

## Ответы и критерии оценивания 8 класс

### Тестовый этап:

1.	б
2.	г
3.	б
4.	а
5.	г
6.	г
7.	г
8.	в
9.	в
10.	б
11.	в
12.	б
13.	а
14.	б
15.	а

Всего: 15 баллов

### Аналитический этап

1. Объясняется это особенностями климата, во Владивостоке температура летних месяцев близка к климатическим показателям Крыма, в зимний период холодно, что объясняется влиянием Сибирского антициклона.

**Верное объяснение - 3 балла.**

2. Шпицберген. Архипелаг, айсберг каменный уголь арктический, Шпицбергенское, Гольфстрим

Правильно определен объект - 2 балла, верно вставлены пропущенные слова по 0,5 балла за каждое слово или словосочетание.

**Общая сумма – 7 баллов**

3. Реки – Амур, Лена, Алдан (по 1 баллу за каждую реку, максимум 3 балла); Тихий, Северный Ледовитый океан (по 0,5 балла; максимум 1 балл) 2. Иван Москвитин, Ерофей Хабаров (по 1 баллу; максимум – 2 балла).

Василий Поярков: реки – Амга, Учур; горы – Алданское нагорье, Становой хребет, Буреинский хр., хр. Джугдзур; Охотском море; Шантарские острова; о. Сахалин; Татарский пролив.

Иван Москвитин: река Мая; хр. Джугдзур; Охотское море, Шантарские острова.

Ерофей Хабаров: Аладанское нагорье, Становое нагорье; реки – Зея, Сунгари, Усури

За каждый правильный ответ по 0,5 балла, максимум 9 баллов.

**Общая сумма – 15 баллов**

4. **Карст.** Факторы: деятельность подземных вод (правильное назван процесс- 3 балла), карстующиеся горные породы - гипс, известняк, мрамор, доломит, каменная соль (названы породы - по 0,5 балла за каждое название, максимум 2,5 балла). Формы рельефа: карры, воронки, котловины; - подземные: колодцы, пещеры (по 0,5 балла - верно названные формы карстового рельефа, максимум 2,5 балла).

**Общая сумма – 8 баллов**

5. Полуостров Камчатка. Особенности: молодая геосинклиальная область активных современных тектонических процессов и современного вулканизма, характеризуется континентальной и переходной (от океанической к континентальной) земной корой, вулканы Камчатки включены во Всемирное наследие ЮНЕСКО, вулканические почвы.

Правильно определен объект - 2 балла, особенности природы - по 0,5 балла за каждую.

6. На рисунках представлены роза ветров, которые отражают направление ветров зимой (синим цветом), летом (красным).

Курску соответствует рисунок Б. Над территорией Курской области больше всего в году бывает западных ветров, меньше юго-западных, восточных, северо-западных, юго-восточных и северо-восточных, незначительное количество северных и южных ветров.

Зимой чаще дуют юго-западные ветры. С ними связан приток теплого атлантического воздуха. Весной ветры восточные и юго-восточные, придающие этому периоду года несколько засушливый характер. Летом восточные ветры сменяются западными и северо-западными, приносящими время от времени прохладную погоду. Осенью большей частью дуют ветры западной половины горизонта.

Преобладают ветры западных направлений (западные, северо-западные, юго-западные), что обусловлено преобладанием западного переноса воздушных масс в умеренном поясе. Если бы Курск располагался в Приморском крае, где летом дуют муссоны с юго-востока и востока, а зимой преобладают ветры северных направлений то роза ветров была бы похожа на рис.В.

**Критерии:**

Названа розы ветров – 1б

Указано, какую информацию они содержат–2б

Определена роза ветров для Курска –1б

Выбор объяснен –2б

Определены преобладающие ветры –1б

Объяснено их наличие – 2б

Верно сделан прогноз по изменению роза ветров – 2 б

Определена роза ветров Приморья на рисунке –1б

**Общая сумма – 12 баллов**

**Общая сумма баллов за аналитический раунд –45 баллов.**

**Общая сумма двух раундов – 60 баллов**