

The background of the slide is a light gray gradient with several realistic water droplets of various sizes scattered across it. The droplets have highlights and shadows, giving them a three-dimensional appearance.

ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ СУШИ И ОКЕАНА

УРОК ГЕОГРАФИИ В 7 КЛАССЕ

ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ СУШИ И ОКЕАНА



ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ СУШИ

- ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ОБОЛОЧКА, ЯВЛЯЯСЬ ЦЕЛОСТНОЙ, НЕОДНОРОДНА НА РАЗНЫХ ШИРОТАХ, НА СУШЕ И В ОКЕАНЕ.
- ПОЧЕМУ ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ОБОЛОЧКА ТАК РАЗНООБРАЗНА?



• ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ СУШИ

- БЛИЗ ЭКВАТОРА, ГДЕ МНОГО ТЕПЛА И ВЛАГИ, ПРИРОДА ОТЛИЧАЕТСЯ БОГАТСТВОМ ЖИВЫХ ОРГАНИЗМОВ, БОЛЕЕ БЫСТРО ПРОХОДЯЩИМИ ПРИРОДНЫМИ ПРОЦЕССАМИ.



ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ СУШИ

- В ПОЛЯРНЫХ ОБЛАСТЯХ, ГДЕ МАЛО ТЕПЛА И ВЛАГИ, ПРИРОДА ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ БЕДНОСТЬЮ ЖИЗНИ И МЕДЛЕННО ТЕКУЩИМИ ПРИРОДНЫМИ ПРОЦЕССАМИ.



ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ СУШИ

- НА ОДНИХ И ТЕХ ЖЕ ШИРОТАХ ПРИРОДА ТАКЖЕ МОЖЕТ БЫТЬ РАЗЛИЧНОЙ.
- ОТ ЧЕГО ЭТО ЗАВИСИТ?



ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ СУШИ

- ЭТО ЗАВИСИТ ОТ РЕЛЬЕФА, ОТ УДАЛЁННОСТИ ОТ ОКЕАНА.
- ГЕОГРАФИЧЕСКУЮ ОБОЛОЧКУ МОЖНО РАЗДЕЛИТЬ НА РАЗНЫЕ ПО РАЗМЕРАМ УЧАСТКИ, ТЕРРИТОРИИ ИЛИ ПРИРОДНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ КОМПЛЕКСЫ (СОКРАЩЁННО



ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ СУШИ

ПРИРОДНЫЙ КОМПЛЕКС
СОСТОИТ ИЗ КОМПОНЕНТОВ
ПРИРОДЫ:

- ГОРНЫХ ПОРОД,
- КЛИМАТА,
- ВОЗДУШНЫХ МАСС,
- ВОДЫ,
- ПОЧВ,
- РАСТЕНИЙ,
- ЖИВОТНЫХ.

- АНАЛИЗ РИС. 32 НА С 65.
- ВЫПИСАТЬ НАЗВАНИЯ
ПРИРОДНЫХ
КОМПОНЕНТОВ В
ТЕТРАДЬ.



ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ СУШИ

ЗАПИШИ ОПРЕДЕЛЕНИЕ:

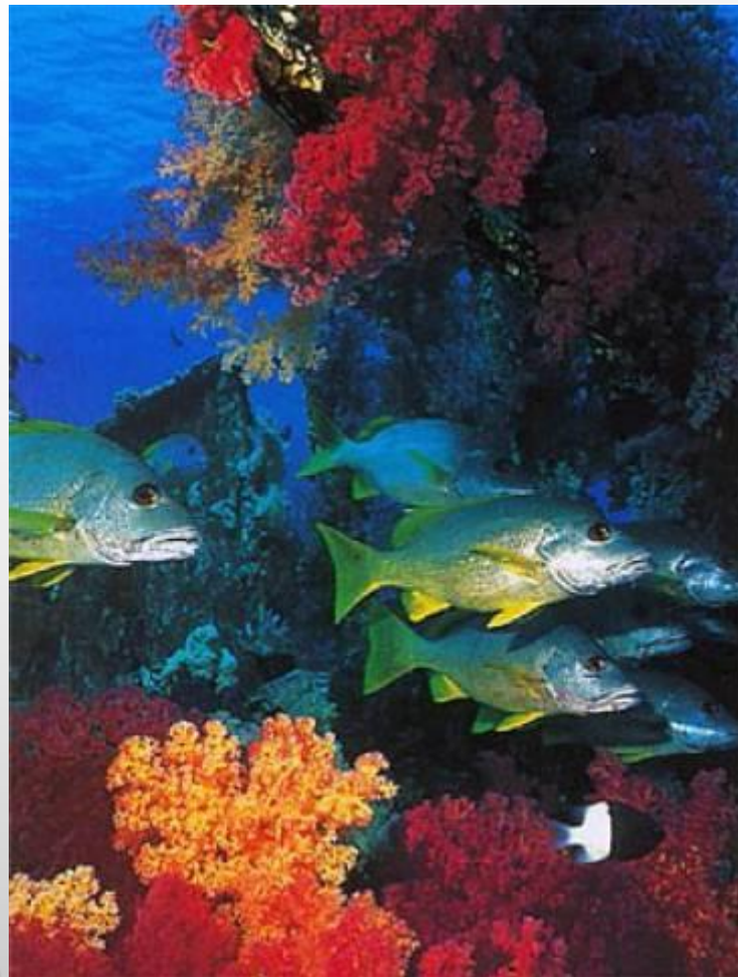
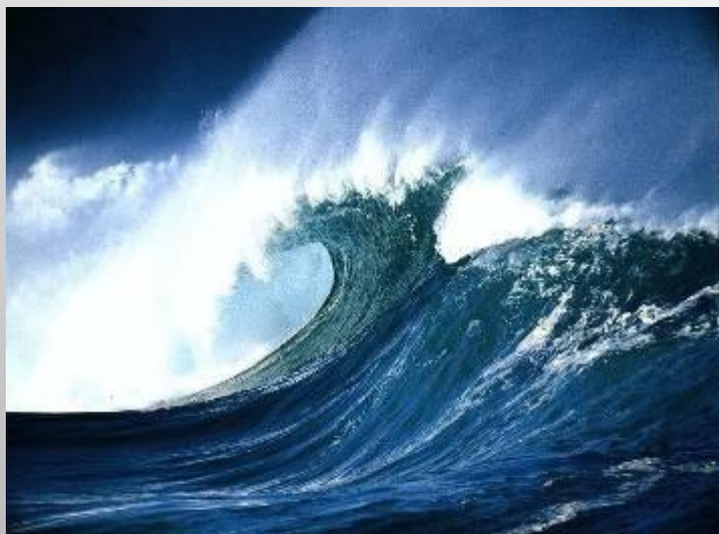
ПРИРОДНЫЙ КОМПЛЕКС –
ЭТО УЧАСТОК ЗЕМНОЙ
ПОВЕРХНОСТИ, КОТОРЫЙ
ОТЛИЧАЕТСЯ
ОСОБЕННОСТЯМИ
ПРИРОДНЫХ
КОМПОНЕНТОВ,
НАХОДЯЩИХСЯ В
СЛОЖНОМ
ВЗАИМОДЕЙСТВИИ.

КАЖДЫЙ **ПК** ИМЕЕТ
ГРАНИЦЫ, ОБЛАДАЕТ
ПРИРОДНЫМ ЕДИНСТВОМ,
ПРОЯВЛЯЮЩИМСЯ В ЕГО
ВНЕШНЕМ ОБЛИКЕ.



ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ ОКЕАНА

- ИЗ КАКИХ ПРИРОДНЫХ КОМПОНЕНТОВ СОСТОЯТ ПК ОКЕАНА?



ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ ОКЕАНА

ПК ОКЕАНА СОСТОЯТ
ИЗ СЛЕДУЮЩИХ
КОМПОНЕНТОВ:

- ВОДЫ С
РАСТВОРЁННЫМИ В
НЕИ ГАЗАМИ,
- РАСТЕНИЙ,
- ЖИВОТНЫХ,
- ГОРНЫХ ПОРОД,
- РЕЛЬЕФА ДНА.



1024 X 768

www.CoolWallpapers.org

Teefon.ru

ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ ОКЕАНА

- В МИРОВОМ ОКЕАНЕ ВЫДЕЛЯЮТСЯ КРУПНЫЕ ПК – ОТДЕЛЬНЫЕ ОКЕАНЫ И
- МЕНЕЕ КРУПНЫЕ – МОРЯ, ЗАЛИВЫ, ПРОЛИВЫ И ПР.



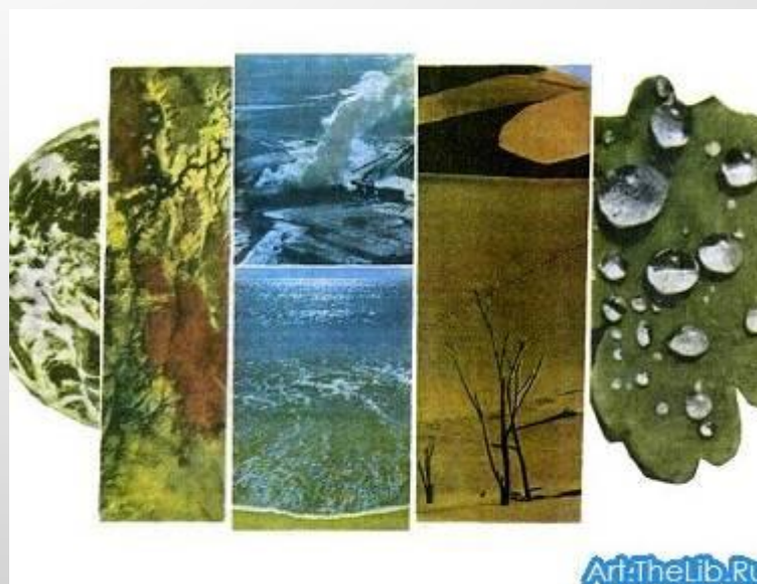
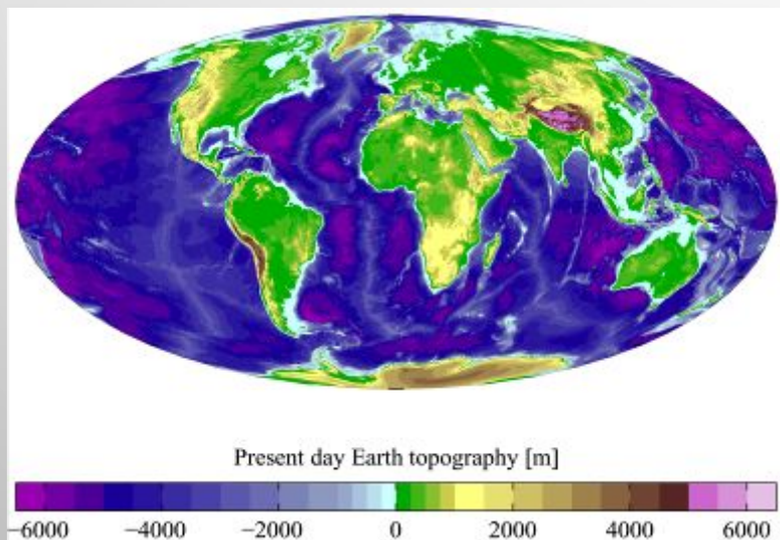
ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ ОКЕАНА

- КРОМЕ ТОГО, В ОКЕАНЕ РАЗЛИЧАЮТ ПК ПОВЕРХНОСТНЫХ СЛОЁВ ВОДЫ, РАЗЛИЧНЫХ ТОЛЩ ВОДЫ И ОКЕАНИЧЕСКОГО ДНА.



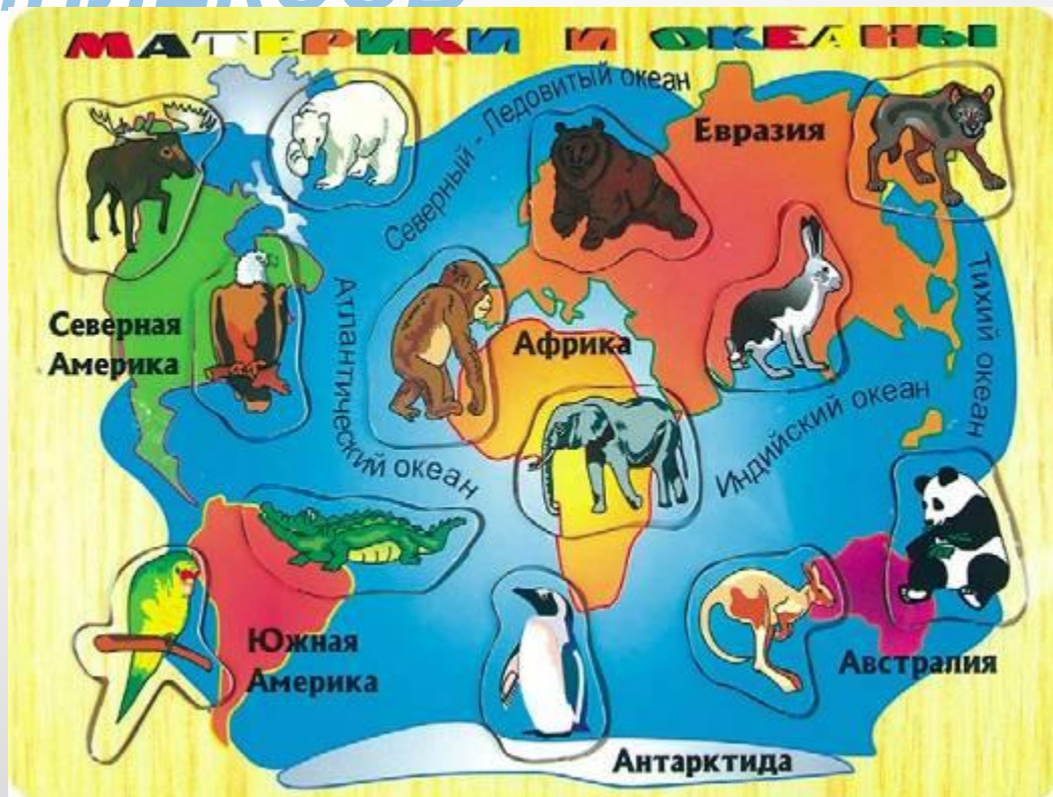
РАЗНООБРАЗИЕ ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ

- ПК РАЗЛИЧАЮТСЯ ПО РАЗМЕРАМ.
- САМЫЙ БОЛЬШОЙ ПК ЗЕМЛИ – ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ОБОЛОЧКА.



РАЗНООБРАЗИЕ ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ

- ОЧЕНЬ БОЛЬШИЕ ПК – ЭТО МАТЕРИКИ И ОКЕАНЫ.
- ОБРАЗОВАНИЕ ИХ ОБУСЛОВЛЕНО СТРОЕНИЕМ ЗЕМНОЙ КОРЫ.



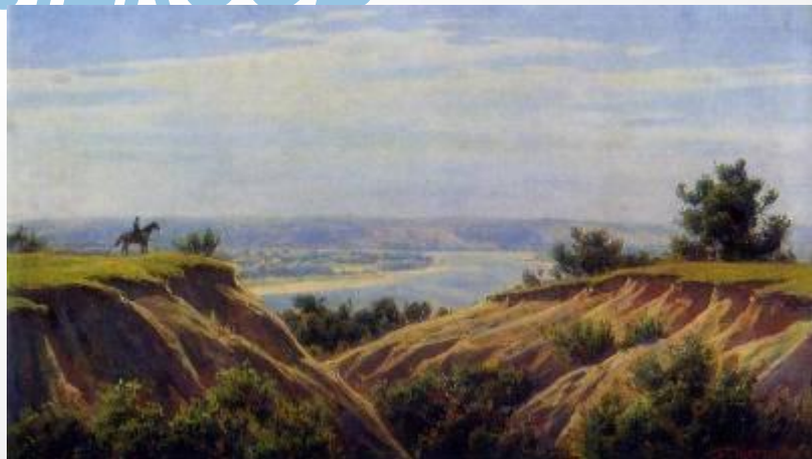
РАЗНООБРАЗИЕ ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ

- НА МАТЕРИКАХ И ОКЕАНАХ ВЫДЕЛЯЮТ МЕНЕЕ КРУПНЫЕ ПК – ЧАСТИ МАТЕРИКОВ И ОКЕАНОВ.
- В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ГЕОГРАФИЧЕСКОЙ ШИРОТЫ БЫВАЮТ ПК ЭКВАТОРИАЛЬНЫХ ЛЕСОВ, ТРОПИЧЕСКИХ ПУСТЫНЬ, ТАЙГИ И Т.Д.



РАЗНООБРАЗИЕ ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ

- ПРИМЕРАМИ МЕЛКИХ ПК МОГУТ СЛУЖИТЬ, НАПРИМЕР, ОВРАГ, ХОЛМ, ПЕЩЕРА, ОЗЕРО, РЕЧНАЯ ДОЛИНА, МОРСКОЙ ЗАЛИВ.



РАЗНООБРАЗИЕ ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ

- ИСПЫТЫВАЮТ ЛИ ПК ВЛИЯНИЕ ЧЕЛОВЕКА? КАКОЕ?
- МОЖЕТ ЛИ ЧЕЛОВЕК СОЗДАВАТЬ НОВЫЕ ПК? КАКИЕ?



РАЗНООБРАЗИЕ ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ

- ПК ИСПЫТЫВАЮТ НА СЕБЕ ОГРОМНОЕ *ВЛИЯНИЕ ЧЕЛОВЕКА*.
- ЧЕЛОВЕК СОЗДАЛ *НОВЫЕ ПК*: ПОЛЯ, САДЫ, ГОРОДА, СЁЛА, ПАРКИ, ПРУДЫ И ДР.
- ТАКИЕ ПК НАЗЫВАЮТСЯ *АНТРОПОГЕННЫМИ*.

