



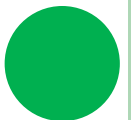
КАКИЕ БЫВАЮТ ЛЕСА

ВЫПОЛНИЛА:
КОЛТАКОВА КСЕНИЯ
2-А КЛАСС

ЛЕСА - ЗЕЛЕННЫЕ ЛЕГКИЕ ПЛАНЕТЫ.

Цель:

Выяснить какие леса растут на планете Земля

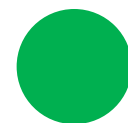
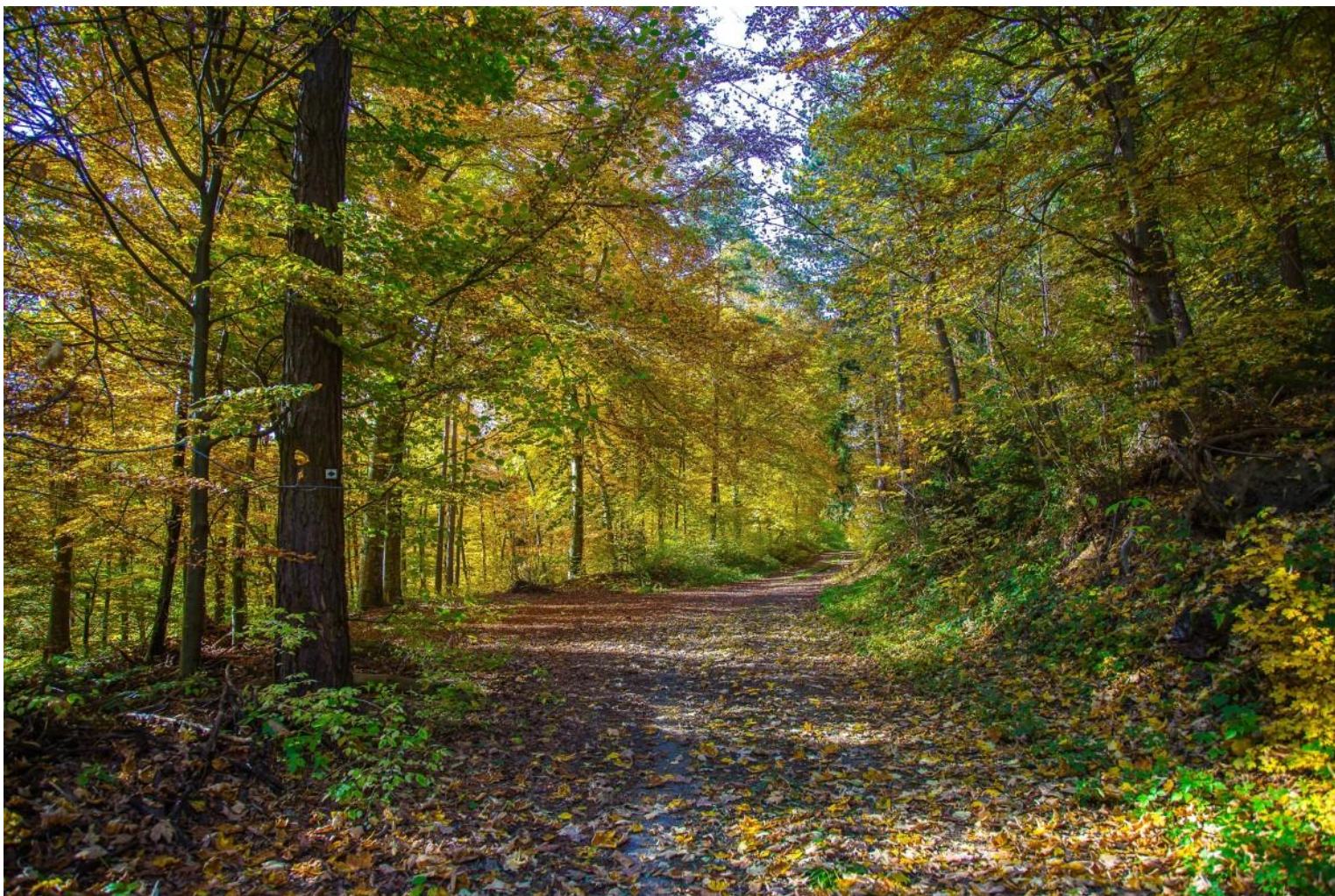


млрд. га

- Мировой океан
- Суша
- Антарктида, Гренландия



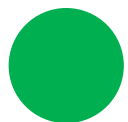
ЛИСТВЕННЫЙ ЛЕС



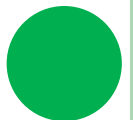
Лиственный лес состоит из пород деревьев, обладающих листьями. Характерным признаком лиственного леса является сброс листьев перед наступлением холодного времени года.



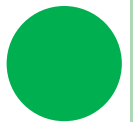
БЕРЕЗА



ДУБ



ЛИПА

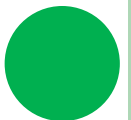




ИВА



ХВОЙНЫЙ ЛЕС



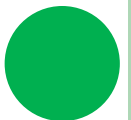
Этот вид лесов состоит из хвойных пород деревьев: ели, сосны, пихты, лиственницы, кедра и т.д. Почти все они являются вечнозелеными



СМЕШАННЫЙ ЛЕС



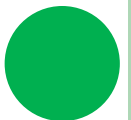
Смешанный лес характеризуется наличием как лиственных, так их хвойных видов деревьев.



ТРОПИЧЕСКИЙ ЛЕС



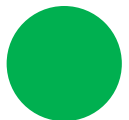
Тропические леса встречаются
вдоль всего экватора Земли.
Тропики отличаются огромным
разнообразием растительности.



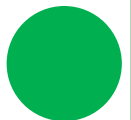


ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ

- Деревья растут всю свою долгую жизнь.
- В Калининградской области существует «Пьяный лес» — занимающая около квадратного километра область, где стволы сосен по неизвестным причинам очень причудливо изогнуты.
- Более 70 процентов территории Финляндии покрыты лесами. Это самая богатая деревьями страна во всей Европе.
- А самая бедная — Великобритания, там лес занимает всего лишь около шести процентов поверхности.



- В лесу частота пульса человека уменьшается на пятнадцать-двадцать ударов в минуту, а дыхание становится ровнее и спокойнее.
- В хвойном лесу теплее, чем за его пределами.
- В Литве растёт дерево по имени «Старик», которому около двух тысяч лет.
- В Калифорнии растёт самое высокое дерево - секвойя.





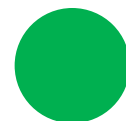
ЗАГАДКИ

□ Белки в нём живут и волки,
В нём растут дубы и ёлки
Высоченны — до небес!
Называют его ...

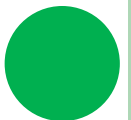
□ Зимой — с седой бородой,
Летом новая вырастает,
Осенью опадает.

□ Зимой и летом
Одним цветом.

□ Он зелёный и густой,
Он высокий и большой.

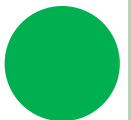


**БЕЗ ЛЕСА ЖИЗНЬ НА ЗЕМЛЕ СТАНЕТ
НЕВОЗМОЖНОЙ.**



Вывод:

Леса бывают
лиственными,
хвойными,
смешанными,
тропическими



**Спасибо
за внимание**

