

Тестовые задания

Выберите один правильный ответ.

№ 1

Выберите правильное утверждение.

- Сила Кориолиса отклоняет тела в Южном полушарии влево.
- Чем ближе к полюсу, тем продолжительнее полярный день и короче полярная ночь.
- Смена дня и ночи – это результат орбитального вращения Земли.
- Сила тяжести на Земле возрастает от полюсов к экватору.

№ 2

Выберите правильное соответствие: учёный – теория.

- Л.Н. Гумилёв – теория о ноосфере
- Н.Н. Баранский – теория об энергопроизводственных циклах
- В.И. Вернадский – теория о циклах экономического развития
- Н.Н. Колосовский – теория о территориально-производственных комплексах

№ 3

Выберите вариант, где перечислены острова, которые разделены между несколькими государствами.

- Тимор, Калимантан, Исландия
- Ирландия, Шри-Ланка, Ява
- Сент-Мартен, Корсика, Кипр
- Гаити, Огненная Земля, Новая Гвинея

№ 4

Выберите вариант, где указаны наиболее урбанизированные страны.

- Аргентина, Бельгия, Австралия
- Канада, Швеция, Казахстан
- Франция, США, Россия
- Китай, Республика Корея, Япония

№ 5

Определите принцип, по которому сгруппированы следующие страны: Азербайджан, Бахрейн, Иран, Ирак.

- Большинство населения этих стран исповедует одну религию.
- Титульные народы относятся к одной языковой семье.
- Страны имеют схожие показатели плотности населения.
- Страны имеют равные показатели урбанизации.

№ 6

Выберите верное соответствие: название месторождения – добываемый ресурс.

Хамерсли – железные руды

Итабира – бокситы

Эскондида – оловянные руды

Гавар – природный газ

№ 7

Выберите название полезного ископаемого, опираясь на список стран – лидеров по его запасам: США, Китай, Россия, Австралия, Индия.

уголь

железные руды

бокситы

медные руды

№ 8

Выберите показатель, на основании которого составлен список стран: Норвегия, Кувейт, Бахрейн, ОАЭ, Канада.

- добыча природного газа
- производство электроэнергии на душу населения
- доля выработки электроэнергии на ТЭС
- производство алюминия

№ 9

Укажите на ошибку в списке товаров, по производству которых Китай занимает 1 место в мире.

- азотные удобрения
- фосфорные удобрения
- калийные удобрения
- химические волокна

№ 10

Выберите правильное соответствие: страна – вид сельскохозяйственной продукции, по сбору которого она лидирует.

- Индия – сахарный тростник
- Бразилия – хлопчатник
- США – картофель
- Индонезия – плоды масличной пальмы

