BAPHAHT 3

1. **Tepp TOJ3łłn** кaкoñ mз nepeч cлennaıx cтpaн sмeeт a õoльшyıo
   1. **Ear a**
   2. **Hxq a**

OTøeT:

**Û) HTŒÑ**

#### 4) Aвcтpaл n

C кaкoñ mз rıepeч cлeн aıX CTJ3a Pocc n мeeT мopcкyıo rpa **цy?**

1. Швeцłtя 3) K тaй

#### Type n 4) CШA

OTøeT:

1. B кaкoм łtз пepeчłteлeнвьıx гopoдOB POCCłt epe,qнłte мecnчaaıe Teм- пepaTypьı янвapя нałtõoлee łtзкłte?

#### Mypмa cк

* 1. Kaoa a
  2. Boлoгдa
  3. Kpacнoяpcк

OTøeT:

1. MDC PoCcIIII eжeroднo roToBIIT пporнoзы eeñeмllчecкoñ aкTIIBHOCTII ø eellcмoonacньıx paño ax Pocc . Длn ж Teлeй кaкoro persona PoeCиl4 Taкиe nporнooы нeo6xOдIIMŁıI?
   1. Peenyблl4Kił Tœвa
   2. Kypeкan oõлaCTЬ

#### Apxaнreльeкan o6лaeть

* 1. Peeпy6лIIKB ĞOMII OTøeT:

 B KBKOM Hз nepeчlleлeннaıx perIIoнOB paбoтaeT кpynныЙ łłBTOMO-

6 £•HŁıIĞ 3ł1BO,II,Ź

1. Toмcкan o6лaCTI>
2. PecnyблllKa Kapeлlln
3. Hl4жeropoдcкan O6nł1CTI>
4. TBB}3OHOJIЬCKIIĞ K}3BĞ
5. Компоненты природного комплекса тундры очень ранимы и долго восстанавливаютея в елучае их нарушения в результате хозяйст- венной деятельности. В каком из перечиеленных заповедников воз- можно изучение природного комплекса природной зоны тундры?
   1. Черные Земли
   2. Таймырский
   3. Приокеко-Терраеный
   4. Тебердинский

##### Отает:

1. В каком из перечиеленных регионов Росеии средняя плотноеть населения наименьшая?
   1. Пермский край
   2. Красноярский край
   3. Тульская область
   4. Новоеибирская область

#### Отает:

*Зарання 8, 9 выполняюгся с нспользованнем прнверенной ннже габлнцы.*

#### Измевевие числеввости васелевия веноторых регионов России в 2014 г.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Регион | Число родивіиихся, чел. | Число умерших, чел. | Миграционная yбыль населения за год, чел. |
| Иркутскаяобласть | ' 36856 | 33 127 | 7164 |
| Республика Коми | 12 291 | 10 621 | 9303 |
| РеспубликаСаха(Якутия) | 17 010 | 8209 | 6708 |
| Хабаровскийкрай | 18 779 | 17 851 | 2535 |

1. Используя данные таблицы, определите, а каком регионе а **2014** г. **наблюдалоеь наименьшее количество убьівтих** на постоянное жи- тельстао.
   1. **Иркутекая область**
   2. Республика Коми

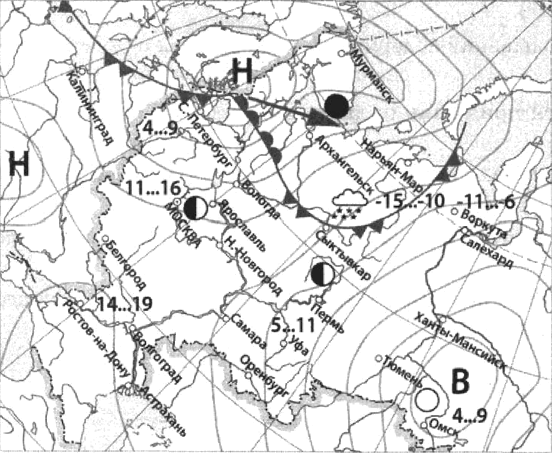
#### Республика Caxa (Якутия)

* 1. Хабаровский край

1. Используя данные таблицы, определите значение показателя ec- тественного прироста Іlаселения Республики Коми в 2014 г. Ответ запишите в виде числа.

