Ответы и критерии оценивания 8 класс

Тестовый этап:

1.	б
2.	Γ
3.	б
4.	a
5.	Γ
6.	Γ
7.	Γ
8.	В
9.	В
10.	б
11.	В
12.	б
13.	a
14.	б
15.	a

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. Джагды; Охотском море; Шантарские острова; о.Сахалин; Татарский пролив.

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

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

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 геосинклинальная 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 — 16 Указано, какую информацию они содержат—26 Определена роза ветров для Курска —16 Выбор объяснен —26 Определены преобладающие ветры —16 Объяснено их наличие — 26 Верно сделан прогноз по изменению роза ветров — 2 б Определена роза ветров Приморья на рисунке —16

Общая сумма – 12 баллов

Общая сумма баллов за аналитический раунд —45 баллов. Общая сумма двух раундов — 60 баллов