

Запородников Дмитрий 22.46 - 5

Школьный этап Всероссийской олимпиады по географии

$145 + 161,5 = 30,56$ 6 класс.

Тестовый раунд

1. В 2018 году городу Хабаровску исполняется 160 лет, а Хабаровскому краю – 80 лет. Данные географические объекты названы в честь землепроходца Хабарова. Назовите его имя:

- 1) Евграф
2) Ермак
3) Евгений
④ Ерофей

1

2. Компас был изобретен:

- ① в Древнем Китае
2) в Древней Индии
3) в Древнем Египте
4) в Междуречье

1

3. Большая часть знаний о внутреннем строении Земли получена учеными:

- 1) При изучении движения солнечных лучей
② При изучении землетрясений и извержений вулканов
3) При изучении глубин океанов
4) При изучении почв

1

4. Из перечня выберите признаки, характерные для параллелей:

- 1) имеют форму полуокружности
② показывают направление «запад – восток»
3) показывают направление «север – юг»
4) соединяют северный и южный полюсы
⑤ имеют равную длину
⑥ их длина уменьшается от экватора к полюсам
7) их направление совпадает с направлением тени от предметов в полдень
⑧ имеют форму окружности

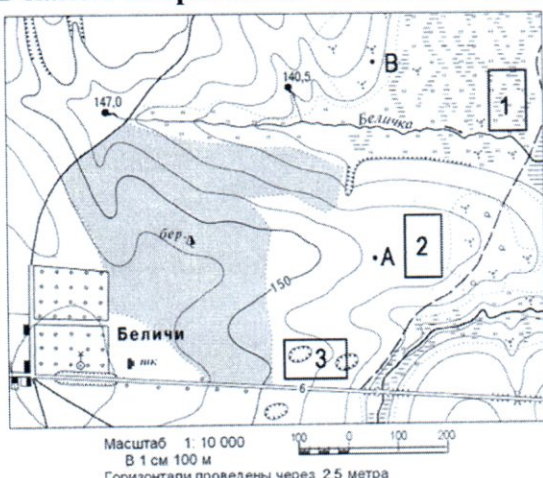
35

5. Первым мореплавателем, дважды совершившим кругосветное плавание, был:

- 1) Христофор Колумб
2) Эйрик Рыжий
3) Джеймс Кук
④ Фернан Магеллан

0

6. В каком направлении от точки В находятся Беличи?



- 1) северо-восток
2) юго-восток
③ северо-запад
4) юго-запад

0

7. Какой природный объект расположен на востоке от точки А?

- 1) болото
2) река
3) березовый лес
④ кустарники

1

8. Назовите материки, которые пересекает экватор

- 1) Африка
 - 2) Южная Америка
 - ~~3) Австралия~~
 - 4) Антарктида
 - 5) Евразия
 - 6) Северная Америка

1

9. Выберите неверное утверждение

- 1) 21 марта на всей Земле день равен ночи

2) Осевое вращение Земли вызывает смену времен года

3) Земля совершает полный оборот вокруг Солнца за 1 год

4) 22 декабря Южное полушарие освещено больше, Солнце в зените на Южном тропике

0

10. Выберите из списка планету земной группы:

11. Из списка выберите метаморфические горные породы:

12. Какие слои Земли включает в себя литосфера?

- 1**) ① Земную кору и верхнюю мантию
2) Земную кору и внутреннее ядро 3) Земную кору и нижнюю мантию
4) Мантию и внешнее ядро

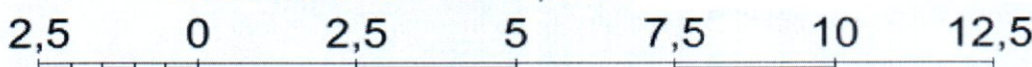
13. Выберите самые высокие горы Хабаровского края:

- О : 1) Сунтар-Хаята
2) Джугджур

Сихотэ-Алинь
Хехцир

14. Какому численному масштабу соответствует линейный масштаб

Масштаб в 1 см 2,5 км



- 1) 1:2500
 2) 1:250000
 3) 1:25
 4) 1:250

1

15. Из каких слоев состоит океаническая земная кора?

- 1) Осадочный, гранитный, базальтовый
 2) Осадочный, базальтовый
 3) Осадочный, гранитный
 4) Базальтовый, гранитный

1

Аналитический раунд

Задание №1. Установите соответствие между именами путешественников и открытиями, которые они совершили. Определите век, в котором совершено каждое из перечисленных открытий. Вспомните, какие географические объекты названы именами этих путешественников? Ответ представьте в виде таблицы. Используй физическую и политическую карты мира в атласе.