Задание 1

100БАЛЛОВ
100ballnik.ru.com
Делаем невозможное ВОЗМОЖНЫМ

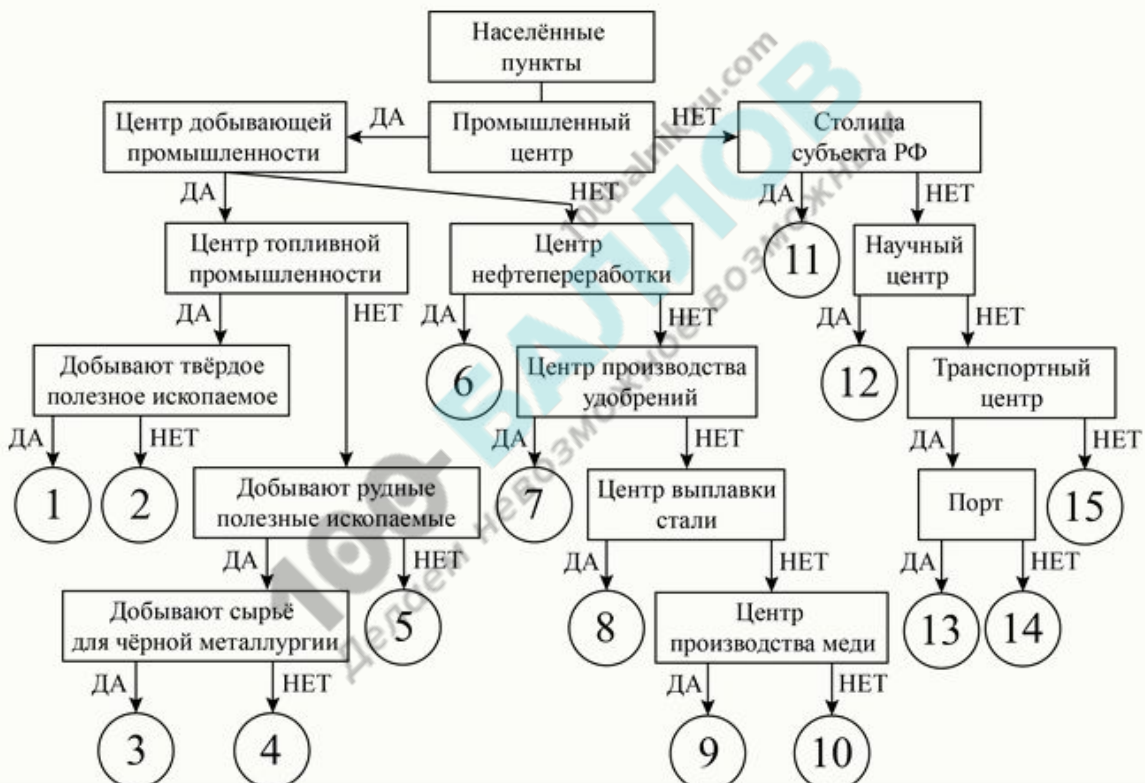
№ 1-15

Следуя алгоритму, определите населённые пункты Российской Федерации.

Варианты ответов

Белореченск	Верхняя Пышма	Губкин	Ессентуки
Кировск	Кстово	Магас	Надым
Находка	Новотроицк	Прокопьевск	Пушино
Саяногорск	Тында	Учалы	

[Открыть в отдельной вкладке](#)



1.

Выберите из списка ▼

Ответ можно сохранять несколько раз

Сохранить ответ

2.

Выберите из списка ▼

Ответ можно сохранять несколько раз

Сохранить ответ

3.

Выберите из списка ▼

100-БАЛЛОВ
100balnik.ru.com
Делаем невозможное ВОЗМОЖНЫМ

4.

Выберите из списка



Ответ можно сохранять несколько раз

Сохранить ответ

5.

Выберите из списка



Ответ можно сохранять несколько раз

Сохранить ответ

6.

Выберите из списка



100-БАЛЛОВ
100balnik.ru.com
Делаем невозможное ВОЗМОЖНЫМ

7.

Выберите из списка ▼

Ответ можно сохранять несколько раз

Сохранить ответ

8.

Выберите из списка ▼

Ответ можно сохранять несколько раз

Сохранить ответ

9.

Выберите из списка ▼

100-БАЛЛОВ
100ballnik.ru.com
Делаем невозможное ВОЗМОЖНЫМ

10.

Выберите из списка



Ответ можно сохранять несколько раз

Сохранить ответ

11.

Выберите из списка



Ответ можно сохранять несколько раз

Сохранить ответ

12.

Выберите из списка



100-БАЛЛОВ
100balnik.ru.com
Делаем невозможное ВОЗМОЖНЫМ

13.

Выберите из списка



Ответ можно сохранять несколько раз

Сохранить ответ

14.

Выберите из списка



Ответ можно сохранять несколько раз

Сохранить ответ

15.

Выберите из списка



100-БАЛЛОВ
100balnik.ru.com
Делаем невозможное ВОЗМОЖНЫМ

Задание 2

Пользуясь знаниями по географии, полученными в предыдущие годы, а также картами атласа, найдите ошибочный элемент в каждом логическом ряду, обоснуйте свой выбор. Приведите пример для продолжения логического ряда.

Ответ считается верным, если определён общий признак для четырёх объектов, найден ошибочный элемент, и дано обоснование исключения. Количественные значения не могут являться общим признаком, если они не переходят в качественные. Отсутствие какого-то свойства (страна расположена НЕ на полуострове) не может являться правильным ответом.

Пример: Приволжская – Прикаспийская – Среднерусская – Смоленско-Московская – Валдайская.

