое быстрое летающее млекопитающее (летучая мышь)

Советы: можно сделать заготовки игровых полей разного размера, карточки с «0» и «Х» и использовать их вместо того, чтобы рисовать их. Игра становится многоразового использования.

А ВЫ ЗНАЛИ, ЧТО:

Самым узнаваемым персонажем компьютерных игр, является водопроводчик Марио, который получил имя в честь того человека, у которого разработчики из компании Nintendo снимали свой первый офис. После выхода серии игр про Марио, это имя гораздо чаще стали давать новорождённым детям

НЕ СИДИМ БЕЗ ДВИЖЕНИЯ: мы выбираем активность!



КРОССВОРД «СПОРТИВНЫЕ СНАРЯДЫ»

Впишите заданные слова в нужные клеточки

Мяч, гиря, волан, батут, штанга,
мишень, снаряд, гантели, тренажер,
скакалка, секундомер



Из архивов Дома творчества:

АКТИВНЫЕ МАМЫ
(совместное занятие в
объединении
«Танцевальный»)

ЭСТАФЕТА «ЗООЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБЕГИ»

«ЧЕРЕПАХА»: Игроку занимает полусогнутое положение, ему на спину ему кладут таз. Нужно пройти дистанцию, не уронив его. Передает эстафету следующему

«ПИНГВИНЫ»: пройти дистанцию до отметки и вернуться назад, передвигаясь с зажатым между коленями кубиком, руки вдоль туловища, кисти рук перпендикулярно туловищу

«ЛЯГУШКИ». Прыгать до отметки и обратно

«СОРОКОНОЖКИ»: команда присаживается на корточки, руки кладутся на плечи находящемуся впереди, передвигаться до

ЗАРЯДКА «ПРИРОДА»

Зарядка - это прилив сил, энергии, хорошего настроения, тренировка силы воли, укрепление здоровья. Сегодня наш комплекс посвящен природе:

1. «Деревья»: 1-2 руки-ветки поднимаем вверх, вдох, тянемся-тянемся, 3-4 - выдох, «ветки» опускаем вниз. Повторить до 6 раз
2. «Деревья большие и маленькие»: встать на носочки, потянуться вверх, присесть, обхватив руками колени, 8-12 раз
3. «Ветер дует, деревья гнутся»: наклоны в стороны, 8-12 раз в каждую сторону
4. «Ветки от ветра сломались»: 1- руки в стороны, 2 - предплечья вниз, образуя с плечами прямой угол, 3- руки прямые, 4- руки вниз. Повторить 8-12 раз. Можно добавить прыжки.
5. «Птицы прилетели»: ходьба, имитируя шаг журавля (высокое поднимание колена), «гусиный шаг» (вприсядку), «воробы прыгают» и пр.

А ВЫ ЗНАЛИ, ЧТО:

Недавно в программу Олимпийских игр включили направление «брейкинг», известное нам как «брейк-данс». Кстати, парней и девушек, исполняющих «брейк-данс», называют «B-boy/ B-girl» (би-бой/би-гёрл) соответственно. В крайнем случае - брейкеры.