

Тема: Реферат

1. Сегодня у нас предпоследний урок. В конце года мы должны написать и защитить проект, но т. к. обучение дистанционное, то я предлагаю вам написать реферат по одной из нижеперечисленных тем:

Темы проектов по биологии 5-6 классы

Бактерии.

Баобаб или Обезьянье дерево?

Бархат из бархатного дерева. Реальность или миф?

Береза белая.

Биология в жизни каждого

Биология в руках детектива.

Большой мир маленьких клеток

В поисках живой и мертвой воды.

Великие естествоиспытатели.

Витамины - наши друзья

Влияние «живой» и «мертвой» воды на рост и развитие растений.

Влияние Луны на рост и развитие растений

Влияние музыки на растения.

Влияние музыки на рост и развитие растений

Влияние освещенности на рост и развитие растений.

Влияние питательных элементов на ростовые процессы растений.

Влияние почвы на рост и развитие растений.

Влияние различных биостимуляторов на всхожесть садовых растений.

Влияние серебряной воды на растения

Влияние синтетических моющих средств (СМС) на зеленые водные растения.

Влияние условий на развитие растений.

Волшебная власть воды

Выращивание вешанок.

Выращивание плесневых грибов.

Где растет морская капуста и морской салат?

Гидропоника своими руками

Грибы - польза и вред

Давайте познакомимся, паук.

Десятка самых умных птиц мира.

Домашняя кухня как цех консервирования ягодно-овощной продукции.

Достанет ли до туч кипарис?

Достанет ли до туч тополь?

Дрожжевые грибы.

Едят ли коровы Коровье дерево?

Животные, которые исчезли по вине человека.

Жизненная форма растений — что это такое?

Жизнь в Мировом океане

Животные, истребленные человеком.

Жизнь в глубинах моря.

Заглянем в микроскоп (микроскопические животные и растения).

Загадки лишайников.

Загадки мха.
Загадки грибов
Зачем растениям цветки?
Здоровье на крыльях пчелы
Зелёное растение под снегом. Багульник.
Зеленые водоросли местных водоемов.
Зеленый наряд моей улицы
Из чего состоит почва?
Изучение лекарственных растений окрестностей села.
Изучение низших растений – водорослей
Инжир - в природе и дома.
Исследование действия антибиотиков на микроорганизмы.
Исследования условий образования и роста плесени на хлебе.
Как деревья защищаются от врагов.
Как растений защищаются от врагов.
Как хранили молочные продукты наши прабабушки и прадедушки, не имея современной бытовой техники?
Как помочь природе? (важность охраны окружающего мира).
Каков уксус из Уксусного дерева?
Каково мыло из Мыльного дерева?
Кедр — кормилец и целитель.
Кораллы – животные или растения?
Космическая роль зеленых растений.
Кто наши предки? (о происхождении человека на Земле).
И что в тундре растет?
Лекарственные растения в жизни человека.
Лекарственные растения в нашей жизни.
Листопад в жизни растений
Лук — наш зеленый друг
Лук от семи недугов
Медоносные растения.
Много ли железа в железном дереве?
Многообразие природных зон России – тайга.
Можжевельник.
Можно ли обнять Секвойю?
Мой любимый джунгарик
Мох для леса и человека.
Моя морская свинка
Общие признаки растений
Особенности насекомоядных растений.
Особенности хищных растений.
Пальмовое масло: вред или польза?
Папоротники на комнатном окне.
Плесневые грибы.
Плоды — экзоты.
Полезные свойства домашних растений.
Полезные свойства растений интерьера

Получение кисломолочных продуктов в квартире.
Почему о папоротниках сложены легенды?
Почему при длительном хранении скисает даже пастеризованное молоко?
Приспособления растений к опылению
Приспособленность растений степей к засушливым условиям обитания.
Прочнее ли железа Железное дерево?
Растения - взломщики асфальта.
Растения – символы разных стран.
Растения в легендах и преданиях
Растения в мифологии
Растения в поговорках.
Растения Красной книги нашей местности.
Растения, которые меня удивили.
Растет ли земляника на Земляничном дереве?
Растительный мир тайги.
Растут ли дыни на Дынном дереве?
Растут ли тюльпаны на Тюльпанном дереве?
Редкие комнатные растения в интерьере нашей школы.
Сибирские ягоды.
Современное понимание роли образов растений в геральдике.
Съедобны ли водоросли?
Съедобные водоросли.
Фотоопределитель древесно-кустарниковых растений пришкольной территории.
Хлебное дерево - сказка или реальность?
Целебные свойства комнатных растений.
Лечебные свойства комнатных растений.
Что делают из пробкового дерева?
Шляпочные грибы.
Яблоня и яблоко
Ядовитые грибы.
Ядовитые растения с пользой для человека.
Ядовитые растения.
Ядовитые ягоды.
Янтарь — волшебные слезы деревьев.

Фотографии рефератов или электронный вариант отправляете до 23.05.2020 одним из способов:

- 1. на электронный адрес krasnovidovo2@inbox.ru**
- 2. на номер в WhatsApp на тел. 8-953-488-70-63**
- 3. через социальную сеть Вконтакте**