

## Разбор заданий финального (заключительного) тура для 5 класса по Географии

# Задание 1 (5 баллов) Нарисуйте условные знаки следующих полезных ископаемых

Бурый уголь	
Горючий сланец	
Железная руда	
Золото	
Природный газ	

### Ответ, критерии оценивания:

Бурый уголь	1 балл
Горючий сланец	1 балл

Железная руда	<b>A</b>	1 балл
Золото	•	1 балл
Природный газ	Δ	1 балл

Максимально за задание 5 баллов.

#### Задание 2 (5 баллов) Прочитайте текст, ответьте на вопросы.

Это путешествие состоялось в начале эпохи Великих географических открытий. Оно длилось 2 года 11 месяцев и 19 дней. Из 5 кораблей, которые отправились в экспедицию, вернулся лишь один, в трюмах которого было 26 тонн пряностей. Большая часть команды нашла свое последнее пристанище на дне океанов, как это часто бывает с моряками, а руководителю не удалось самому завершить начатое дело.

1. О каком путешествии идет речь?
2. Как звали руководителя экспедиции?
3. Как называются острова, на которых он погиб?
4. Кто возглавил путешественников после его гибели?
5. Какая была цель у экспедиции?

#### Ответ, критерии оценивания:

О каком путешествии идет речь?	Первое кругосветное путешествие	1балл
Как звали руководителя экспедиции?	Фернан Магеллан	0,5 балла
Как называются острова, на которых он погиб?	Филиппинские острова	1 балл
Кто возглавил путешественников после его гибели?	Хуан Себастьян Элькано	0,5 юалла
Какая была цель у экспедиции?	Уточнение пути к Молуккским островам («Острова пряностей»), поиски пролива, соединяющего Атлантический и Тихий океаны	2 балла

Максимально за задание 5 баллов.

#### Задание 3 (5 баллов) Прочитайте текст. Выполните задания.

Это рыхлая горная порода, состоящая из частиц мелкого размера. Происхождение бывает разное — речное, морское. Горная порода может образовывать различные формы рельефа, которые объединяют в особую группу — эоловых. Примером такой формы рельефа являются эоловые холмы в форме полумесяца с видимым гребнем. Другой характерной формой рельефа считаются вытянутые полосы побережья рек или морей, сложенные этой горной породой. Эта горная порода широко применяется в строительстве. Из неё изготавливают бетон, а также — производят прозрачное вещество, получаемое при воздействии на горную породу очень высоких температур, изза которых эта горная порода расплавляется.

	Определите:
	1. Название горной породы
отн	2. Название подгруппы в классификации по происхождению, к которой осится горная порода
	3. Название эолового холма в форме полумесяца с видимым гребнем
 поб	4. Название формы рельефа, вытянутой вдоль морских и речных ережий
	5. Название прозрачного вещества, которое изготавливается из

#### Ответ:

- 1. Название горной породы песок.
- 2. Название подгруппы в классификации по происхождению, к которой относится горная порода обломочная.
- 3. Название эолового холма в форме полумесяца с видимым гребнем дюна/ бархан.
- 4. Название формы рельефа, вытянутой вдоль морских и речных побережий пляж.
- 5. Название прозрачного вещества, которое изготавливается из описанной горной стекло.

Критерий оценивания: За каждый правильный ответ по 1 баллу. Максимум за задание 5 баллов.

#### ИТОГО 15 БАЛЛОВ