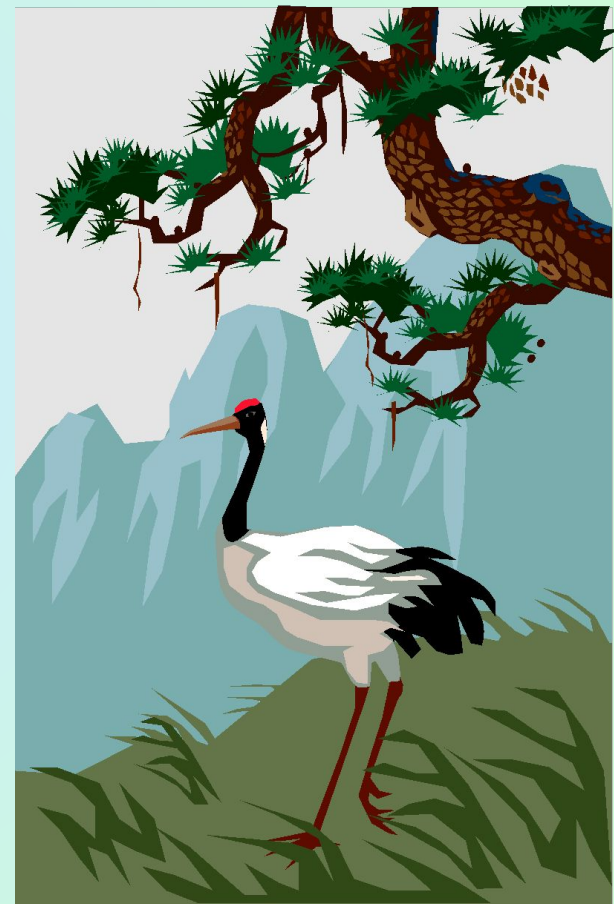


# **лес – наше богатство. Могу ли я изменить жизнь на планете к лучшему?**

- **Цель.**

1. Показать значение леса в жизни животных и человека. Познакомить с видами леса.
2. Показать красоту родной природы и многообразие животного мира в лесу.
3. Воспитывать уважение и любовь к родной природе.
4. Почему природа болеет, почему её судьба в наших руках?



# Лес - зелёный щит Родины

Есть просто храм.

Есть храм науки

А есть ещё природы храм

С лесами тянувшими руки.

