

## Задание 1

Географические  
особенности природы и  
народов Земли

- В какой из перечисленных стран численность населения наибольшая?
- 
- 1) США
- 2) Россия
- 3) Индия
- 4) Бразилия

## Задание 1

Географические  
особенности природы и  
народов Земли

- Какой из перечисленных городов является столицей государства?
- 
- 1) Нью-Йорк
- 2) Монреаль
- 3) Сидней
- 4) Вашингтон

## Задание 1

Географические  
особенности природы и  
народов Земли

- На каком материке находится самая полноводная река мира?
- 
- 1) Африка
- 2) Южная Америка
- 3) Евразия
- 4) Северная Америка

## Задание 1

Географические  
особенности природы и  
народов Земли

- На каком материке находится самый высокий в мире водопад?
- 
- 1) Африка
- 2) Северная Америка
- 3) Евразия
- 4) Южная Америка

## **Задание 1**

Повторить – самое –самое  
по материкам

**Задания 2.**

**Географическое положение России**

## Задания 2.

### Географическое положение России

- Какие из перечисленных островов входят в состав территории Российской Федерации?
- 
- 1) архипелаг Шпицберген
- 2) архипелаг Северная Земля
- 3) Алеутские острова
- 4) Марианские острова

## **Задания 2.**

### **Географическое положение России**

- С какой из перечисленных стран Россия имеет сухопутную границу?
- 
- 1) Молдавия
- 2) Венгрия
- 3) Белоруссия
- 4) Армения

## Задания 2.

### Географическое положение России

- На каком из перечисленных полуостровов находится крайняя северная материковая точка России?
- 
- 1) Кольский
- 2) Гыданский
- 3) Таймыр
- 4) Чукотский

## **Задания 2.**

### **Географическое положение России**

- Повторить пограничные объекты:
- Страны, граничащие с РФ по суше
- Острова
- Моря
- Проливы
- Крайние точки

## Задания 3.

### Природа СУБЪЕКТОВ РФ

- Какая из перечисленных территорий России находится в умеренном климатическом поясе?
- 
- 1) острова Новая Земля
- 2) полуостров Таймыр
- 3) Чукотский полуостров
- 4) остров Сахалин

## Задания 3.

### Природа СУБЪЕКТОВ РФ

- В основании территории какого из перечисленных регионов лежит древняя платформа?
- 
- 1) Воронежская область
- 2) Республика Дагестан
- 3) Челябинская область
- 4) Магаданская область

## Задания 3.

### Природа СУБЪЕКТОВ РФ

- . Для почв какой природной зоны России характерен наиболее мощный гумусовый горизонт?
- 
- 1) смешанные леса
- 2) степь
- 3) тайга
- 4) тундра

## Задания 3.

### Природа СУБЪЕКТОВ РФ

- В каком из перечисленных регионов России распространены чернозёмные почвы?
- 
- 1) Вологодская область
- 2) Пермский край
- 3) Ставропольский край
- 4) Республика Коми

## Задания 3. ПОВТОРИТЬ

- Субъекты РФ
- Лучше повторять по изученным регионам,
- Например Северная Россия:  
Мурманская обл., Архангельская обл. с Ненецким АЛ (столица – г. Нарьян-Мар), республика Коми (столица – Сыктывкар), республика Карелия (столица Петрозаводск) и Вологодская область)

## Задания 4. Геоэкологические проблемы

- Такие неблагоприятные климатические явления, как засухи, суховеи и пыльные бури, значительно затрудняют хозяйственное использование территории. Для какой из перечисленных территорий России они наиболее характерны?
- 
- 1) Кировская область
- 2) Камчатский край
- 3) Астраханская область
- 4) Республика Коми

# Задания 4. Геоэкологические проблемы

- Многолетняя мерзлота оказывает влияние на хозяйственную деятельность человека: добычу полезных ископаемых, строительство дорог и зданий. В каком из перечисленных регионов России необходимо учитывать последствия оттаивания многолетней мерзлоты?
- 
- 1) Самарская область
- 2) Красноярский край
- 3) Ростовская область
- 4) Чувашская Республика

## Задания 4. Геоэкологические проблемы

- Снежные лавины — одно из наиболее грозных и опасных природных явлений. В каком из перечисленных регионов России снежные лавины представляют наибольшую опасность?
- 
- 1) Калининградская область
- 2) Республика Северная Осетия–Алания
- 3) Чувашская Республика
- 4) Архангельская область

## Задания 3.

### Природа СУБЪЕКТОВ РФ

- Сель – грязевой или грязекаменный поток, отличающийся разрушительной силой, внезапностью возникновения. В каком из перечисленных регионов России сели представляют наибольшую опасность?
- 
- 1) Вологодская область
- 2) Ямало-Ненецкий АО
- 3) Республика Дагестан
- 4) Воронежская область

## Задания 5. Отрасли хозяйства России, особенности размещения

- Какой из перечисленных городов России является крупным центром автомобилестроения?
- 
- 1) Архангельск
- 2) Тамбов
- 3) Череповец
- 4) Нижний Новгород

## Задания 5. Отрасли хозяйства России, особенности размещения

- Какие из перечисленных электростанций являются тепловыми?
- 
- 1) Курская и Тверская
- 2) Красноярская и Братская
- 3) Зейская и Усть-Илимская
- 4) Сургутская и Тюменская

## Задания 5. Отрасли хозяйства России, особенности размещения

- В каком из перечисленных городов работает крупный металлургический комбинат?
- 
- 1) Курск
- 2) Липецк
- 3) Самара
- 4) Уфа

## Задания 5. Отрасли хозяйства России, особенности размещения

- В каком из перечисленных регионов России лесная промышленность является одной из ведущих отраслей промышленности?
- 
- 1) Архангельская область
- 2) Курская область
- 3) Республика Татарстан
- 4) Ставропольский край

## Задания 5. ПОВТОРИТЬ

- Факторы размещения с примерами
- Фактор размещения – регион – крупные предприятия (энергоёмкость – Южная Сибирь – производство алюминия в гг. Братске, Красноярске, ...)
- ВСЕ МЕТАЛЛУРГИЕСКИЕ КОМБИНАТЫ ПОЛНОГО ЦИКЛА
- ВСЕ КРУПНЫЕ ГЭС, ТЭС, АЭС и альтернативные (в приложениях в конце учебника есть таблица)

## **Задания 6.** Природные ресурсы, их использование и

- Группа туристов из Финляндии хочет своими глазами увидеть необычную для них природу русских степей. Какой из перечисленных заповедников для этого им необходимо посетить?
- 
- 1) Курильский
- 2) «Остров Врангеля»
- 3) Оренбургский
- 4) Костомукшский

# Задания 6. Природные ресурсы, их использование и охрана

- Студенты естественно-географического факультета занимаются исследованием дельт рек, расположенных в природной зоне полупустынь и пустынь. Какой из перечисленных заповедников им следует посетить для проведения исследовательской работы?
- 
- 1) Ростовский
- 2) Сихотэ-Алинский
- 3) Усть-Ленский
- 4) Астраханский

