

Задачи по ОГЭ

9 класс

Задание 6 № [5709](#)

Расположите перечисленные параллели в порядке увеличения продолжительности дня 1 июня, начиная с параллели с наименьшей продолжительностью дня.

- 1) 40° с.ш.
- 2) 10° ю.ш.
- 3) 30° ю.ш.

Запишите в ответ получившуюся последовательность цифр.

Пояснение. Первого июня в северном полушарии лето, в южном — зима. Продолжительность дня увеличивается при движении к северному полюсу. Следовательно, наименьшая продолжительность дня будет на параллели.

Ответ: 321.

Задание 6 № 5710

Установите соответствие между явлением и параллелью, на которой оно наблюдается 24 июля: к каждому элементу первого столбца подберите соответствующий элемент из второго столбца.

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

Пояснение.

24 июля — день вблизи летнего солнцестояния. Солнце в зените вблизи $23,5^\circ$ с. ш. В северном полушарии — лето, за линией северного полярного круга — полярный день.

А) полярный день — 80° с. ш.

Б) полярная ночь — 80° ю. ш.

В) зенитальное положение Солнца — 20° с. ш.

Ответ: 341.

- А) полярный день
- Б) полярная ночь
- В) зенитальное положение Солнца

- 1) 20° с.ш.
- 2) 20° ю.ш.
- 3) 80° с.ш.
- 4) 80° ю.ш.

Задание 6 № [5805](#)

Расположите перечисленные параллели в порядке увеличения продолжительности светового дня 1 февраля, начиная с параллели с наименьшей продолжительностью.

1) 50° с. ш.

2) 10° ю. ш.

3) 50° ю. ш.

Пояснение. В феврале продолжительность дня увеличивается на юг. Расставим параллели с севера на юг:

1) 50° с. ш.

2) 10° ю. ш.

3) 50° ю. ш.

Ответ: 123.

Задание 6 № 5808

Установите соответствие между явлением и параллелью, на которой оно наблюдается 1 августа: к каждому элементу первого столбца подберите соответствующий элемент из второго столбца.

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

Пояснение.

1 августа лучше освещено северное полушарие. Здесь будет полярный день и Солнце в зените.

- А) полярный день — 79° с. ш.
- Б) полярная ночь — 79° ю. ш.
- В) Солнце в зените — 19° с. ш.

Ответ: 341.

ЯВЛЕНИЕ

ПАРАЛЛЕЛЬ

А	Б	В

- А) полярный день
- Б) полярная ночь
- В) Солнце в зените

- 1) 19° с. ш.
- 2) 19° ю. ш.
- 3) 79° с. ш.
- 4) 79° ю. ш.

Задание 6 № [5809](#)

Расположите перечисленные параллели в порядке увеличения продолжительности светового дня 1 декабря, начиная с параллели с наименьшей продолжительностью .

- 1) 10° ю. ш.
- 2) 30° ю. ш.
- 3) 50° ю. ш.

Пояснение. В декабре продолжительность светового дня увеличивается на юг. Расставим варианты ответов с севера на юг:

- 1) 10° ю. ш.
- 2) 30° ю. ш.
- 3) 50° ю. ш.

Ответ: 123.

Задание 6 № 5926

Установите соответствие между явлением и параллелью, на которой оно наблюдается 24 июля: к каждому элементу первого столбца подберите соответствующий элемент из второго столбца.

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

Пояснение.

В июле лучше освещено северное полушарие. За линией полярного круга — полярный день в северном полушарии и полярная ночь — в южном. Солнце в зените в районе от экватора до северного тропика.

- А) полярный день — 87° с. ш.
- Б) полярная ночь — 87° ю. ш.
- В) зенитальное положение Солнца — $23^\circ 27'$ с. ш.

Ответ: 341.

ЯВЛЕНИЕ

ПАРАЛЛЕЛЬ

- А) полярный день
- Б) полярная ночь
- В) зенитальное положение Солнца

- 1) $23^\circ 27'$ с. ш.
- 2) $23^\circ 27'$ ю. ш.
- 3) 87° с.ш.
- 4) 87° ю.ш.

А	Б	В

Задание 24 № 26

Расположите регионы России в той последовательности, в которой их жители встречают Новый год. Запишите в ответ получившуюся последовательность букв.

- А) Забайкальский край
- Б) Республика Карелия
- В) Омская область

Пояснение. Земля вращается на восток. Поэтому Новый год приходит с востока.

Ответ: АВБ.

Задание 24 № 56

Расположите регионы России в той последовательности, в которой их жители встречают Новый год. Запишите в ответ получившуюся последовательность букв.

А) Смоленская область

Б) Республика Алтай

В) Пермский край

Пояснение. Земля вращается на восток. Поэтому Новый год приходит с востока.

Ответ: БВА.

Задание 30 № 87

Определите регион по его краткому описанию.

Территория этого края омывается водами двух морей. Его административный центр находится на одинаковом расстоянии от экватора и Северного полюса. Климат на большей части территории края умеренно континентальный, а на побережье — субтропический. Его северную часть занимают степи (2/3 территории), южную — горы (1/3 территории). Основу экономики составляют агропромышленный, курортно-рекреационный, транспортный комплексы.

Ответ: _____ край.

Пояснение. При ответе на вопросы такого типа надо найти в описаниях так называемые «ключи», которые четко указывают на регион. Между двумя морями: Черным и Азовским — с субтропическим побережьем находится Краснодарский край.

Ответ: Краснодарский.

Задание 30 № [313](#)

Определите страну по её краткому описанию.

Вся территория этой страны находится в Южном полушарии. На востоке она омывается водами Атлантического океана, вдоль её юго-восточного и восточного побережья проходит одно из холодных течений. Территория вытянута в меридиональном направлении. Вдоль всей западной границы простираются горы. Разведаны месторождения медных, железных, урановых, марганцевых руд, природного газа и нефти. Большая часть территории расположена в природной зоне степей (пампы), полупустынь и пустынь.

Пояснение. При ответе на вопросы такого типа надо найти в описаниях так называемые «ключи», которые четко указывают на страну. Упоминание пампы (особое название степей на континенте) говорит о том, что страна находится в Южной Америке. Особенности географического положения — на Аргентину.

Ответ: Аргентина.

Задание 30 № 343

Определите страну по её краткому описанию.

Особенностями географического положения этой страны являются наличие границы с Россией и отсутствие выхода к морю. Большая часть территории расположена на высоте свыше 1000 м над уровнем моря, некоторые горные хребты достигают 4000 м и выше. Климат резко континентальный, с максимальными амплитудами суточных и годовых температур. В некоторых районах распространена многолетняя мерзлота. Основной ландшафт — сухие степи, примерно четверть территории занята пустыней. Средняя плотность населения — около 2 человек на км². Большинство верующих исповедуют буддизм.

Пояснение. При ответе на вопросы такого типа надо найти в описаниях так называемые «ключи», которые четко указывают на страну. На границе России сухопутная страна с низкой плотностью и ландшафтам сухих степей и пустынь — Монголия.

Ответ: Монголия.

Задание 22 № 15

Карты какого географического района России необходимо выбрать, чтобы более детально изучить регион, в котором расположен г. Сорочинск Оренбургской области?

- 1) Северо-Запада
- 2) Центральной России
- 3) Урала
- 4) Европейского Юга

В г. Сорочинске Оренбургской области строится маслоэкстракционный комбинат. Объём инвестиций в его строительство составит 2,8 млрд рублей. Мощности нового производства позволят перерабатывать 400 тыс. т сырья в год. Планируется, что предприятие будет ежегодно производить 177 тыс. т растительных масел. Окончание строительства намечено на июль 2013 г.

Пояснение. Оренбургская область расположена на юге Урала.

Задание 1 № 31

Какая из перечисленных пустынь находится в Южном полушарии?

- 1) Атакама
- 2) Сахара
- 3) Гоби
- 4) Руб-эль-Хали

Пояснение. Соотнесем пустыни и материки:

Атакама — Южная Америка, южное полушарие;

Сахара — Африка, северное полушарие;

Гоби — Евразия, северное полушарие;

Руб-эль-Хали — Евразия, северное полушарие.

Правильный ответ указан под номером 1.