Навстречу солнцу и ветрам

Он свят в любое время суток

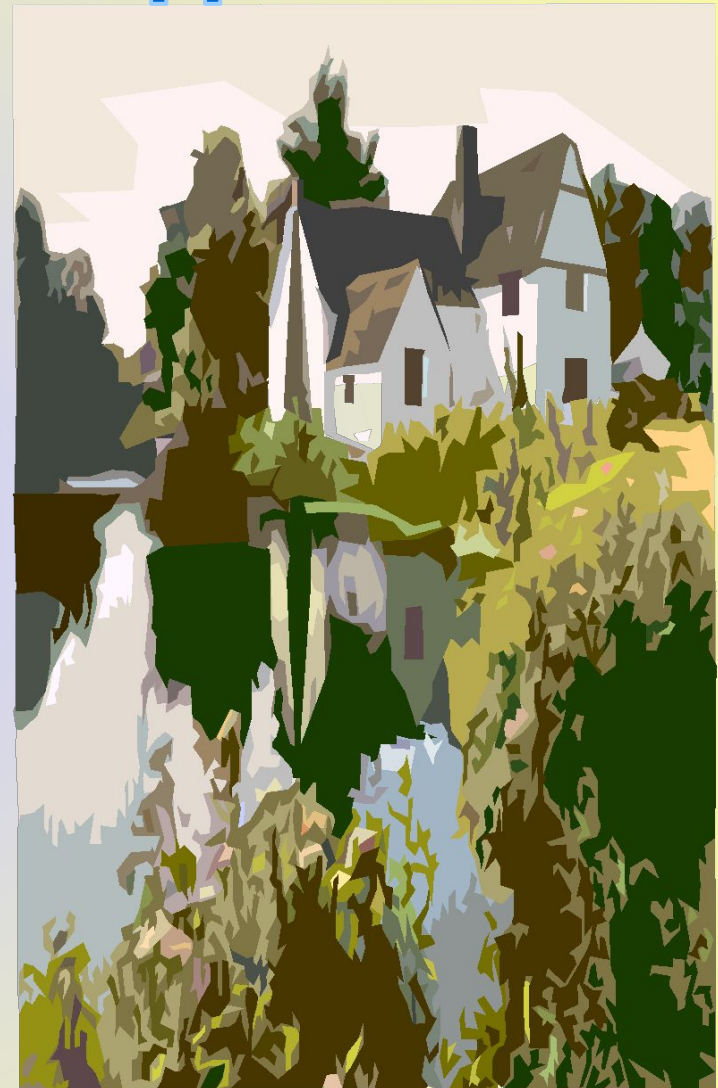
Открыт для нас в жару и

стынь

Ходи сюда, будь сердцем

чуток

Не оскверняй его святынь.



# Ярусы леса



Растения в любом лесу **располагаются этажами-ярусами**. Количество ярусов зависит **от типа леса**. Например, самые высокие деревья наших смешанных лесов – дуб, берёза, ель – образуют первый верхний ярус. Под ними растут пониже, образуя второй ярус,- рябина, ольха. Ниже располагаются кустарники – орешник, жимолость. Это третий ярус. Далее растения четвёртого яруса – медуница, папоротник. Пятым ярусом является почва.

В хвойном лесу ярусов гораздо меньше. **Чем больше ярусов в лесу, тем гуще тень.**

# Какие бывают леса?

## Хвойные

- **Хвойные (или тайга )** –  
произрастают  
преимущественно хвойные  
деревья .
- **Растут:** ель , сосна, пихта,  
лиственница, кедровая сосна и  
другие.
- **Живут:** кедровка, ястреб,  
глухарь, рябчик, белка, белка –  
летяга, соболь, заяц – беляк,  
полевка, рысь, бурый медведь,  
лось, олень и другие.



# Какие бывают леса ?

## Смешанные

- Смешанные - если в лесу вперемешку растут хвойные и лиственные деревья .
- Встречаются растения и лиственных и хвойных лесов .
- Живут: лиса, волк, колонок, дикий кабан, косуля , синицы, снегири , поползни, фазан, бабочки, жуки, змеи. стрекозы, лягушки, ящерицы.



# Какие бывают леса?

## Лиственные

- **Лиственные** – преобладают лиственные деревья, кустарники.
- **Растут**: береза, дуб, липа, клен, осина, шиповник, калина, малина, орешник и другие.
- **Живут**: медведь, еж, барсук, енот, заяц – беляк, дятел, дикая коза, сова, филин, разнообразные насекомые и другие.



# "Судьба природы - наша судьба!"



Так бывает ?!





## ПАМЯТКА

# КАК РАЗВОДИТЬ КОСТЁР

- 1. Дети не должны разводить костер одни, без старших.
- 2. Костер нужен для того, чтобы приготовить еду или обогреться. Нельзя разводить его без надобности.
- 3. Нужно тщательно выбирать место для костра. Поблизости не должно быть ничего, что может загореться.
- 4. Лучше разводить костер на старом кострище. Если же его нет, надо лопатой снять дерн (верхний слой почвы вместе с растениями) и разводить костер в образовавшейся ямке.
- 5. Уходя, надо обязательно погасить костер: залить водой или засыпать песком. А дерн положить на место.



# Охрана растений и животных нашей страны

Под особую охрану государства взяты редкие и исчезающие виды животных, растений, занесенные в Красную книгу.

Разработаны регламентирующие Законы государственного значения, местные постановления, направленные на охрану дальневосточной флоры и фауны.

Создание заповедников, национальных парков, ботанических садов, сохранение лесов.

Выведение новых сортов культурных растений, устойчивых к неблагоприятным погодным условиям.

Школьники тоже могут внести свой вклад во всенародное дело охраны родной природы. (организовать «зелёные» отряды

# **Помни об этом!**

## **В руках человека, а значит**

### **И в твоих руках красота и богатство родной земли**

- В зону лесов входят хвойные леса (тайга), смешанные и лиственные лисы.
- Растения и животные лесов очень разнообразны.
- Многие из них нуждаются в охране.