## Задания 6.

- . С целью сохранения природной среды жизни коренных народов компания «Газпром» предпринимает специальные меры по рекультивации земель, нарушенных в результате буровых работ в районах добычи газа. На территориях традиционного проживания какого из перечисленных народов необходимо предпринимать такие меры?
- 
- 1) чукчи
- 2) карелы
- 3) ненцы
- 4) чувашаи

## Задания 6

- К традиционным занятиям народов какого из перечисленных регионов России относится пастбищное овцеводство?
- 
- 1) Республика Карелия
- 2) Республика Дагестан
- 3) Чукотский АО
- 4) Ненецкий АО

## Задания 6. ПОВТОРИТЬ

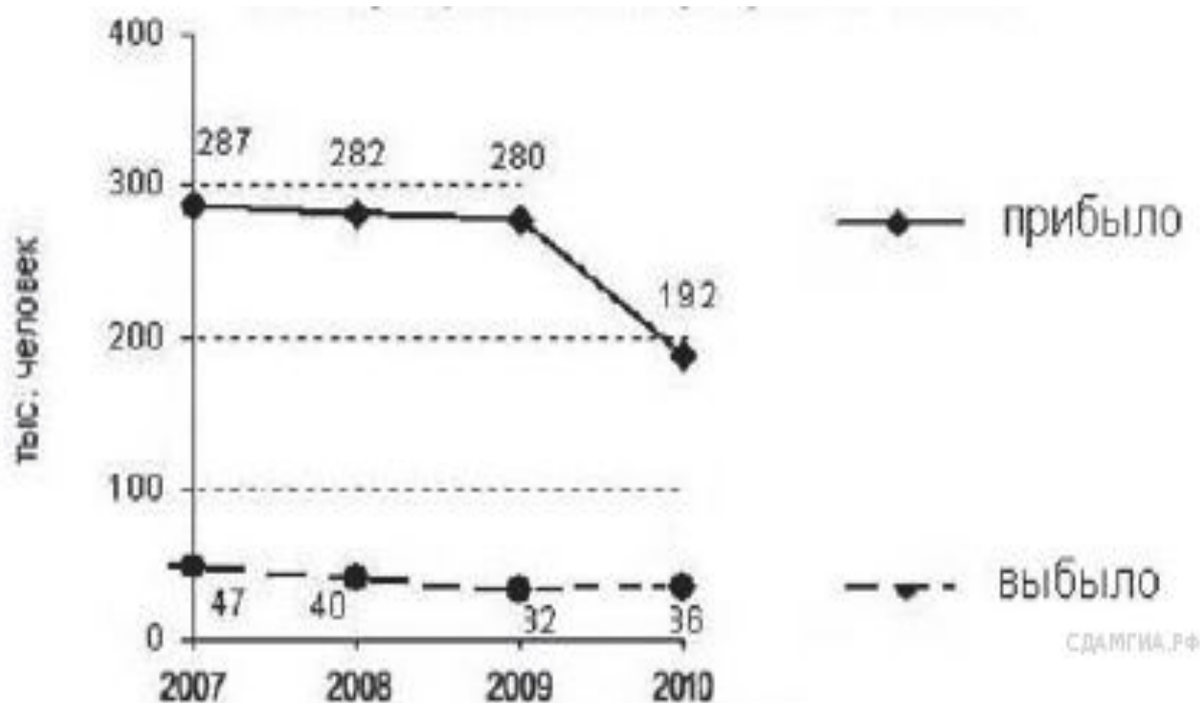
- Карта народов РФ
- Малые народы РФ
- Территории с традиционными занятиями Европейский Север, Поволжье, Кавказ, Сибирь и Дальний Восток

# **Задания 7 и 8. Разные территории Земли, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами**

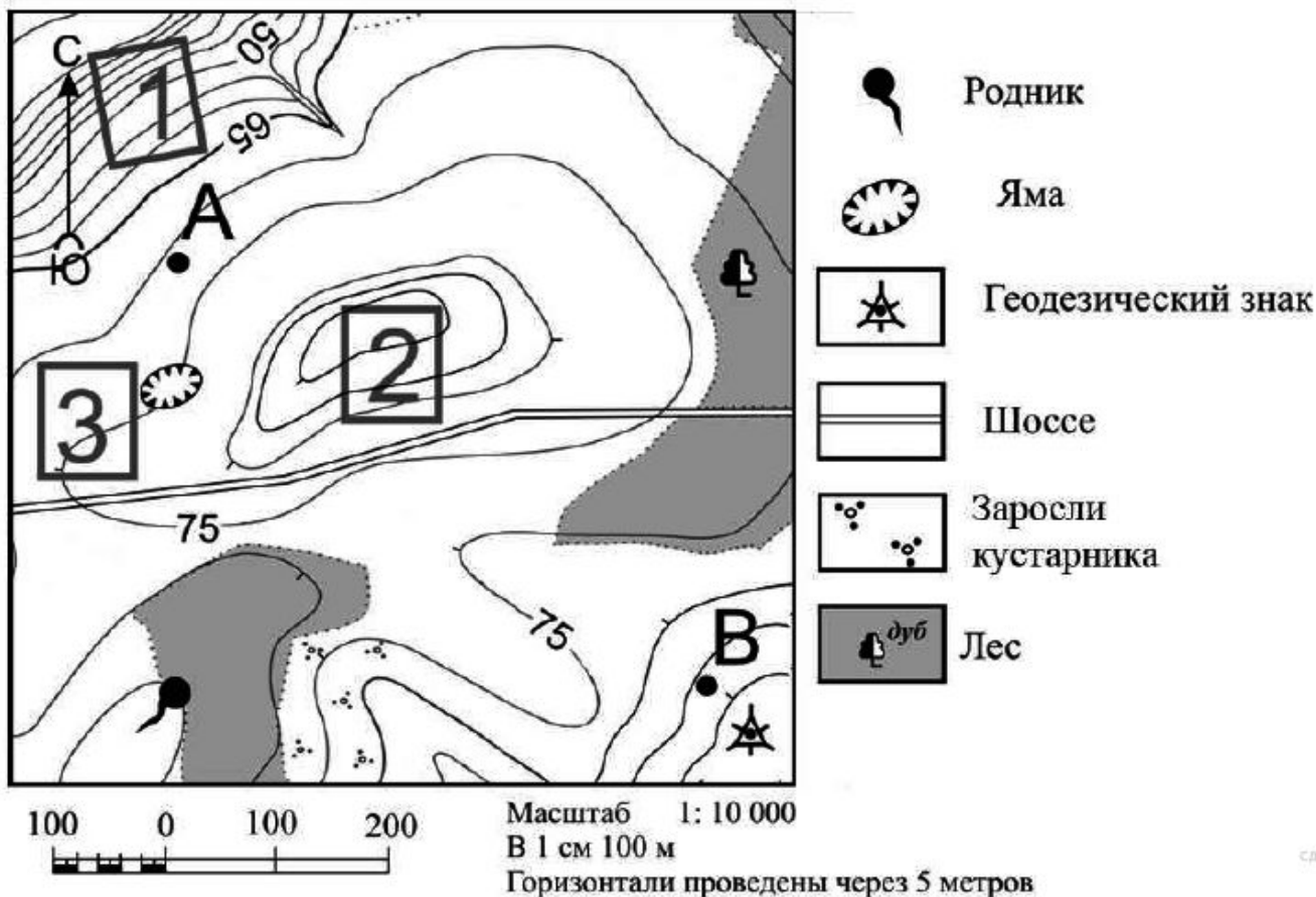
- В каком году из указанных ниже было зафиксировано наименьшее число эмигрантов? (по таблице)
- 
- 1) 1994 г.
- 2) 1998 г.
- 3) 2002 г.
- 4) 2006 г.

# Задания 7. В каком году наблюдалась наибольшая эмиграция?

- 1) 2007
- 2) 2008
- 3) 2009
- 4) 2010



# Задание. 8. Определите по карте, в каком направлении от ямы находится родник



## Задания 7. Повторить понятия

- Естественный прирост
- Миграционный прирост
- Эмиграция
- Иммиграция

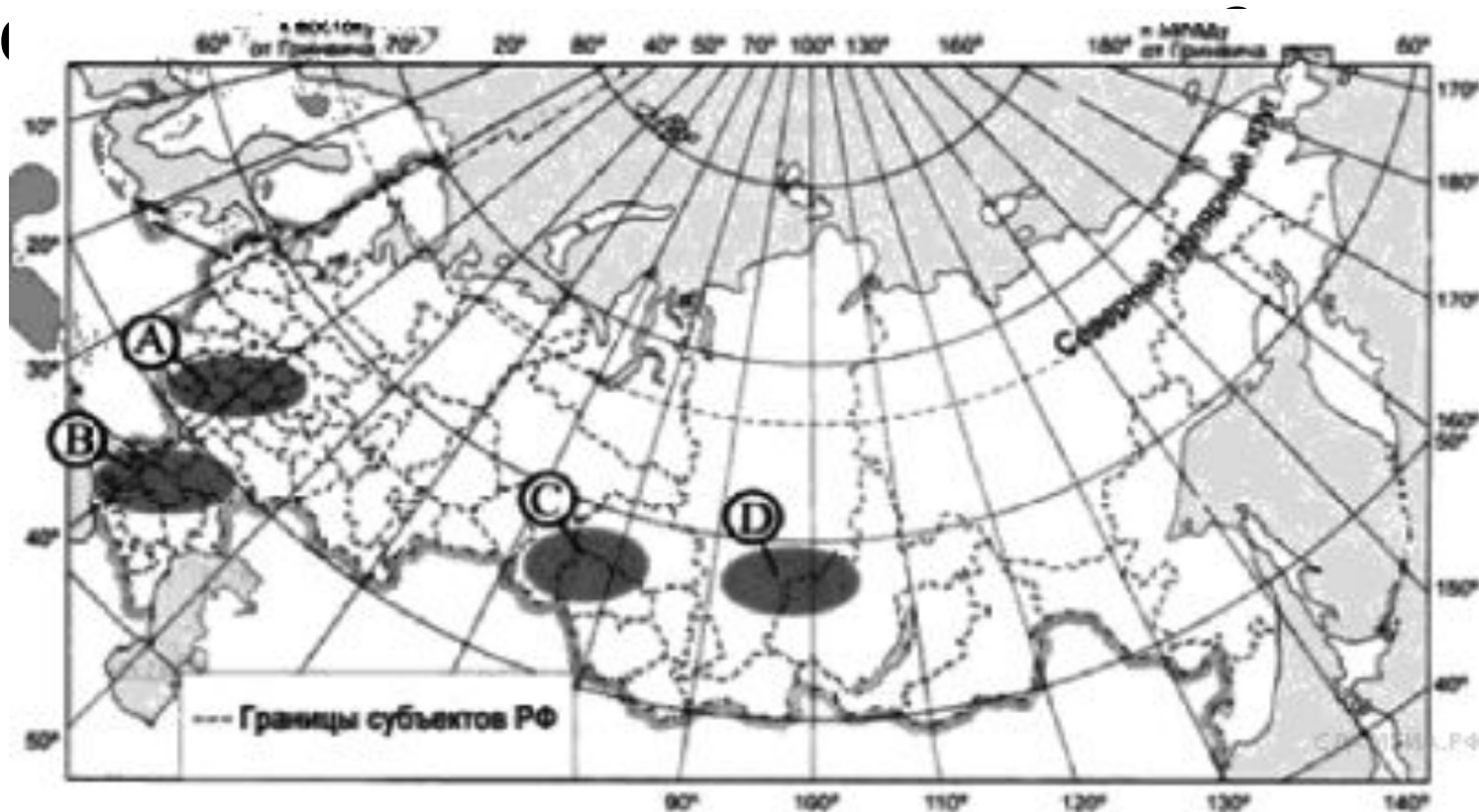
# Задания 9. Особенности населения России

- В каком из перечисленных регионов России средняя плотность населения наибольшая?
- 
- 1) Приморский край
- 2) Амурская область
- 3) Вологодская область
- 4) Краснодарский край

# Задания 9. Особенности населения России

- Какой из перечисленных городов является наибольшим по численности населения?
- 
- 1) Петрозаводск
- 2) Омск
- 3) Иваново
- 4) Иркутск

Какая из территорий, обозначенных буквами на карте России, имеет наименьшую

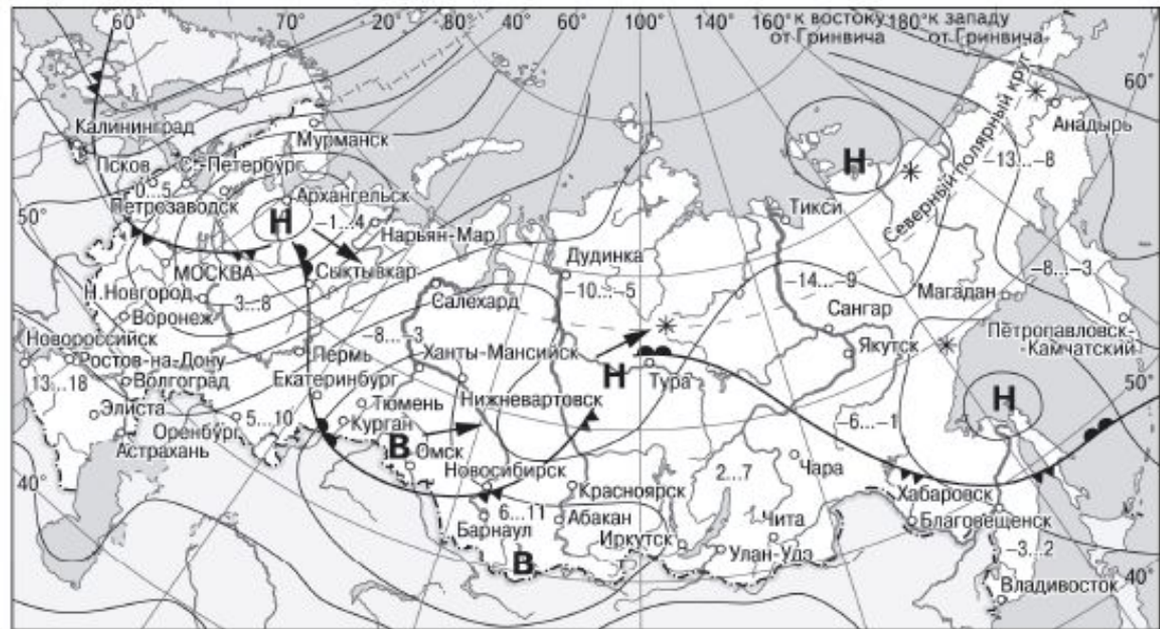


## Задания 9. Повторить

- Основную зону расселения и хозяйственного освоения, города и субъекты федерации в ней
- Зону Севера , города и субъекты федерации в ней

Задания 10ю Какой из перечисленных городов, показанных на карте, находится в зоне действия антициклона?

