

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ РАУНД
10-11 КЛАСС

ОТВЕТЫ

Задание 1.

Вопрос 1. Отрезок АВ на карте = 1,3 см (засчитывать от 1 до 1,5 см). Расстояние на местности = 2,6 км (засчитывать от 2 до 3 км). = **2 б.**

Вопрос 2. 1 спуск и 1 подъем. = **1 б.**

Вопрос 3. 16 – средняя высота деревьев (м); 0,22 – средний диаметр ствола (м); 3 – среднее расстояние между деревьями (м). = **3 б.**

Вопрос 4. Брод у деревни Новогородово находится выше по течению реки Рунас, следовательно у этой точки большая отметка абсолютной высоты. = **2 б.** (с объяснением!), **1 б.** (без объяснения)

Вопрос 5. 1:50 000. = **1 б.**

МАКСИМАЛЬНЫЙ БАЛЛ ЗА ЗАДАНИЕ = 10 БАЛЛОВ

Задание 2.

1	1. Как звали этого путешественника?	<u>Джеймс Кук</u>	1 б.
	2. На каком архипелаге он погиб?	<u>Гавайские острова</u>	0,5 б.
<i>МАХ = 1,5 балла</i>			
2	1. Как звали этого путешественника?	<u>Н.М. Пржевальский</u>	1 б.
	2. Какой вид животного назван в честь этого человека?	<u>Лошадь Пржевальского</u>	0,5 б.
	3. На берегах какого озера и в какой стране находится могила этого путешественника?	<u>оз. Иссык-Куль,</u> <u>Киргизия</u>	1 б.
<i>МАХ = 2,5 балла</i>			
3	1. Как звали этого путешественника?	<u>Христофор Колумб</u>	1 б.
	2. Путь, в какую страну искал этот мореплаватель в процессе своих экспедиций?	<u>Индия</u>	0,5 б.
<i>МАХ = 1,5 балла</i>			
4	1. Как звали этого путешественника?	<u>Н.Н. Миклухо-Маклай</u>	1 б.
	2. Назовите три любых географических объекта (остров, полуостров, страна), связанных с именем этого путешественника (где он проводил свои исследования).	<u>Спектр ответов очень широк (Меланезия, Новая Каледония, Новая Гвинея, Филиппины и т.д.)</u>	0,5 б.
<i>МАХ = 1,5 балла</i>			

МАКСИМАЛЬНЫЙ БАЛЛ ЗА ЗАДАНИЕ = 7 БАЛЛОВ

Задание 3.**Список 1 (маx = 1 балл)**

Центры тракторного машиностроения (0,5 б.). Фактор – потребительский (0,5 б.).

Список 2 (маx = 2 балла)

Города, образовавшиеся вокруг АЭС (0,5 б.). Факторы – потребительский, расположение в районах с дефицитным топливно-энергетическим балансом, фактор квалифицированности кадров, расположение на безопасном расстоянии от крупных городов (1,5 б. за полный ответ).

Список 3 (маx = 1 балла)

Наукограды России (0,5 б.). Фактор – наукоёмкости (квалифицированные кадры) (0,5 б.)

Список 4 (маx = 1 балл)

Центры трубопрокатного производства (0,5 б.). Факторы – сырьевой, в намного меньшей степени потребительский (указание только одно сырьевого фактора можно считать полным ответом; 0,5 б.).

Список 5 (маx = 1 балла)

Города, расположенные в курортных зонах / города-курорты (0,5 б.). Фактор - благоприятные природно-климатические условия (0,5 б.)

МАКСИМАЛЬНЫЙ БАЛЛ ЗА ЗАДАНИЕ = 6 БАЛЛОВ

Задание 4.

1. Организация – ОПЕК (1 б.)

2. Штаб квартира – Вена (1 б.)

3. Оценка потенциального членства России может подразумевать рассмотрения учеником самых разных альтернативных ситуаций, вопрос должен оцениваться с учетом географической грамотности, полноты ответа и приведенных доказательств своей точки зрения. В целом же членство России в ОПЕК неизбежно приведет к установлению в последней квот на добычу нефти, что крайне не выгодно для экономики страны, хотя в тоже время стабилизация добычи нефти может благоприятно отразиться на ситуация с использованием ресурсов внутри страны. (3 б.)

Страна 1: Венесуэла (1 б.); озеро – Маракайбо (1 б.)

Страна 2: Эквадор (1 б.); Город – Гуаякиль (1 б.); Архипелаг – Галапагосские о-ва (1 б.)

Страна 3: Нигерия (1 б.); Город – Лагос (1 б.).

МАКСИМАЛЬНЫЙ БАЛЛ ЗА ЗАДАНИЕ = 12 БАЛЛОВ

Задание 5.

1 сосед	Тульская область	2 б.
2 сосед	Московская область	2 б.
3 сосед	Смоленская область	2 б.
4 сосед	Орловская область	2 б.
5 сосед	Брянская область	2 б.
Субъект X	Калужская область	5 б.
		маx = 15 б.

МАКСИМАЛЬНЫЙ БАЛЛ ЗА ЗАДАНИЕ = 15 БАЛЛОВ

МАКСИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ – 50 БАЛЛОВ

ТЕСТОВЫЙ РАУНД
10-11 КЛАСС

ОТВЕТЫ

Номер вопроса	Ответ	Номер вопроса	Ответ	Номер вопроса	Ответ
1	А	11	Б	21	Б
2	Г	12	В	22	Б
3	А	13	Г	23	А
4	А	14	А	24	Г
5	Б	15	В	25	А
6	В	16	В	26	В
7	В	17	Г	27	Б
8	В	18	Б	28	А
9	В	19	В	29	В
10	В	20	В	30	В

За каждый правильный ответ – 1 балл.

ИТОГО: Максимальное количество баллов – 30.