

ТЕСТ – ИЛИ - НЕ- ТЕСТ.

КАК ЗАМЕНИТЬ ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ РАБОТЫ В ВИДЕ НАДОЕВШИХ ТЕСТОВ, ПРЕДЛАГАЮЩИХ УЧАЩИМСЯ ЧАЩЕ ВСЕГО ДЕЛАТЬ ВЫБОР СРЕДИ ПРЕДЛОЖЕННЫХ ВАРИАНТОВ ОТВЕТОВ МЕТОДОМ ИСКЛЮЧЕНИЯ, А ТО И МЕТОДОМ ПРОСТОГО «ТЫКА», НА РАБОТЫ, КОТОРЫЕ ЗАСТАВЛЯЮТ РЕБЯТ ЛУЧШЕ УЧИТЬ ФОРМУЛИРОВКИ, ТЕРМИНЫ, УЧАТ ЛОГИЧЕСКИ МЫСЛИТЬ, ФОРМИРУЮТ НАВЫКИ ПРАКТИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ СВОИХ ЗНАНИЙ.

ПРИВЕДУ ПРИМЕР НА ТЕМЕ « Климат и климатические ресурсы». (География России. 8 класс)

1 вариант.

1. Как называется:

- 1) Переходная зона между двумя воздушными массами.
- 2) Количество солнечной энергии, достигшей поверхности Земли.
- 3) Полюс холода северного полушария.
- 4) Изменение свойств воздушных масс при движении над той или иной территорией.
- 5) Осадки в виде частиц льда.
- 6) Скопление водных капель в нижнем слое тропосферы.
- 7) Жаркий, сухой, сильный ветер, дующий несколько дней.

2. На климат России наибольшее влияние оказывает океан:

- А) Тихий; Б) Северный Ледовитый; В) Атлантический; Г) Индийский.

3. Определите, какому типу климата соответствует следующее описание:

1) Зима очень морозная и продолжительная. Полярная ночь. Лето холодное, средняя температура около нуля. Осадков не много, но увлажнение избыточное.

2) Преобладает западный перенос ветров и циклональная деятельность. Зима не очень холодная, лето теплое. От +12-14⁰С, на севере, до +22⁰С на юге.

4. Практическое задание: по карте климатических поясов и типов климата определить тип климата в следующих районах России:

- 1) Подмосковье; 2) Алтай; 3) Сахалин; 4) Среднесибирское плоскогорье.

2 вариант.

1. Как называется:

- 1) Соотношение осадков и испаряемости.
 - 2) Атмосферный вихрь с повышенным давлением в центре.
 - 3) Свойства климата, обеспечивающее сельскохозяйственное производство.
 - 4) Разница между суммарной радиацией и отраженной радиацией и тепловым излучением называется.
 - 5) Корка льда, образующаяся при замерзании капель дождя или тумана весной или осенью.
 - 6) Ветер огромной скорости, обладающий разрушительной силой.
 - 7) Длительный период времени дующая сухая погода с высокой температурой воздуха.
2. Большая часть территории России расположена в климатическом поясе:

А) арктическом; Б) субарктическом; В) умеренном.

3. Определите, какому типу климата соответствует следующее описание:

1) Зимой устанавливается морозная ясная погода- антициклон. Особенно холодно в котловинах - инверсионная температура. Господствует континентальный воздух. Лето теплое.

2) В этом поясе самая суровая зима, средние температуры около -40°C , лето прохладное.

4. Практическое задание: по карте климатических поясов и типов климата определить тип климата в следующих районах России:

1) Север Западной Сибири; 2) Камчатка; 3) Прикаспийская низменность;

4) Калининградская область.

ЖЕЛАЮ УДАЧИ!