

# Лес – храм природы

Автор: Немигалова Ксения

ученица 4 класса

МОУ Давыдковская СОШ

Руководитель: Гусарова Н. В. 



# Введение

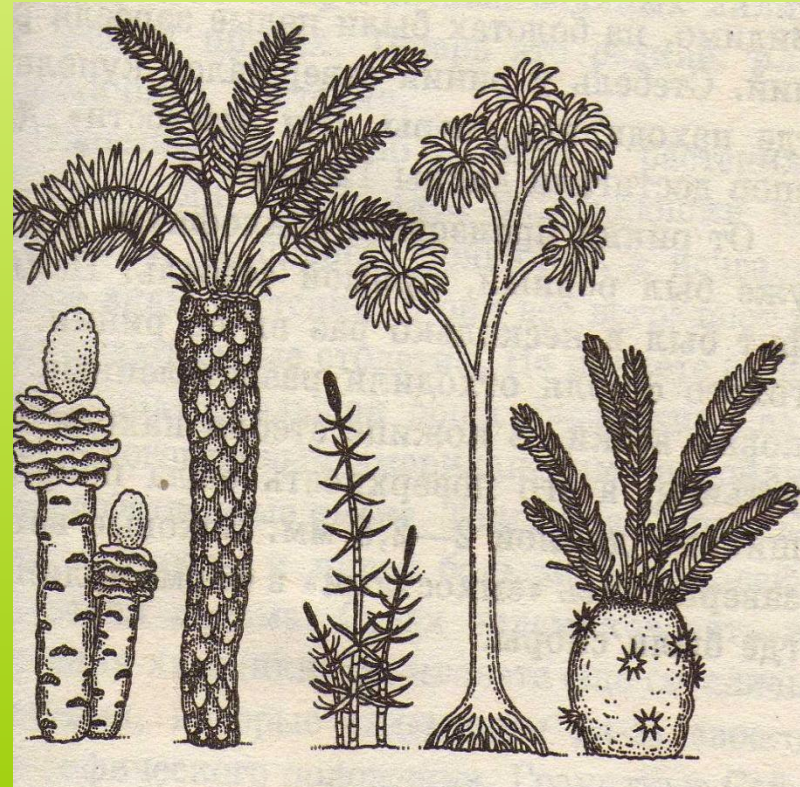
**Цель:** узнать, почему лес назван храмом природы.

- Задачи:**
1. Изучить значение непонятных слов;
  2. Узнать, когда появились растения на Земле;
  3. Познакомиться с деревьями нашего леса;
  4. Собрать гербарий растений нашего леса.



# Оказывается:

- Первые растения появились более **2 миллиардов** лет назад
- Первые деревья около **400 млн** лет
- Сосны и другие хвойные - **300 млн** лет
- Цветущие растения - **150 млн** лет



Первые деревья

# Д е р е в ь я

**ХВОЙНЫЕ**



Сосна, пихта, кедр,  
ель, лиственница



**ЛИСТВЕННЫЕ**



дуб, береза, клен,  
осина, липа и др.

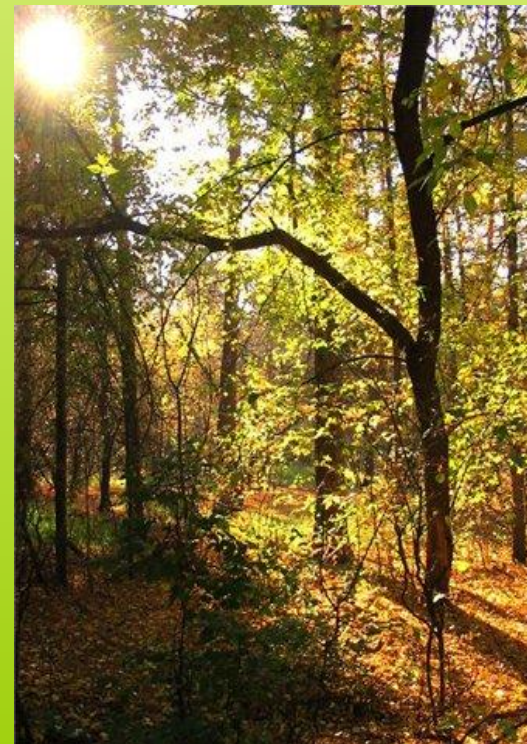


# Л е с

ХВОЙНЫЙ

СМЕШАННЫЙ

ЛИСТВЕННЫЙ



# Лесные ресурсы



Общая площадь леса на **Земле** - 38 000 000 км<sup>2</sup>

Площадь леса в **России** - 8 000 000 км<sup>2</sup>

Площадь леса в **Нижегородской области** - 3992,7 тыс. га  
или 53% территории

Общая площадь лесов **Сосновского района** - 72 800 га  
или 62,2 % территории





# Лес - это

- Легкие планеты
- Источник питания
- Источник древесины
- Источник тепла
- Место отдыха
- Наш защитник



# Лесной календарь

Дерево

Дата рождения



Береза

24 декабря - 20 января

Рябина

21 января - 17 февраля

Ясень

18 февраля - 17 марта

Ольха

18 марта - 14 апреля

Ива

14 апреля - 12 мая

Боярышник

13 мая - 9 июня

Дуб

10 июня - 7 июля

Остролист

8 июля - 4 августа

Лещина

5 августа - 1 сентября

Виноград

2 сентября - 29 сентября

Плющ

30 сентября - 27 октября

Калина

28 октября - 24 ноября

Бузина

25 ноября - 22 декабря

Тис

23 декабря







# Это интересно



## Уникальные деревья:

- **австралийский гигантский эвкалипт**, высота его до 100-200 м;
- **баньян**, или **дерево-роща**, количество стволов доходит до 400;
- **молочное дерево** или **дерево-корова**, в Бразилии, чтобы его «подойти», надо надрезать кору;
- **железное дерево** – **самшит**, растущее на Кавказе, кора его настолько твердая, что нож не берет;
- **хлебное дерево**, его плод от 16 до 30 кг, из муки пекут лепешки;
- **колбасное дерево**, плоды похожи на колбасу, но не съедобны;
- **конфетное дерево** – в Индии, Китае, Японии, на Кавказе, в Крыму, его плоды подсушивают и вкус напоминает конфеты;
- **баобаб** людей и поит, и кормит, и одевает, листья едят, из плодов готовят напиток, а кора служит кладовками, складами и жилищем для людей и животных;
- **слоновое дерево**, **дерево-фляга**, или **моринга** растут в тропиках;
- **сейба** – дерево с подпорками, похожее на раскрытый зонт, его корни – подпорки напоминают доски, растет в Африке;
- **пробковый дуб** интересен тем, что его кору используют для изготовления пробок.



# Заключение

- Лес – это Храм, где человек отдыхает и душой, и телом, черпает энергию природы, набирается силы жизни.

Шуми, шуми, зеленый лес!  
Знаком мне шум твой величавый.  
И твой покой, и блеск небес  
Над головой твоей кудрявой.



«Мы не унаследовали землю у наших отцов. Мы взяли её в долг у наших детей».



Нам жить в одной семье,  
нам жить в одном кругу.  
Идти в одном строю,  
лететь в одном полете...  
Давайте сохраним  
ромашку на лугу,  
Кувшинку на реке  
и клюкву на болоте!

*Н. Старшинов.*











































































**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ**