

Урок-практикум. Климат Евразии



Учитель географии МБОУ СОШ №2 п. Гигант Раменская Т.И.

Проверка знаний. Тест.





1. Самыми молодыми являются горы:

- а) Скандинавские;
- б) Уральские;
- в) Тянь-Шань;
- г) Пиренеи.

2. На полуострове Индостан находится плоскогорье Декан, т.к. в его основании лежит:

- а) область древнейшей складчатости;
- б) область древней складчатости;
- в) область новой складчатости;
- г) древняя платформа.

3. Общей чертой Южно-Китайской, Китайско-Корейской, Восточно-Европейской и Сибирской платформ является то, что они:

- а) в рельефе выражены низменностями;
- б) граничат с областями новой складчатости;
- в) являются древними платформами;
- г) были покрыты ледниками.

4. Вставьте нужное:

Самый высокий действующий вулкан Евразии Он расположен на полуострове который относится к областям ... складчатости и входит в ... сейсмический пояс.

5. Самая высокая гора Европы Она расположена в горах Самая высокая гора Азии ..., она расположена в горах

6. Наименьшую высоту от уровня моря в Евразии имеет:

- а) Прикаспийская низменность;
- б) Индо-Гангская низменность;
- в) Месопотамская низменность;
- г) Мертвое море.

7. Равнины и горы Евразии имеют самую различную высоту.

Установите правильную последовательность, пронумеровав данные территории по мере возрастания высот.

- Западно-Сибирская равнина;
- Средне-Сибирское плоскогорье;
- Восточно-Европейская равнина;
- Прикаспийская низменность;
- Урал;
- Тибет;
- Иранское нагорье.