- 1) Архангельск
- 2) Омск
- 3) Магадан
- 4) Якутск

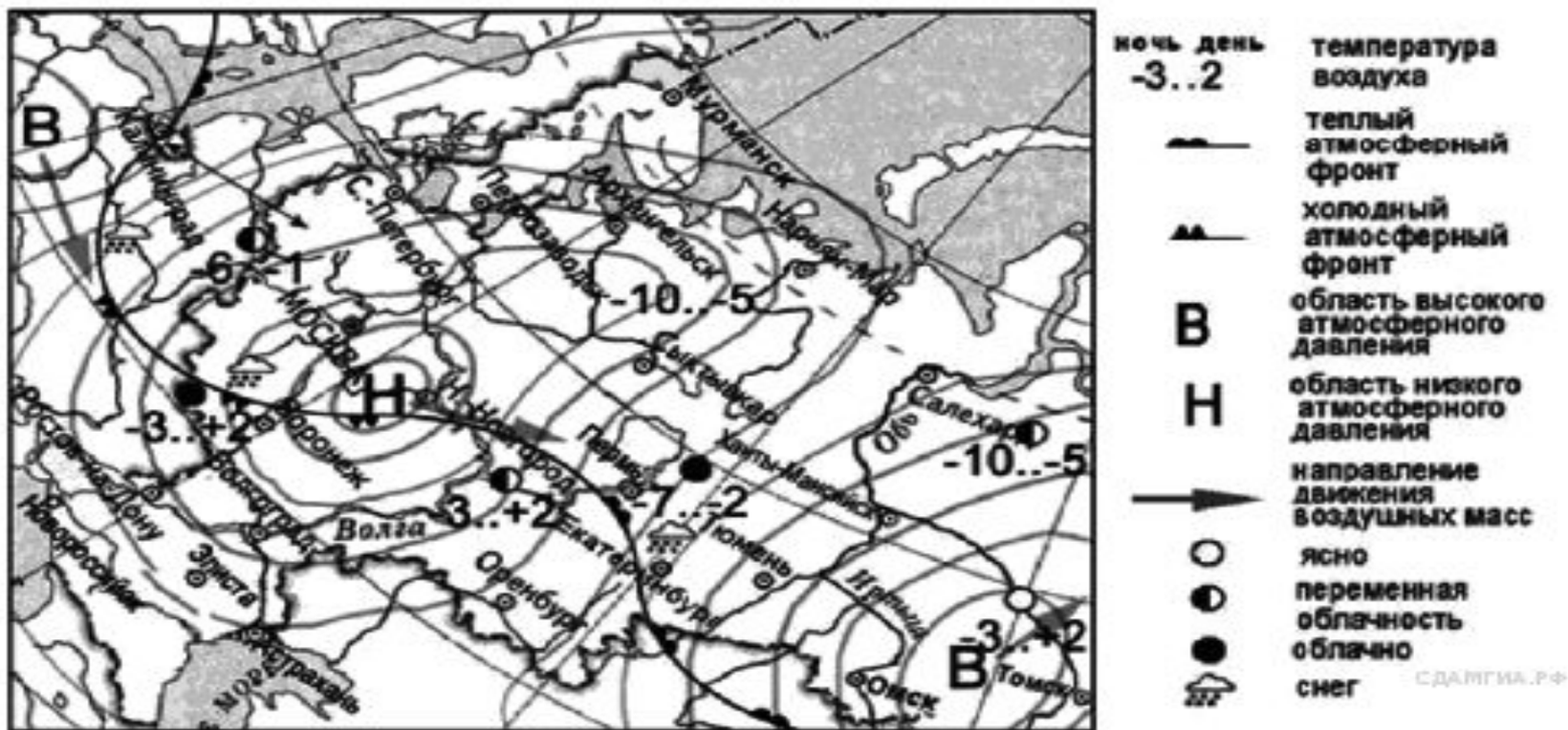


<b>В</b>	Область высокого атмосферного давления		Тёплый атмосферный фронт
<b>Н</b>	Область низкого атмосферного давления		Холодный атмосферный фронт
	Направление перемещения циклонов и антициклонов	-3...2	Температура воздуха (°C)
		*	Снег

# Задания 10. ПОВТОРИТЬ (и не перепутать!!!) ПОНЯТИЯ

- Циклон (НИЗКОЕ ДАВЛЕНИЕ!!!)
- Антициклон (A\_B)
- Атмосферный фронт:
- Теплый
- холодный

# Задания 11. Разные территории Земли: анализ карты



- Карта погоды составлена на 14 марта. В каком из перечисленных городов, обозначенных на карте, на следующий день наиболее вероятно существенное понижение температуры воздуха?
- 
- 1) Воронеж 2) Екатеринбург 3) Омск 4) Томск

## Задания 12. Природные и антропогенные причины возникновения геоэкологических проблем

- Что является примером нерационального природопользования?
- 
- 1) проведение снегозадержания в зимнее время
- 2) использование природного газа вместо угля на ТЭС
- 3) создание системы оборотного водоснабжения на промышленных предприятиях
- 4) осушение болот в верховьях малых рек

# Задания

- Негативное влияние на состояние окружающей среды оказывает
- 
- 1) создание терриконов в местах добычи угля
- 2) рекультивация земель на месте карьеров
- 3) использование систем оборотного водоснабжения
- 4) создание лесополос в зоне степей

# Повторить понятия

- Рациональное и нерациональное природопользование
- Рекультивация
- Террикон
- оборотное водоснабжение
- Комплексное использование
- Мелиорация

# Задания 13. Существенные признаки географических объектов и явлений

- В каком из высказываний содержится информация о воспроизводстве населения?
- 
- 1) В январе — октябре 2012 г. в России отмечалось увеличение числа родившихся (в 80 субъектах Российской Федерации) и снижение числа умерших (в 65 субъектах), по сравнению с этим же периодом предыдущего года.
- 2) В 2011 г. удельный вес городского населения в общей численности населения Приволжского ФО составлял 71%, сельского — 29%.
- 3) Более четверти россиян (26%) проживает в Центральном федеральном округе, где средняя плотность составляет 57 человек на 1 км<sup>2</sup>.
- 4) В 2011 г. в Республику Бурятия из других регионов России прибыло 8873 человека, выбыло из Республики Бурятия 13 636 человек.

