



Система оценивания экзаменационной работы по географии

Правила оценивания выполнения заданий с кратким ответом

Правильное выполнение каждого из заданий 1–11, 13–28 оценивается 1 баллом. Задание считается выполненным верно, если ответ записан в той форме, которая указана в инструкции по выполнению задания, и полностью совпадает с эталоном ответа.

Номер задания	Правильный ответ
1	3
2	ПОЛЬША или ПОЛЬШЕЙ
3	231
4	4
5	4
6	3
7	ЭВЕРЕСТ или ДЖОМОЛУНГМА
8	231
9	260 или 270 или 280 или 290 или 300
10	В или ВОСТОК или НАВОСТОК или ВВОСТОЧНОМ
11	3
13	0
14	15 или 51
15	14 или 41
16	4
17	4
18	2
19	321
20	21
21	АЛТАЙСКИЙ
22	23 или 32
23	3
24	-3424
25	35 или 53
26	312
27	25 или 52
28	ТАТАРСТАН

Критерии оценивания выполнения заданий с развёрнутым ответом

12 Содержание верного ответа и указания к его оцениванию:

В ответе говорится о том, что лучше всего указанным требованиям отвечает 1) участок 3. В обосновании приведены следующие доводы: 2) участок находится на крутом склоне 3) на участке нет препятствий в виде кустарников	Баллы
Ответ включает в себя все три названных выше элемента	2
Ответ включает в себя два (1-й и 2-й или 1-й и 3-й) из названных выше элементов. ИЛИ В ответе отсутствует 1-й элемент, но говорится, что больше всего указанным требованиям отвечает участок 1, и в обосновании приводится 2-й элемент. ИЛИ В ответе отсутствует 1-й элемент, но говорится, что больше всего указанным требованиям отвечает участок 2, и в обосновании приводится 3-й элемент. ИЛИ В ответе отсутствует 1-й элемент, но в нём верно указана крутизна склонов и характер поверхности каждого из трёх обозначенных на карте участков	1
Все ответы, которые не соответствуют вышеуказанным критериям выставления оценок в 1 и 2 балла	0

29 Содержание верного ответа и указания к его оцениванию:

В ответе говорится об основной химии.	Баллы
Ответ содержит названный выше элемент	1
Все ответы, которые не соответствуют вышеуказанному критерию выставления оценки в 1 балл	0

30 Содержание верного ответа и указания к его оцениванию:

В ответе говорится о наличии месторождений нефти и природного газа ИЛИ Республика Татарстан находится в пределах Волго-Уральской нефтегазоносной провинции, что обеспечивает производство сырьём.	Баллы
Ответ содержит названный выше элемент	1
Все ответы, которые не соответствуют вышеуказанному критерию выставления оценки в 1 балл	0