**Спасибо всем, кто
подготовился к уроку!**



Урок-практикум. Климат Евразии

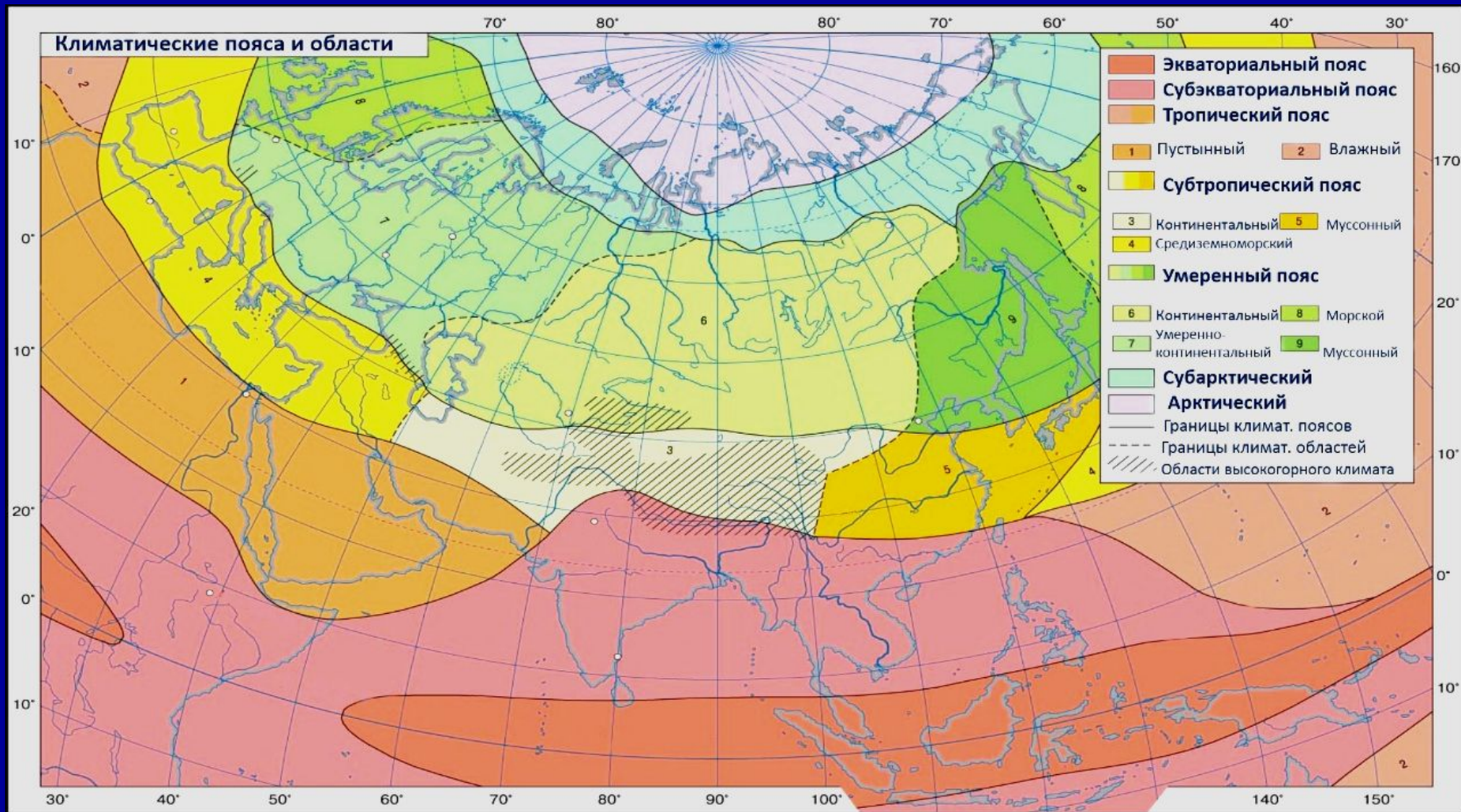


Повторение.

1. Какие вы знаете типы воздушных масс? Назовите их основные свойства.
2. Какие постоянные ветры вы знаете?
3. Что такое климат?
4. Назовите климатообразующие факторы.
5. Что можно узнать по климатической карте?



Назовите климатические пояса, в которых расположена Евразия.



3. Как климат влияет на хозяйственную деятельность населения?
4. Как климат влияет на режим и питание внутренних вод?
5. Как вы думаете, как климат влияет на характер растительного и животного мира в вашей местности?



6. Используя карту климатических поясов и областей в атласе, охарактеризуйте умеренный климатический пояс. Заполните таблицу.

Климатическая область	Средняя $t^{\circ}\text{C}$ января	Средняя $t^{\circ}\text{C}$ июля	Годовая амплитуда $t^{\circ}\text{C}$	Среднегодовое количество О, мм	Режим выпадения О, мм
Морского климата					
Умеренно-континентального климата					
Континентального климата					
Муссонного климата					

Ответьте на вопросы:

- 1) В каких основных климатических поясах расположена Евразия?**
- 2) В каких климатических поясах Евразии выделяют климатические области, а в каких — нет?**
- 3) Какая климатическая область умеренного пояса отличается наибольшей годовой амплитудой температур? Почему?**
- 4) Почему континентальность климата нарастает с запада на восток?**
- 5) Где в Евразии выпадает самое большое годовое количество осадков?**
- 6) Где в Евразии наблюдаются самые высокие и самые низкие температуры воздуха? Чем это можно объяснить?**

7. Используя рисунок 50 и план характеристики климата с помощью климатограмм в приложениях учебника, опишите климат Москвы и Лондона.

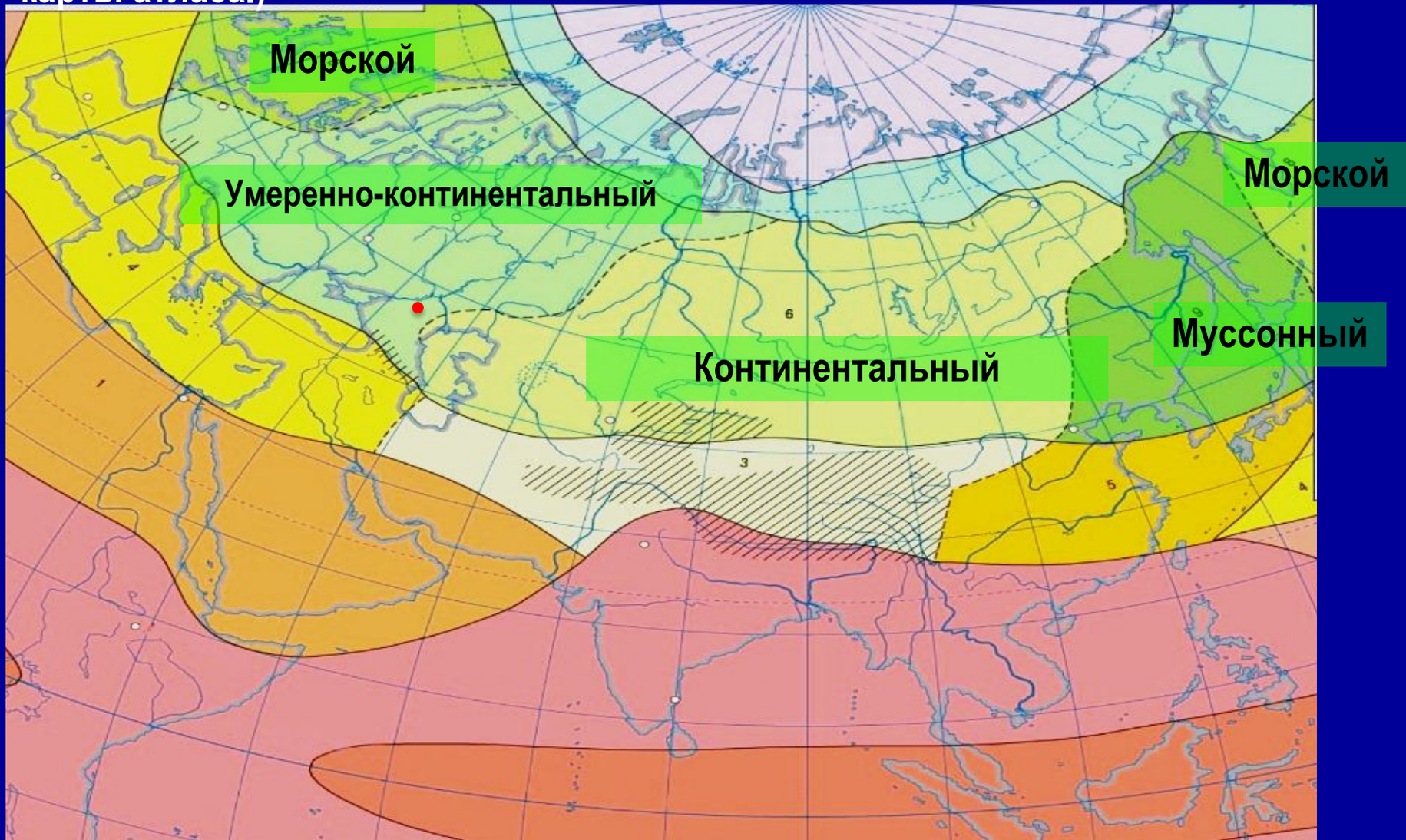
Москва

Климатическая область	Средняя $t_{\text{я}}^{\circ\text{C}}$	Средняя $t_{\text{и}}^{\circ\text{C}}$	Годовая амплитуда $t^{\circ\text{C}}$	Ср. годовое количество О, мм	Режим выпадения О

Лондон

Климатическая область	Средняя $t_{\text{я}}^{\circ\text{C}}$	Средняя $t_{\text{и}}^{\circ\text{C}}$	Годовая амплитуда $t^{\circ\text{C}}$	Ср. годовое количество О, мм	Режим выпадения О

8. В пределах какого климатического пояса и какой климатической области находится ваш населенный пункт? Какие климатообразующие факторы оказали влияние на формирование его климата? (При ответе используйте карты атласа.)



**Д/З: §20, закончить практическую работу. Для удовольствия:
Подготовить сообщения о реках Хуанхэ, Дунай.**



Использованные ресурсы:

cancymk.ru

injordan.ru

ukrmap.su

900igr.net

de.academic.ru

<http://www.greenpeace.org/russ...>

www.geonature.ru

traveltipz.ru

narfu.ru

mirpriroda.ru



Самопроверка

Оценка: «5» - 19; «4» - 15-18; «3» - 10-14; «2» - <10

3 минуты

п/ №	Ответы
1	г
2	г
3	в
4	Ключевская Сопка, Камчатка, кайнозойской, тихоокеанский
5	Монблан, Альпы, Эверест (Джомолунгма), Гималаи
6	г
7	г, а, в, б, д, ж, е