# Задания 13

- В каком из высказываний содержится информация о паводке на реках?
- 
- 1) Обильные осадки привели к подъёму воды в малых реках Амурской области. В Зейском районе резко прибыла вода в реке Уркан.
- 2) Зея отличается высокой водностью: средний годовой расход воды её равен  $1800 \text{ м}^3/\text{сек}$ , что соответствует модулю стока  $7,7 \text{ л/сек} \cdot \text{км}^2$ .
- 3) В нижнем течении Зея выходит на равнину, её долина расширяется, а русло делится на многочисленные рукава.
- 4) Амурская область обладает значительными ресурсами по поверхностных и подземных вод. Здесь много рек длиной свыше 10 км.

# Повторить

- Воспроизводство, ест. прирост, миграция
- Режим реки: паводок, половодье, межень
- Питание реки (дождевое, снеговое и тд)

## 14. Географические явления и процессы в геосферах – 2 балла

- . Мощный оползень сошёл со склона в канун Рождества в окрестностях Рио-де-Жанейро. По информации спасательных бригад, оползень разрушил, по меньшей мере, 25 жилых домов. К счастью, жертв удалось избежать. Оползни, вызванные проливными дождями, отмечены и в других районах страны.
- 
- Объясните, почему проливные дожди могли стать причиной оползней.

# 14. Географические явления и процессы в геосферах - 2 балла

- Южная часть Омской области находится в природной зоне степей с чернозёмными почвами, а северная, где выпадает больше атмосферных осадков, — в лесной зоне с дерново-подзолистыми почвами. Дерново-подзолистые почвы содержат меньше гумуса по сравнению с чернозёмными. Объясните, с чем это связано, указав две причины.
- 
- Омская область — важный сельскохозяйственный регион Сибири. Здесь выращивают как зерновые (на долю области приходится более 15% валового сбора зерна, производимого в Сибирском федеральном округе), так и технические (лён), кормовые культуры, картофель и овощи. Специализация растениеводства во многом определяется природными условиями.

## Задания 15. Географические объекты и явления

- . Определите, какое атмосферное давление будет наблюдаться на вершине горы высотой 700 метров, если у её подножия его значение составляет 760 мм и известно, что давление изменяется на 10 мм на каждые 100 м. Ответ запишите в виде числа.

# Задания

- Определите долю городского населения в % от общей численности населения Северо-Кавказского федерального округа, если известно, что численность его населения на 1 января 2013 г. составляла 9 542 640 человек, из которых горожан — 4 694 703 чел. Полученный результат округлите до целого числа.

## Задания 16. Разные территории Земли: анализ карт

- Расположите перечисленные ниже города в порядке увеличения в них численности населения. Запишите в ответ получившуюся последовательность букв.
- 
- А) Нижний Новгород
- Б) Краснодар
- В) Нарьян-Мар

# Повторить

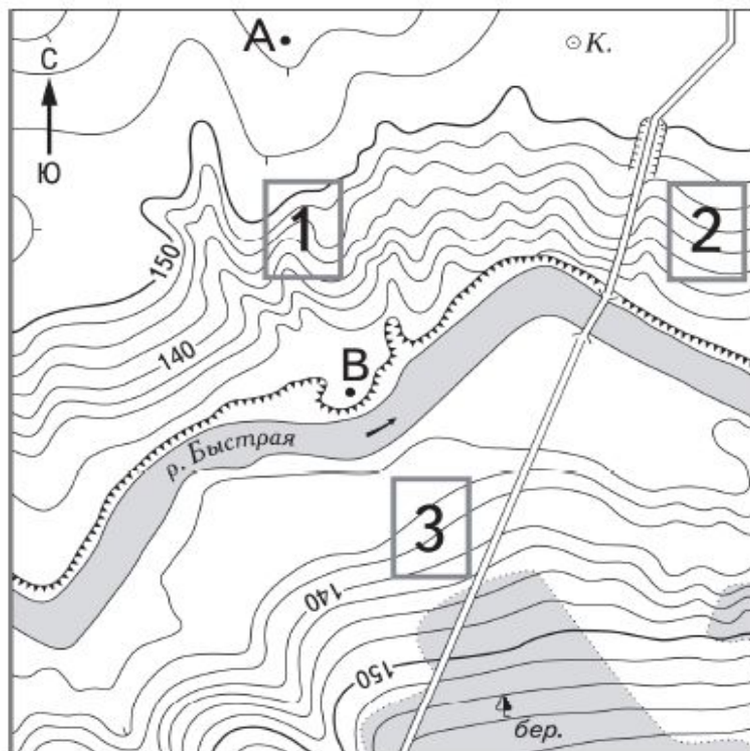
- Города - миллионники
- Города с крупными металлургическими заводами

**Задание 17 № 81.** Определите, какой город (столица государства) имеет географические координаты  $33^{\circ}$  ю.ш.  $71^{\circ}$  з.д.

- Повторить:
- Широта- северная и южная от 0 до 90 гр
- Долгота – западная и восточная от 0 до 180
- Примечание – восток СПРАВА (если стоять лицом к северу или смотреть на карту)

# Задания 18. Расстояние на карте

(Взять хорошие линейки, измерять тщательно до 1 мм как записано в задании от середины знака до точки)



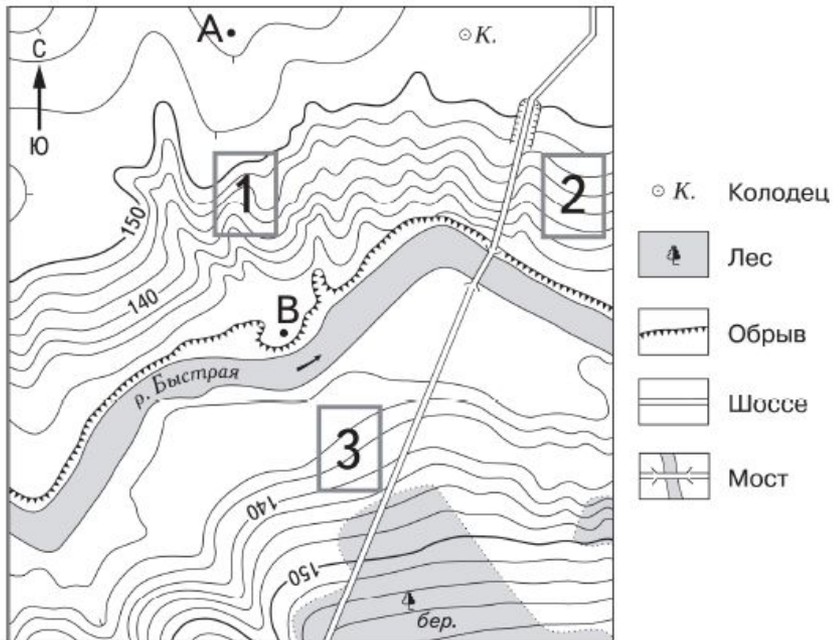
- Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки А до колодца. Измерение проводите между точкой и центром соответствующего условного знака. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите в виде числа.

Масштаб 1:10 000  
В 1 см 100 м  
Горизонтали проведены через 2,5 метра

# Каталог заданий. Задания 19.

## Направление на карте

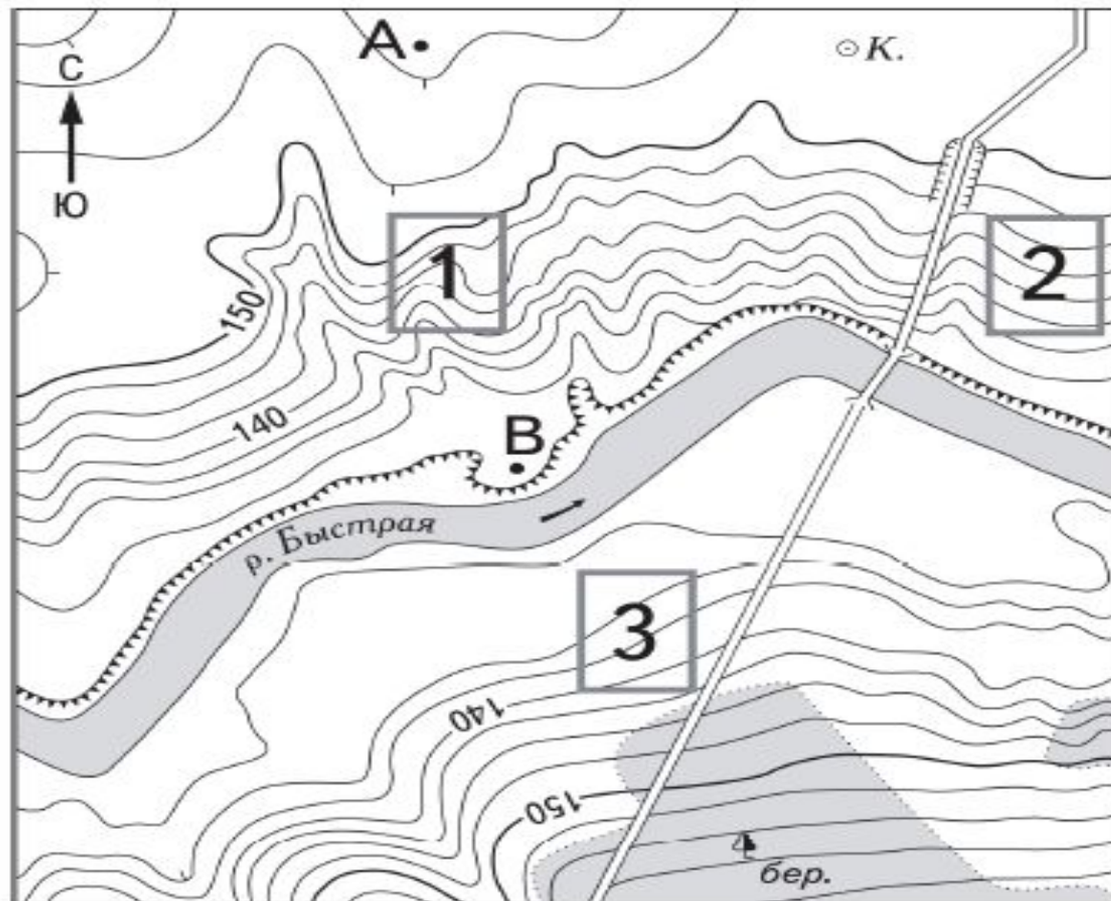
- Определите по карте, в каком направлении от точки А находится колодец.



Масштаб 1:10 000  
В 1 см 100 м  
100 0 100 200  
Горизонталы проведены через 2,5 метра

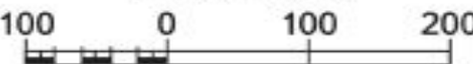
## **Задания 20. Чтение карт различного содержания – 2 балла**

- Фермер выбирает участок для закладки нового фруктового сада. Ему нужен участок, на котором весной рано сходит снег, а летом почва лучше всего прогревается солнцем. Он также должен иметь расположение, удобное для вывоза собранного урожая на консервный завод. Определите, какой из участков, обозначенных на карте цифрами 1, 2 и 3, больше всего отвечает указанным требованиям. Для обоснования своего ответа приведите два довода.



- К. Колодец
-  Лес
-  Обрыв
-  Шоссе
-  Мост

Масштаб 1:10 000  
 В 1 см 100 м



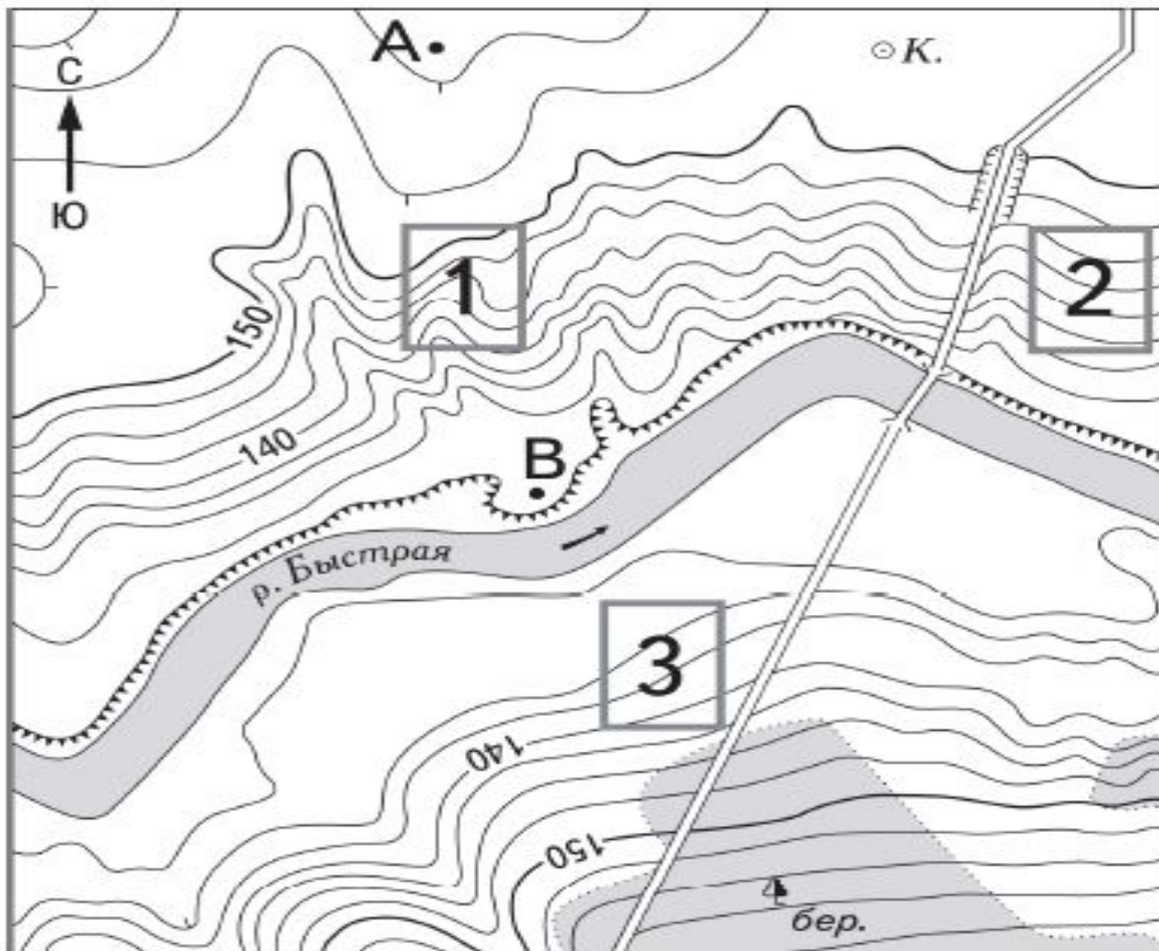
Горизонталы проведены через 2,5 метра

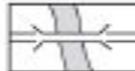
# Задания

- Определите долю городского населения в % от общей численности населения Северо-Кавказского федерального округа, если известно, что численность его населения на 1 января 2013 г. составляла 9 542 640 человек, из которых горожан — 4 694 703 чел. Полученный результат округлите до целого числа.

# Задания 21. Чтение и анализ карт

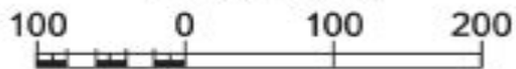
- На рисунках представлены варианты профиля рельефа местности, построенные на основе карты по линии А – В разными учащимися. Какой из профилей построен верно?
-



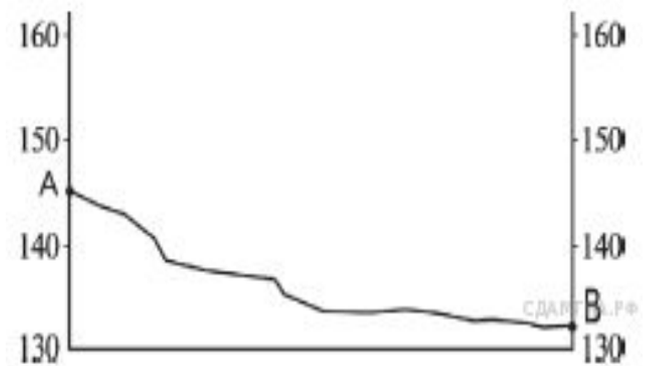
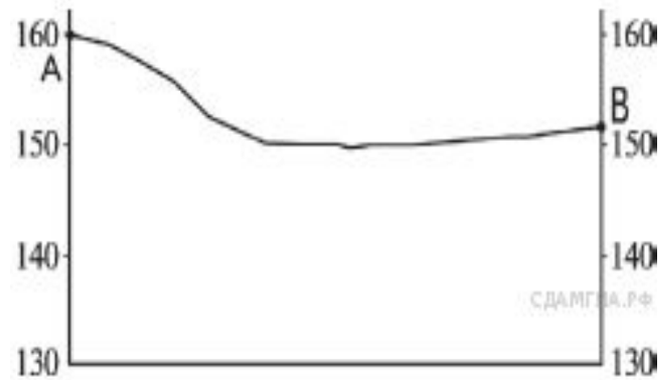
- К. Колодец
-  Лес
-  Обрыв
-  Шоссе
-  Мост

Масштаб 1:10 000

В 1 см 100 м



Горизонталы проведены через 2,5 метра



# Задания 22. Географические объекты и явления

- 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

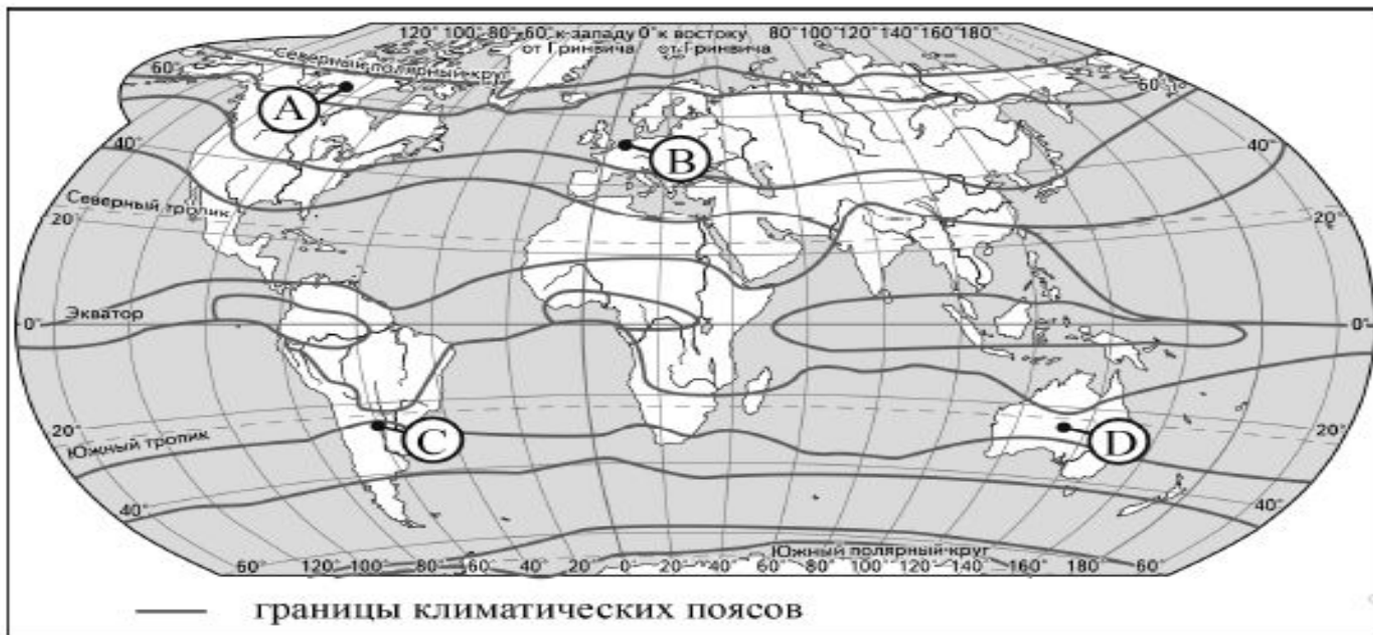
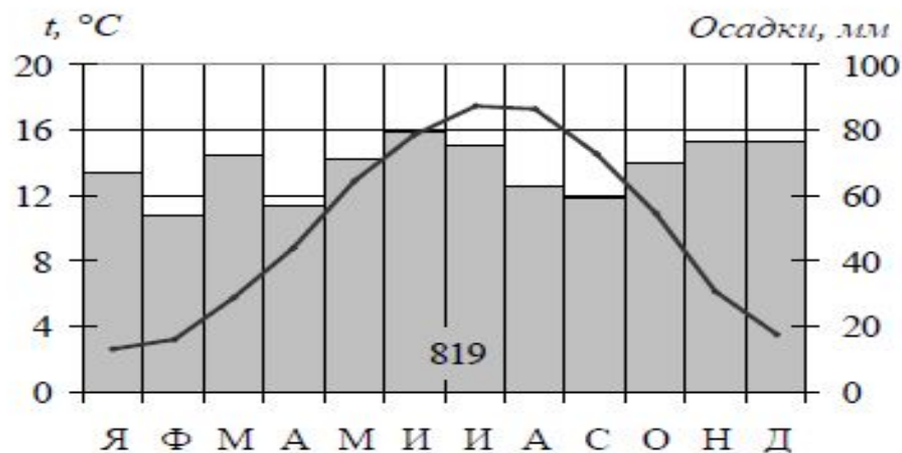
## Задания 23. Разные территории Земли, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами (по тексту)

- . Укажите одну особенность природно-ресурсной базы Иркутской области, благодаря которой будет обеспечено снабжение предприятия сырьём.
- Какая особенность хозяйства г. Братска способствовала выбору места для создания энергоёмкого производства, о котором говорится в тексте?

# Задания 24. Географические явления и процессы в геосферах

- Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве у берега реки.
- Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке увеличения их возраста (от самого молодого до самого древнего). Запишите в ответ получившуюся последовательность букв.
- 
- А) кварцит
- Б) известняк
- В) песок

Проанализируйте климатограмму и определите, какой буквой на карте обозначен пункт, характеристики климата которого отражены в климатограмме.

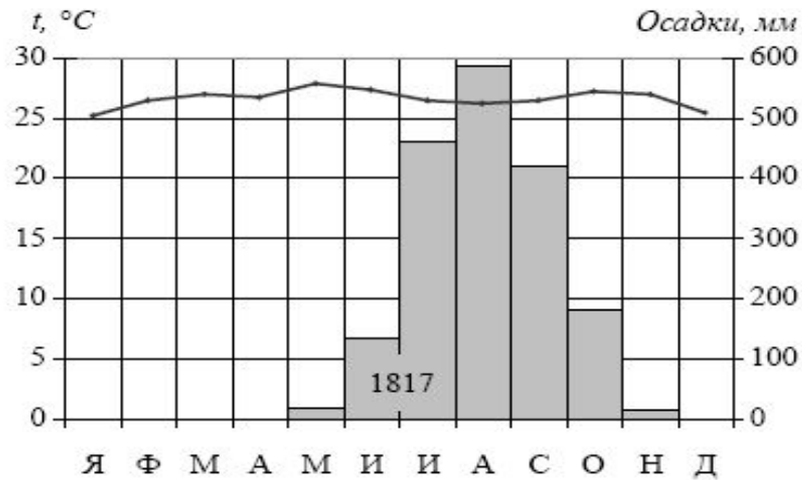


## Задания 25. Особенности природы, населения, основных отраслей хозяйства, природно-хозяйственных зон и районов России

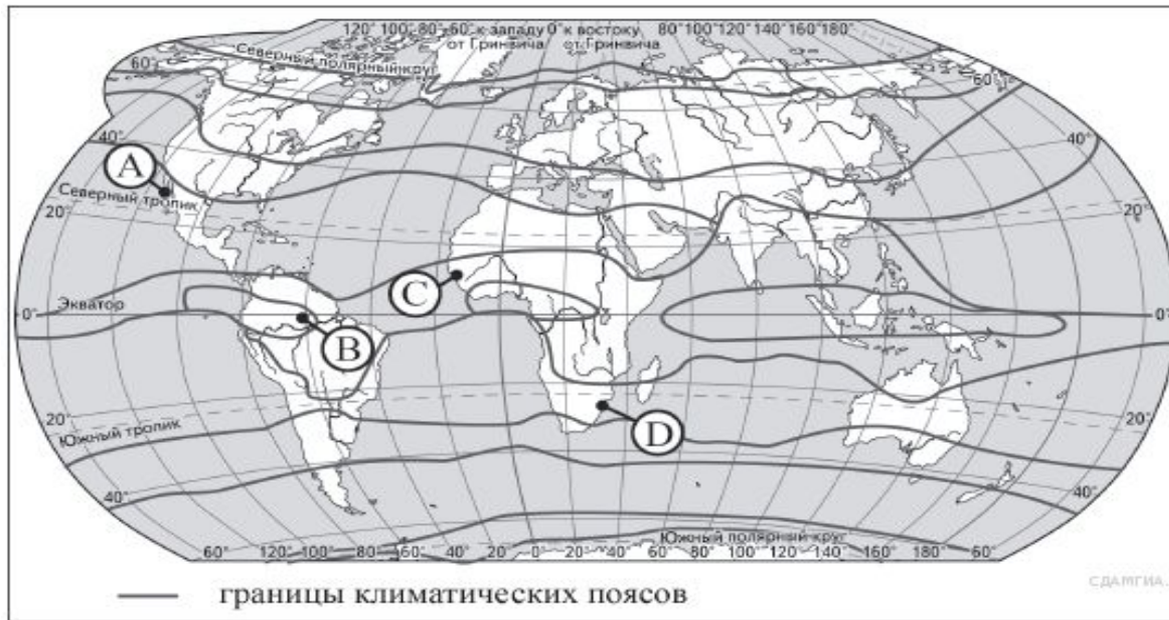
- А) Приглашаем в край голубых озёр и рек, в край белых ночей! Посетите памятники культуры Кижии Валаам!
- Б) Посетите города-курорты нашего региона, по своему разнообразию и ценности минеральных вод и лечебной грязи не имеющие аналогов в Европе!
- 1) Республика Карелия
- 2) Ставропольский край
- 3) Тюменская область
- 4) Самарская область
- **Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам**

# Задания 26. Определение поясного времени

- 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



## Анализ информации о разных территориях Земли



# Задания 28. Выявление эмпирических зависимостей (по таблице)

- Учащиеся проанализировали собранные данные в целях выявления зависимости между особенностями климата и географическим положением пункта. У всех учащихся выводы получились разные. Кто из учащихся сделал верный вывод на основе представленных данных?
- 
- 1) Алексей: «Чем выше расположен пункт, тем теплее в июле».
- 2) Анна: «Чем дальше на юго-восток, тем меньше годовая амплитуда температур».
- 3) Екатерина: «Чем дальше на юго-восток, тем реже выпадают атмосферные осадки».
- 4) Александр: «Чем ближе к морю, тем реже выпадают атмосферные осадки».

# Задания 29. Географические следствия движений Земли (к таблице)

- В каком из перечисленных городов 22 декабря Солнце позже всего по московскому времени поднимется над горизонтом?
- 
- 1) Шалон
- 2) Мюнхен
- 3) Кошице
- 4) Черновцы

# Зад. 29

- Расположите регионы России в той последовательности, в которой их жители встречают Новый год. Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.
- 
- 1) Республика Дагестан
- 2) Тюменская область
- 3) Иркутская область

# Зад. 30. Определение региона, города

- Определите регион России по его краткому описанию.
- 
- Эта республика расположена в зоне тайги. Особенностью её экономико-географического положения является наличие выхода к Государственной границе Российской Федерации и выхода к морю. На территории республики находится морской порт. Республика специализируется на производстве пиломатериалов, целлюлозы, бумаги, железорудных окатышей, алюминия.
- 
- Ответ: Республика \_\_\_\_\_.