- 1. Ошибка в логическом ряду:** Прикаспийская (3 балла).
- 2. Обоснование исключения:** это низменность, а ВСЕ остальные объекты – это возвышенности на территории России (4 балла).
Если Вы ответ дадите неполным, например, укажете, что это низменность, то жюри оценит Вас только 2 баллами, т.к. остаётся непонятным, чем являются остальные объекты и есть ли между ними общий признак.
- 3. Ваш пример для продолжения логического ряда:** Ваш ответ должен включать любую возвышенность России: Северные Увалы, Ставропольская возвышенность (3 балла).

№ 1

Аруба – Реюньон – Новая Каледония – Сент-Мартен – Мартиника

Напишите:

1. Ошибку в логическом ряду
2. Обоснование исключения
3. Ваш пример для продолжения логического ряда

При написании ответа пишите номер каждого пункта.

№ 2

Ф. Нансен – Р. Пири – Б. Вилькицкий – И. Папанин – Р. Скотт

Напишите:

1. Ошибку в логическом ряду
2. Обоснование исключения
3. Ваш пример для продолжения логического ряда

При написании ответа пишите номер каждого пункта.

№ 3

Экибастузская – Гури – Гранд-Кули – Итайпу – Богучанская

Напишите:

1. Ошибку в логическом ряду
2. Обоснование исключения
3. Ваш пример для продолжения логического ряда

При написании ответа пишите номер каждого пункта.

№ 4

тур – тарпан – квагга – орикс – фолклендская лисица

Напишите:

1. Ошибку в логическом ряду
2. Обоснование исключения
3. Ваш пример для продолжения логического ряда

При написании ответа пишите номер каждого пункта.

Задание 3

Определите международную отраслевую организацию, в которую входят три страны, которым посвящены краткие описания. Ответьте на вопросы, посвящённые каждой стране. Ответы запишите в именительном падеже.

Внимание! Ответы с орфографическими ошибками не засчитываются.

№ 1

Страна № 1

Эта страна является крупнейшей по площади среди стран самого жаркого континента планеты. Большую часть территории страны занимает самая крупная в мире тропическая пустыня, часть территории занята горами, в том числе самыми «молодыми» горными сооружениями континента. Помимо официального языка, в государстве широкое распространение получил язык страны-метрополии, колонией которой была страна до 1962-го года.

Определите

1) Страну.

Ответ

2) Континент.

Ответ

3) Название пустыни.

Ответ

100-БАЛЛОВ
100balnik.ru.com
Делаем невозможное ВОЗМОЖНЫМ

4) Название «молодых» гор.

Ответ

5) Страну-метрополию.

Ответ

100-БАЛЛОВ
100balnik.ru.com
Делаем невозможное ВОЗМОЖНЫМ

№ 2

Страна № 2

Страна расположена на территории самого влажного континента планеты. Главная река страны протекает среди бескрайней саванны, имеющей здесь свой местный географический термин. Среди других физико-географических объектов страна знаменита самым высоким водопадом в мире.

Определите

1) Страну.

Ответ

2) Континент.

Ответ

3) Название реки.

Ответ

100-БАЛЛОВ
100balnik.ru.com
Делаем невозможное ВОЗМОЖНЫМ

4) Местный географический термин, обозначающий саванну.

Ответ

5) Водопад.

Ответ

100-БАЛЛОВ
100balnik.ru.com
Делаем невозможное ВОЗМОЖНЫМ

№ 3

Страна № 3

Эта страна расположена на крупнейшем по площади континенте планеты. В XXI веке в стране поменялась форма государственного устройства. На территории страны и соседних государств проживает крупнейший по численности населения народ планеты, у которого нет своего национального независимого государства. Страна имеет богатое историческое наследие, в частности здесь располагался «первый мегаполис» Земли.

Определите

1) Страну.

Ответ

2) Континент.

Ответ

3) Форму государственного устройства страны.

Ответ

4) Народ.

Ответ

5) «Первый мегаполис».

