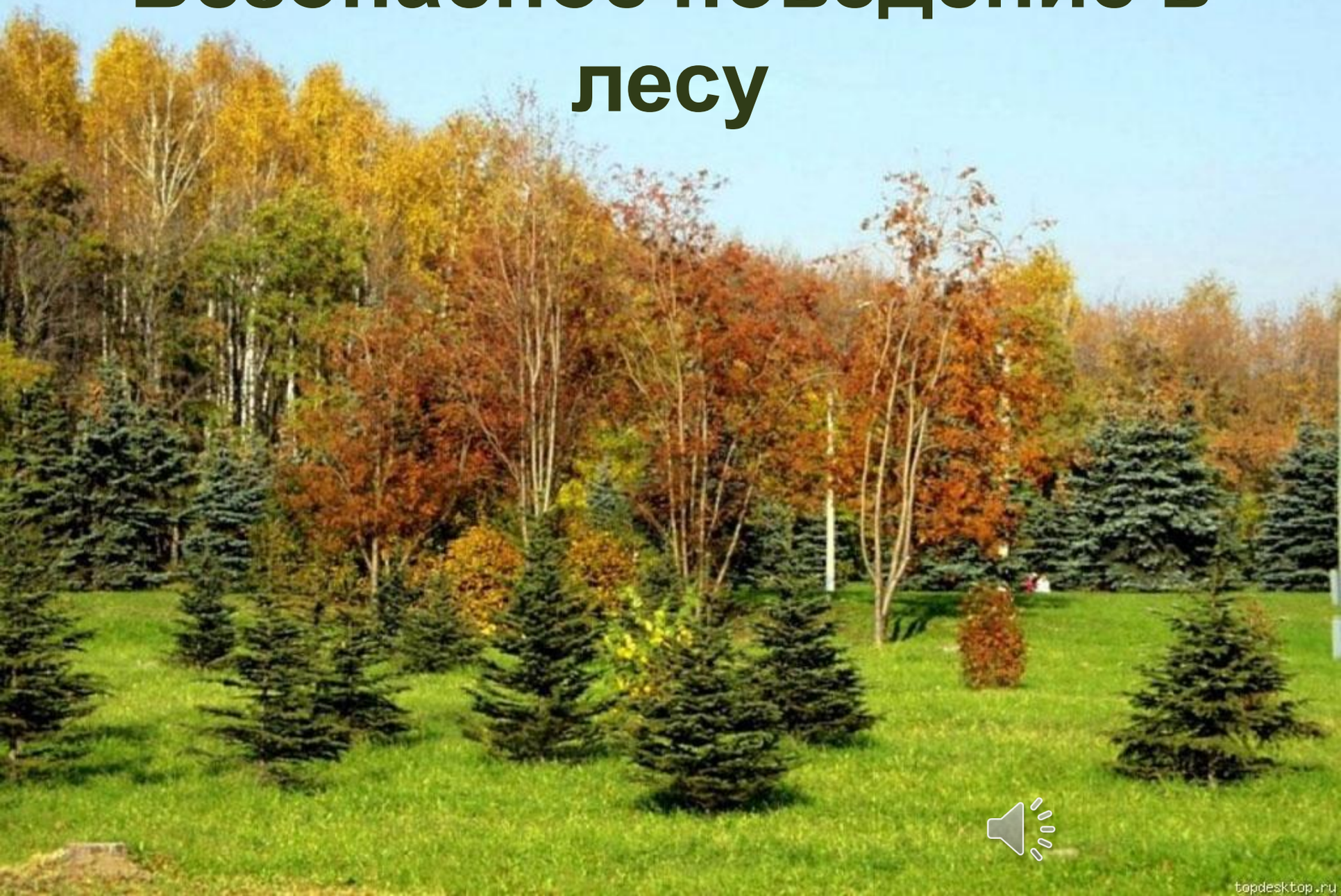


Безопасное поведение в лесу



Чтобы прогулка по лесу не обернулась бедой,

1. умей ориентироваться в лесу;
2. различай ядовитые растения и грибы;
3. знай опасных животных;
4. правильно одевайся;
5. знай телефон Службы спасения МЧС

Ориентируемся в лесу

Мхи и лишайники на коре деревьев, на больших камнях, скалах, старых деревянных строениях растут в основном на северной стороне. Однако этого признака также недостаточно для ориентирования, желательно посмотреть десяток деревьев, прежде чем сделать правильный вывод.

Кора деревьев с северной стороны обычно грубее и темнее, чем с южной; особенно это хорошо заметно на березе. В жаркое время года на стволах хвойных деревьев выделяется больше смолы с южной стороны.

Ориентируемся в лесу

Весной на северных окраинах лесных полян трава более густая, чем на южных; около отдельных столбов, деревьев, крупных камней трава растет гуще с южной стороны.

Муравейники, как правило, находятся к югу от ближайших деревьев и пней; южная сторона их более пологая, чем северная.

Снег быстрее подтаивает на южных склонах, в результате чего на снегу образуются зазубрины - шипы, направленные к югу.

Ориентируемся в лесу

В дождливую погоду на северной стороне дерева видна вертикальная темная полоса, образовавшаяся от неравномерного высыхания коры после прекращения осадков

Ветви отдельно стоящих деревьев в гуще с южной стороны, но в лесу одного этого признака недостаточно для определения направления движения



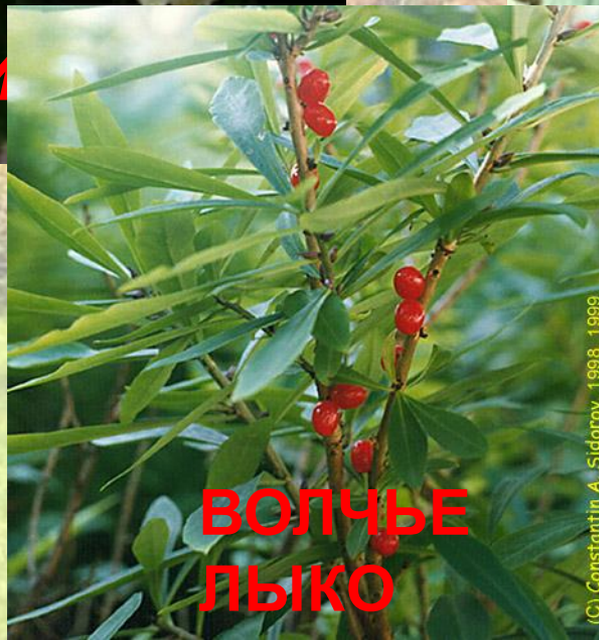
Ядовитые растения



ЛАНДЫШ МАЙСКИЙ



Вороний глаз

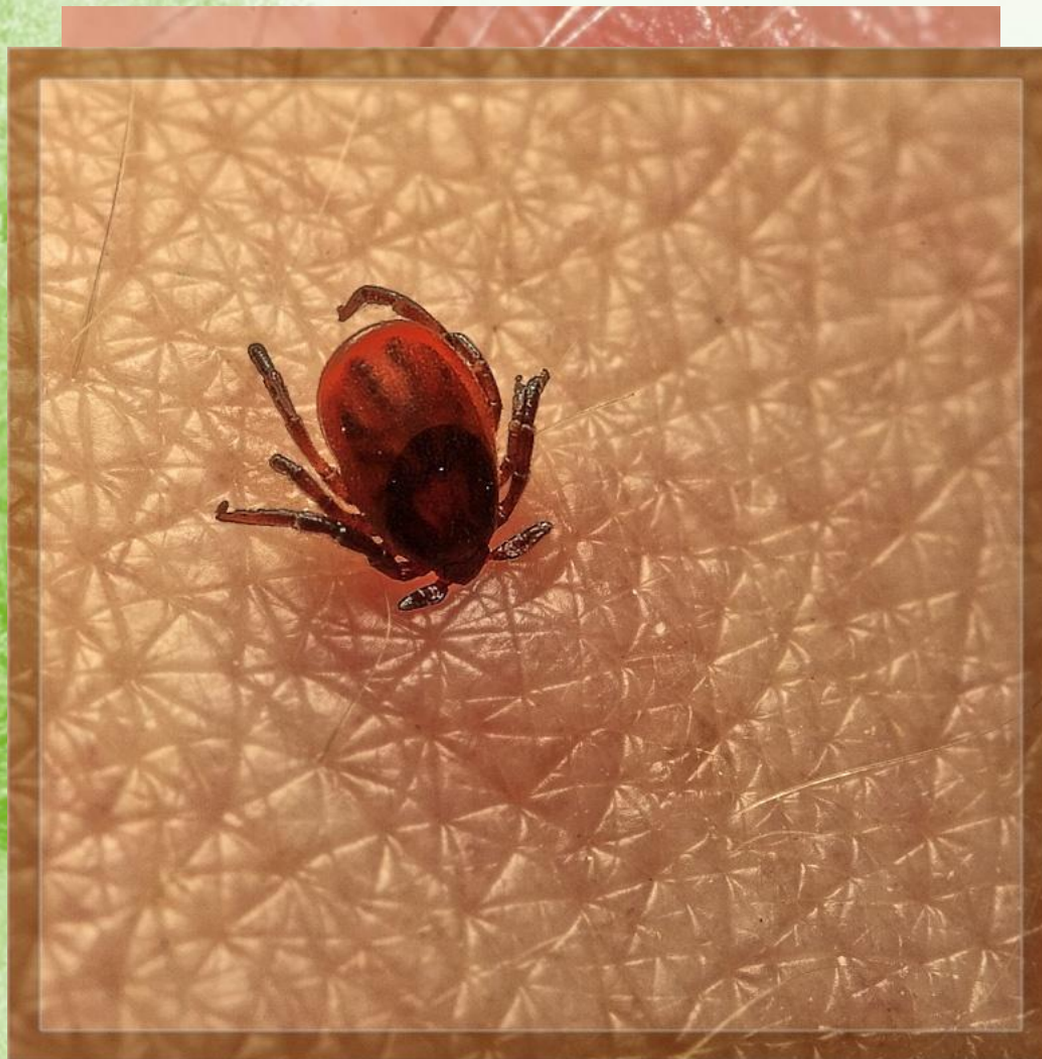


**ВОЛЧЬЕ
ЛЫКО**

(C) Constantin A. Sidorov, 1998, 1999



ВНИМАНИЕ! КЛЕЩИ!



В такой одежде клещ не страшен!



Внутренняя рубашка заправляется в брюки



Капюшон регулируется по голове



Плотное переплетение нитей не позволяет носику насекомого проникнуть сквозь ткань



Антимоскитная сетка входит в состав комплекта



Опасные животные



руки
й!



Запомни!

**Отправляясь в лес, надо
обязательно взять с собой
мобильный телефон.**

**Телефон службы Спасения
МЧС**

01