Имя путешественника	Открытие, которое совершил путешественник	Век, в который совершено открытие	Географические объекты, названные в честь путешественника
Христофор Колумб	5	XV	Колумбия
Фернан Магеллан	1	XVI	магелланов пролив
Фаддей Беллинсгаузен	4	XVIII	
Василий Поярков	3		
Руал Амундсен	2	XVII	

38

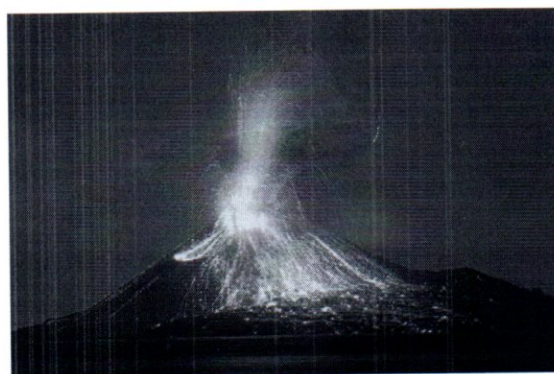
Список открытий:

- 1) Первое кругосветное плавание
 2) Открытие Антарктиды
 3) Первый выход к Амуру
 4) Первое покорение Южного полюса
 5) Открытие Америки

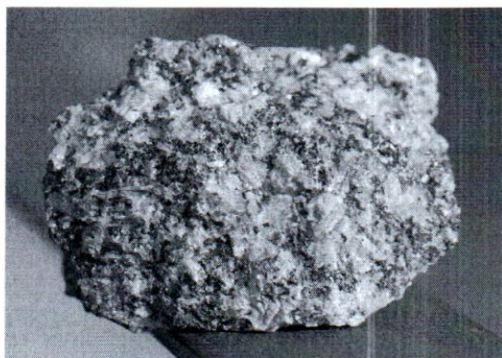
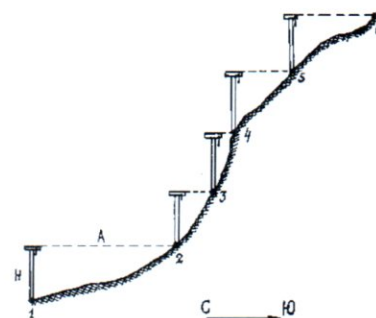
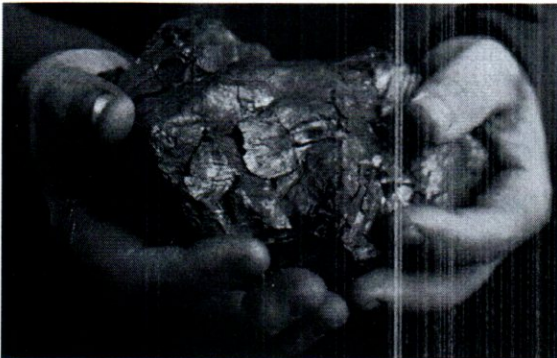
Задание №2. Рассмотрите иллюстрации. Разгадайте анаграммы. Установите, какое понятие объединяет изображенные объекты? Выберите из предложенных объектов полезные ископаемые.



сейсграфом сейсмограф



Вулкан Везувий

гитанр графитЭесерть Эвереставриан ректинаивириен Нивелирульог угользениемлетрясе землетрясение

55

Общее понятие: ГеографияПолезные ископаемые: урал, графит

Задание №3. Интересная история приключилась с Захаром Загадкиным в конце декабря.
Прочитайте текст и объясните Захару, где находится Солнце в данное время года.

«Конец декабря застал нас по пути из Суэцкого канала в столицу Индонезии Джакарту. До Нового года предстояло отпраздновать одно веселое событие – переход экватора. По традиции, в торжественную минуту новичков искупали в морской воде и вручили свидетельство о переходе экватора.

После праздника мы занялись уборкой. И тут я увидел такое, что заставило меня вскрикнуть: солнце по-прежнему светило с юга, хотя после пересечения нами экватора должно было светить с севера!

Что случилось? Солнце ведет себя так, словно его не касается столь важное событие, как переход экватора нашим судном... Возможно ли это? Ведь даже самое почтенное и уважаемое небесное светило обязано считаться с законами природы...»

229-6-6

Зимой солнце в здании на юге не проходит, поэтому солнце освещает южное полушарие. 3

Задание №4. Николай Михайлович Пржевальский, путешествуя по Уссурийскому краю, писал «Здесь на каждом шагу встречаешь роскошь и разнообразие». Какой природной зоне посвящено это высказывание? Чем уникален ее растительный и животный мир? Приведите примеры редких представителей животного и растительного мира этой зоны.

Леопард, Кедр.

0

Задание №5. Рассмотрите рисунок. Подпишите названия материков, контуры которых изображены на нем. Какой материк отсутствует на рисунке? Назовите три характерные особенности географического положения этого материка.



2,5 б

1 б

2 б

1 Евразия, самый большой материк на планете.

2 На нем расположены 2 части света: Европа, Азия.

3 Находится на сфере от экватора.

