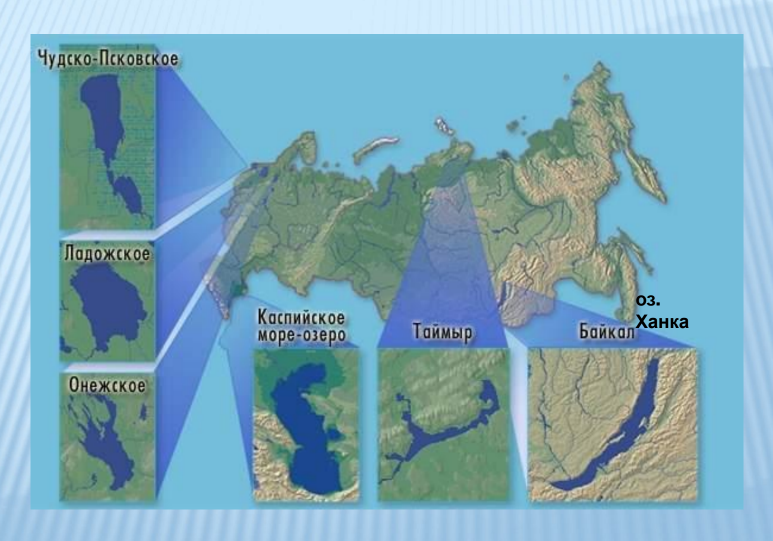


ОЗЁРА И БОЛОТА РОССИИ

Озеро – это замкнутое естественное углубление в земной коре (котловина) заполненное водой



КРУПНЕЙШИЕ ОЗЁРА РОССИИ



Озёра по происхождению котловин тектонически карстовые ледниковые моренные вулканически старицы термокарстовые

ВУЛКАНИЧЕСКОЕ ОЗЕРО



ОЗЕРО-СТАРИЦА



MOPEHHOE O3EPO



ТЕРМОКАРСТОВЫЕ ОЗЁРА





Байкал Ладожское Онежское

Каспийское Баскунчак

ЗНАЧЕНИЕ ОЗЁР.

- □ Влияют на микроклимат территории;
- Способствуют поднятию уровня грунтовых вод;
- □ В соленых озерах идет накопление солей;
- Крупные озера судоходство;
- □ Источник пресной воды и рыбы.



БОЛОТО – ЭТО ИЗБЫТОЧНО

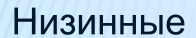
УВЛАЖНЁННЫЙ УЧАСТОК СУШИ С ВЛАГОЛЮБИВОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТЬЮ.



УСЛОВИЯ ОБРАЗОВАНИЯ БОЛОТ:

- Зарастание мелких озёр;
- Избыточное увлажнение;
- Близость грунтовых вод;

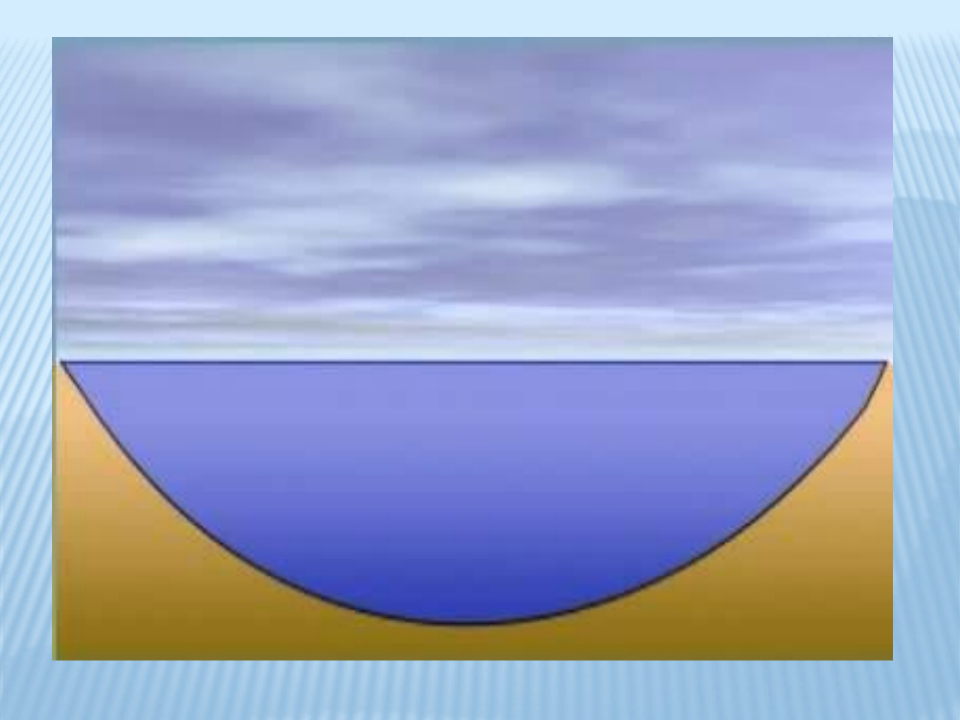
Типы болот



Верховые







ЗНАЧЕНИЕ БОЛОТ:

- На них растут ценные ягоды клюква, морошка, голубика;
- В болотах образуется торф, который используют как топливо и как удобрение;
- Болота места обитания водоплавающих птиц уток, куликов, гусей и др.

ВОПРОСЫ ДЛЯ КОНТРОЛЯ ПО ТЕМЕ «ГИДРОСФЕРА РОССИИ»

- 1. Части гидросферы, связанные со страной (моря, реки, озера, болота, вечная мерзлота)
- 2. Виды морей, их принадлежность к океану, их влияние на климат
- 3. Крупные реки, их хозяйственное использование
- 4. Использование водных ресурсов человеком
- 5. Значение пресной воды для человека