## Ответ:

*Зарання 10, 11 выполняюгся с нспользованнем прнвереннон ннже карты*

-4..2 

**атмосфориый фронт холодный**



область высокого атмосферного давления

О ясне



#### Какой из перечисленных городов, показанных на карте, находит-

**сявзонедейс твпяциклона?**

* 1. Мурманск
  2. Омск Ответ:
  3. Тюмень
  4. Уфа

1. Карта погоды составлена на 1 мая. В каком ио показанных на кар- те городов на следующий день наиболее вероятно существенное похолодание?
   1. Волгоград
   2. Омск
   3. Санкт-Петербург
   4. Уфа

#### Ответ:

Какая из перечиеленных отраелей **промытленноети является**

#### круппым источником выброеов в атмосферу raaa метана?

1. **нефтегааовая**
2. целлюлооно-бумажііая
3. **химичеекая**
4. **черная металлургия**

Ответ: 

В каком из высказываний содержится информация о бассейне pe- ки Нил?

#### Нил образуется при елиянии двух рек: fieлoro и **Fолубого** Ни-

1. Суммарная длина судоходных участков Нила составляет S,2 тыс. км.
2. Нил собирает воды с территории общей площадью более 3 млн км'.
3. Сегодня установлена точная суммарвая длива Нила и всех его вритоков — 6852 км.

Ответ:

#### Определите, какой облаетноіі центр России имеет географичеекие координаты 54° 43’ е. in. 20° 30’ в. д.

Ответ:

Зддалие /5 *выполнRегсR с нспользованнемпрнверенного ннже гексга.*

В последние году во **многих тропичееких** странах учаетилиеь ка- **таетрофичеекие наводнения. Ученые считают** причиной отого гло- **бальные климатические изменения на нашеїі гіланете.** В то же

**ВЈЗ£ІМЯ іЗКОЈІОРИ KI1ПЬIB£tЮT, ЭТO іЗТО ТІ1КШ£І** Н&НЈЗЯМ Ю СВЯЗІІНО С

**уничтожением** в этих страііах лесов, которые аырубаютея ради

##### цевной дреаесины тропических пород деревьев.

1. **Объясните, как** и почему вырубка лееов может быть связана е

**уеилением наводнений** и увеличением чаетоты их повторяемоети.

1. Определите долю **городского населения** в % от общей числеииости населения Республики Коми, если известно, что числеявость ее населения на 1 января **2015 г. составляла 864,5 тыс.** человек, из которых горожане **составляют 671,5 тыс. человек. Полученный** результат округлите до целого числа.

Ответ: O/ O .

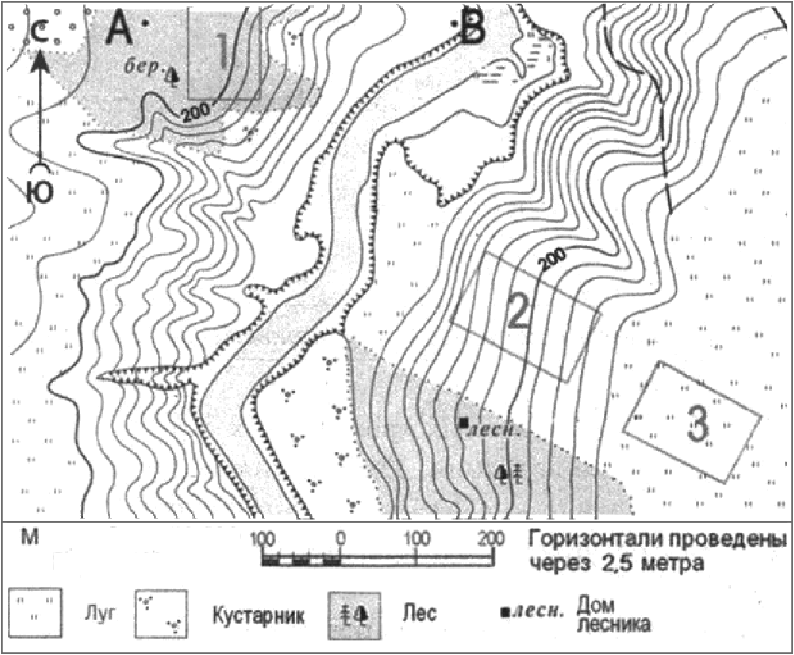
## Расположите перечисленные ниже города в порядке **увеличевия** в них численности населения.

* 1. Псков
  2. Екатеринбург
  3. Владивосток

Запишите в таблицу получившуюся последовательность qифр. Ответ:

*Зааання 18—21 выполняюгся с использоаанпем прнверенного ниже фраг-*

менга каргы.

асштвб 1: **10 000**

В 1 **см 100** u

1. Опдеделите по карте расстояяяе на местиоети **по прямой от тоини** А до **точки** В. Иомеревие проводите между цевтрани условяых зяа-

# 2T

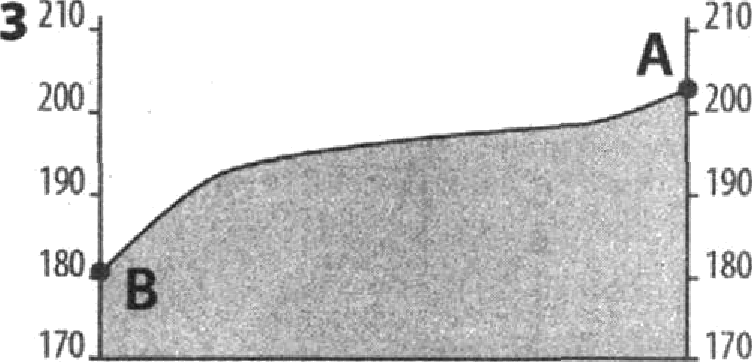
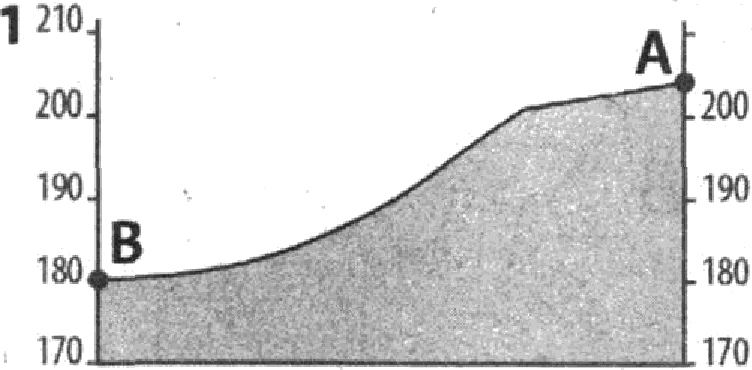
ков. Полученпый результат округлите до десятков метров. Ответ заоитите цифрами.

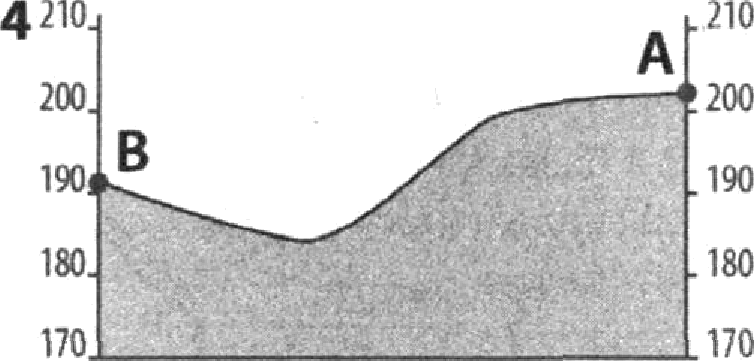
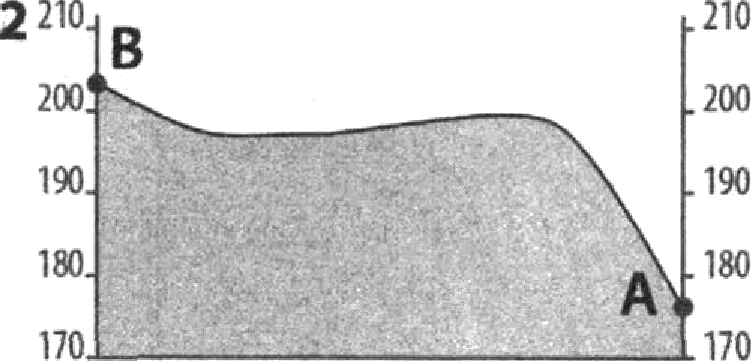
**Ответ:**

## Определите по карте, в каком направлении от точки В находится дом лесвика.

### Ответ:

1. Школьники выбирают место для создания футбольного поля. Оцените, какой из участков, обозначенных на карте цифрами 1, 2 и 3, больше всего подходит для этого. Для обоснования своего от- вета приведите два довода.
2. На рисунках представлены варианты профиля рельефа местности, построеяные на основе карты по лииии A—B разными учащими- ся. Какой из профилей построен верно?

710



*Зарання 22, 23 выполняюгся с нспользованнем прнвеленного ннже гексга.*

В Санкт-Петербурге и Ленинградекой области работают несколько крупных автосборочных проиоводетв иностранных компаний. При их раамещении эти территории были выбраиы неслучайио. 8десь много квалифидированных рабочих рук, ОСПОвные потре- бители ородукции расположенъі в европейской части России.

## 28

Карты какого географичеекого **региона России** необходимо въі- брать, **чтобы изучить географичеекие особенности Ленинградской** области?

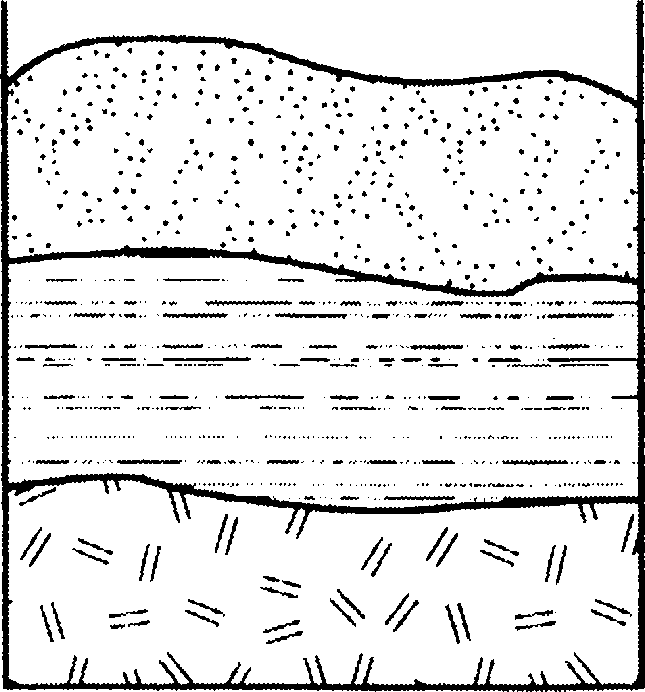
#### Дальнего Востока

1. Сеаеро-Вапада европейекой части Роееии
2. Западной **Сибири**
3. **Восточной** Сибири

#### Скажите особенноеть окономико-географического положения Caнкт-Петербурга и Јlенинградекой области, кроме той, о которой гоаоритея в текете, епоеобетвующую развитию в региове аатосбо-

ЈЗОЧНЫХ ІІЈЗОИЗВОДСТВ ИНОСТЈЗ£tННЫХ КОМІІ&НИЙ •

#### Во время окскурсии учащиеся сделали ехематичеекую **аариеовку**

залегания **горных пород на обрыае** у берега реки.

#### песок

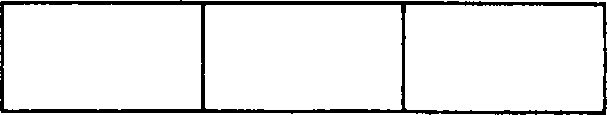




**Раеположите показанные на риеунке елои горных пород** в порядке **увеличения** их аозраета (от самого молодого до самого древнего). Напишите в таблицу **получиаіиуюся последовательность** цифр.

#### базальт

* 1. извecтняк
  2. песок

Ответ: 

**Туристические фирмы различных регионов** Роесии разработали **слоганы (рекламные лозунги) для привлечения** туристов в свои регионы. Уетановите еоотаетстаие между слоганом и регионом. На- пишите в таблицу цифры, еоотаететвующие **выбранным** отаетам.

#### СЛОРАН РЕРИОН

А) **Полюбуйтесь чарутщими 1) Калиішнградская** область аеполохами северного сиянияl 2) Иркутекая область

#### СЛОРАН РЕРИОН

Б) Проведите несколько дней в 3) Республика fiурятия уединенном домике на песча- 4) Мурманская область ной косе в Балтийском море!

Напишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

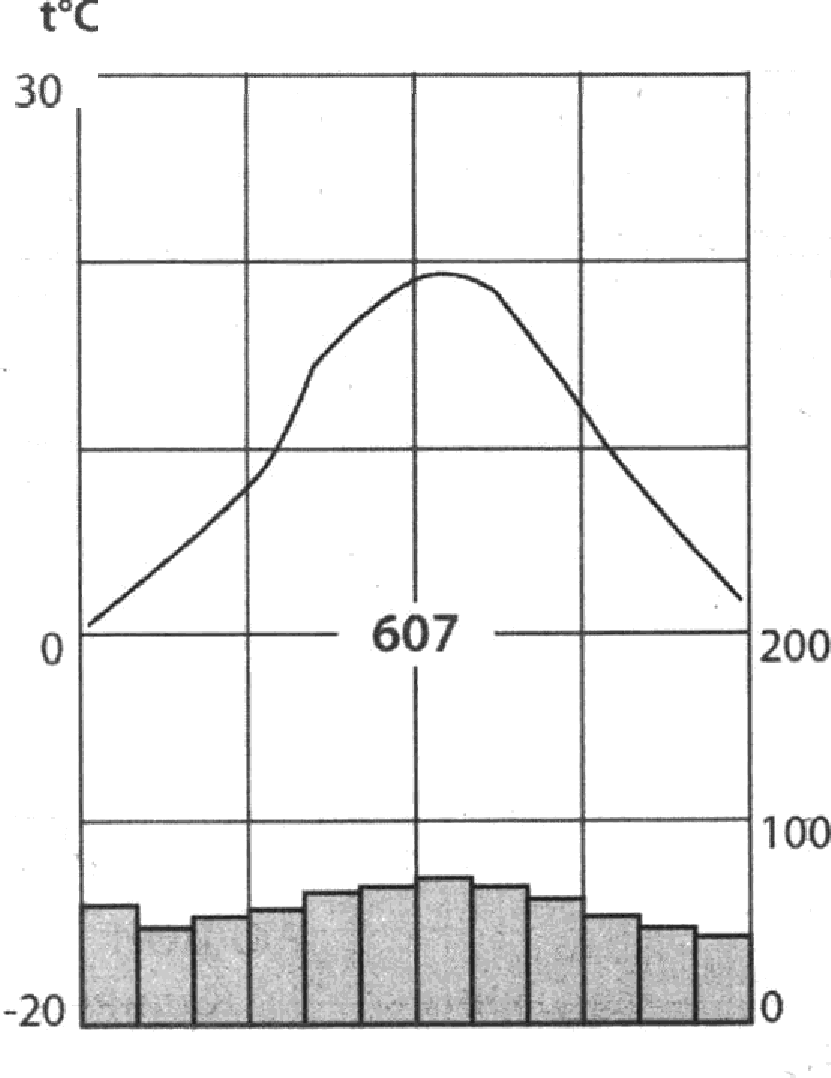
|  |  |
| --- | --- |
| А | Б |
|  |  |

## Ответ:

1. Расположите региовы России в той последовательности, в которой их жители встречают Новый год. Напишите в таблицу получив- шуюся последовательность цифр.
   1. Чувашская Республика
   2. Приморский край
   3. Пермский край