Ответ

№ 4

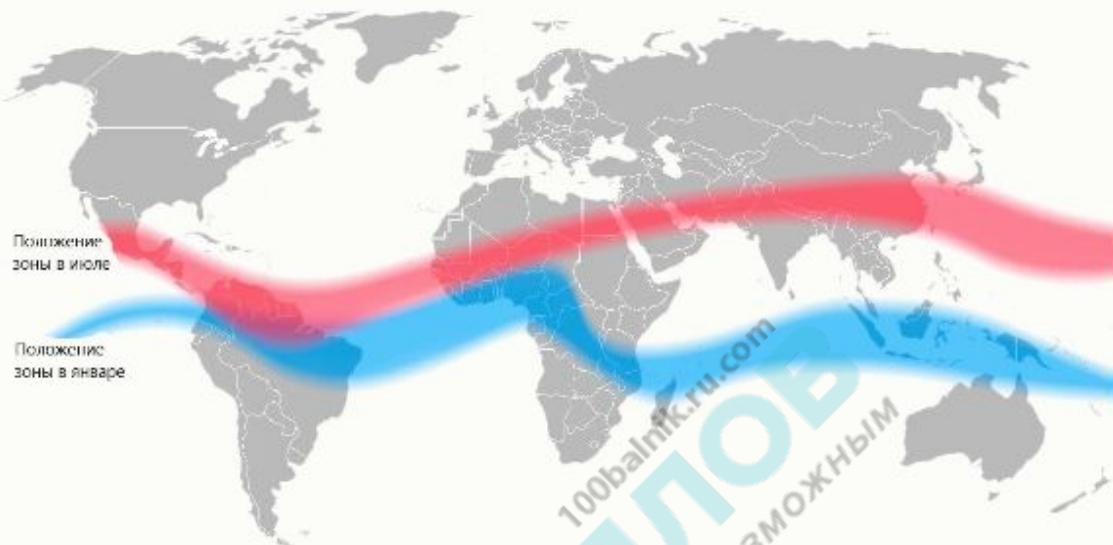
Определите международную отраслевую организацию (аббревиатура), в которую входят три страны, которым посвящены краткие описания.

Ответ

Задание 4

№ 1

На рисунке представлена схема, показывающая расположение внутритропической зоны конвергенции, промежуточной зоны между пассатами шириной в несколько сотен километров.

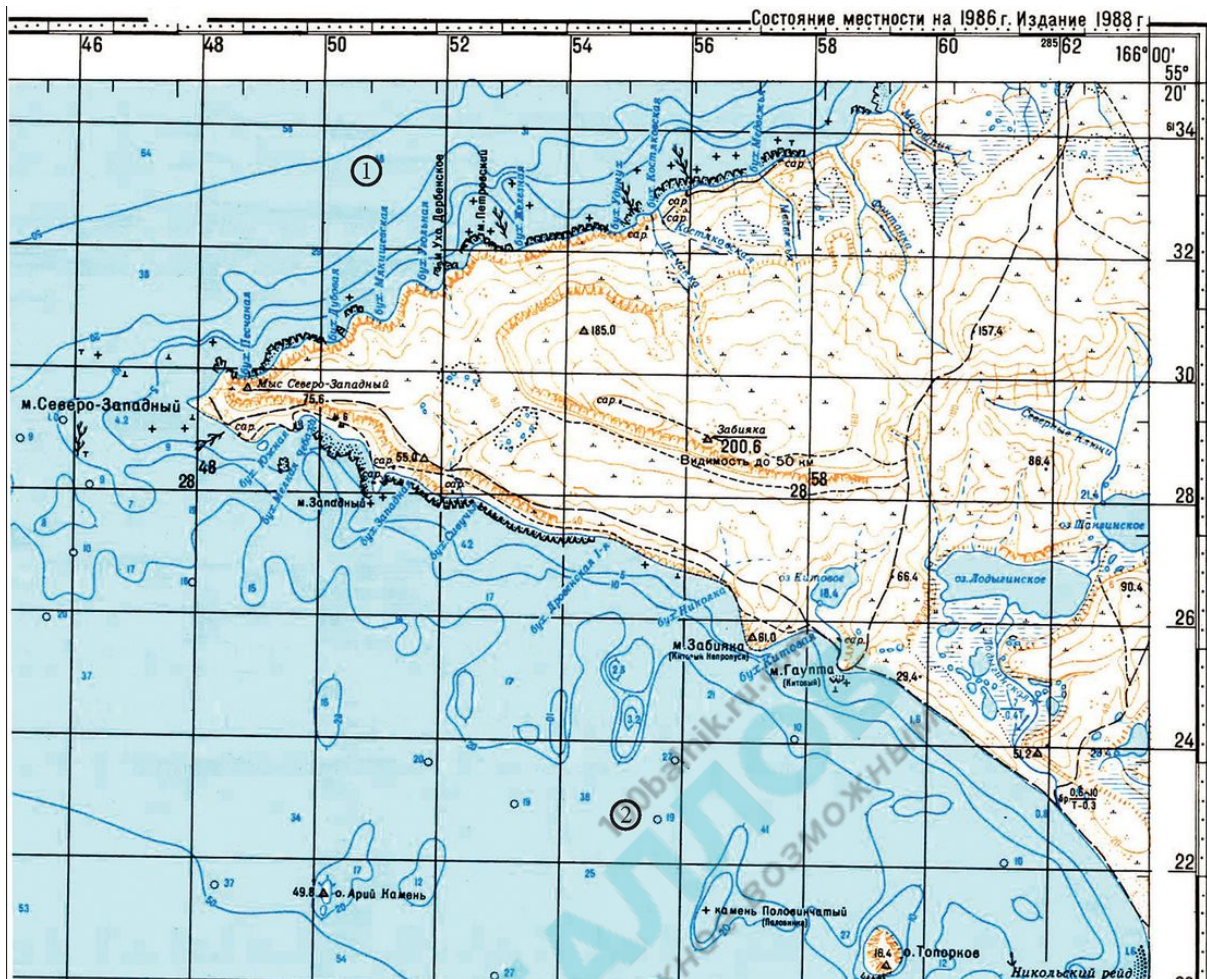


Объясните, какова причина изменения положения внутритропической зоны конвергенции в течение года.

Практическая часть

Для выполнения заданий практической части используйте цветную карту.

[Открыть карту в отдельной вкладке](#)



№ 1

Определите численный и именованный масштаб карты, если длина одной минуты по меридиану на карте равна 1,85 см.

Каждый ответ запишите в отдельное поле.

Численный масштаб карты	Именованный масштаб карты
1: ____	в 1 см - ____ км

Число

Число

№ 2

Определите с точностью до минут географические координаты точки с максимальной высотой, указанной на карте. В ответе указать градусы и минуты без округления. Обязательно укажите широту и долготу.

Каждое значение запишите в отдельное поле для ответа. Важна последовательность ответов.

___ ° (градус)	___ ' (минуты)	___ широта
----------------	----------------	------------

Ответ

Ответ

Ответ

Каждое значение запишите в отдельное поле для ответа. Важна последовательность ответов.

___ ° (градус)	___ ' (минуты)	___ долгота
----------------	----------------	-------------

Ответ

Ответ

Ответ

100-БАЛЛОВ
100ballik.ru.com
Делаем невозможное возможным

№ 3

Выберите значение истинного азимута от точки с максимальной высотой до мыса Северо-Западный.

85°

95°

5°

275°

№ 4

Назовите остров и архипелаг, в состав которого он входит; водные объекты 1 и 2, которые его омывают. Из какой страны происходил мореплаватель, открывший остров?

Остров

Ответ

Архипелаг

Ответ

Водный объект 1

Ответ

Водный объект 2

Ответ

Страна

Ответ

100БАЛЛОВ
100ballnik.ru.com
Делаем невозможное ВОЗМОЖНЫМ

№ 5

Назовите Субъект РФ, в состав которого входит этот остров.

Ответ

100-БАЛЛОВ
100balnik.ru.com
Делаем невозможное ВОЗМОЖНЫМ

№ 6

Назовите тип климата, природную зону и преобладающую растительность этой территории.

Тип климата

Ответ

Природная зона

Ответ

Преобладающая растительность

Ответ

100-БАЛЛОВ
100ballnik.ru.com
Делаем невозможное ВОЗМОЖНЫМ

№ 7

Какие экзогенные процессы формируют рельеф этой территории?

Из предложенного списка выберите 4 экзогенных процесса, которые формируют рельеф этой территории в наше время.

гравитационные процессы

абразия

карст

суффозия

физическое выветривание

солифлюкция

экзарация

термоабразия

эрозия

термокарст

100-БАЛЛОВ
100ballnik.ru.com
Делаем невозможное ВОЗМОЖНЫМ