#### Ответ:

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

осадки, мм

Ѕ00

## 20

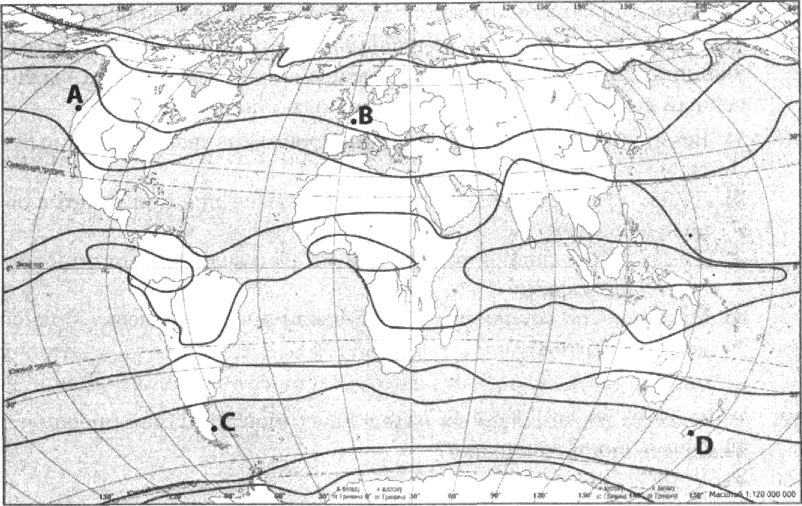
10

#### -1 0

400

**300**

я ф м а м и и а с о н д



#### А

1. В

4) D

*ЗараннR 28, 29 выполняюгся с нспользованпем прнвеоенного ннже eкcza.*

## Школьники из нескольких населенных пуннтов России обменя- лись результатами наблюдений, проведенных ими на географиче- ских площадках 23 сентября в полдень по солнечному времени каждого из городов (во всех городах действует московское время). Они определили высоту Солнца над горизонтом и зафинсировали температуру воздуха. Результаты их наблюдений приведены в

таблиgе.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Іlунхт наблю- **денил** | Географические  **EOO ДИН8ТЫ** | Высота над уровнем  моря, м | Высота Солнца над гори-  оонтом | Темпера- тура воздуха,  °С | Время на- блюдения (московское) |
| А | 46 с.ш.44‘в.д. | 7 | 44° | 20 | 13ч.56мин. |
| Б | 53“c. ш. 42‘в.д. | 150 | 37° | 16 | 13ч. 48мин. |
| В | 56 с. ш. 44 в.д. | 121 | 34° | 9 | 13ч. 5бмин. |
| Г | 59"с.ш. 31“в.д. | 14 | 31° | 13 | 13ч. 4мин. |

28.

## 29.

ЗО.

Учащиеся проанализировали собранные данные с целью выявле- яия зависимостей между полученными характеристиками. У всех учащихся выводы получились разные. Кто из учащихся сделал верный вывод на основе представленных данных?

1. Витя: «Температура воздуха понижается с увеличением высо- ты местности» .
2. Даша: «Температура воздуха повышается при движении с за- пада на восток .
3. Дима: «Нри движении с севера на юг увеличивается продол- жительность дня» .
4. Миша: «При движении на юг увеличивается высота Солнца

над горизонтом •› .

В **каком** из гіеречисленных населенных гіунктов 1 мая гіродолжи-

**тельность** дня наиболыиая?

#### А

1. Б
2. в
3. Р

Огіределите страну по ее краткому огіисанию.

Эта страна расположена в Европе. Ее территория имеет выход к одному из морей Атлантического океана. Важной особенностью ее географического положения является наличие границ с Россией и fiелоруссией. Столица страны является городом-миллионером.

Ответ: