

1 Какая из перечисленных рек Европы является наиболее протяжённой?

- 1) Волга
- 2) Дон
- 3) Днепр
- 4) Печора

Ответ:

2 С какой из перечисленных стран Россия имеет морскую границу?

- 1) Молдавия
- 2) Монголия
- 3) Индия
- 4) США

Ответ:

3 В каком из перечисленных регионов России наиболее вероятны землетрясения?

- 1) Тамбовская область
- 2) Республика Коми
- 3) Ямало-Ненецкий АО
- 4) Сахалинская область

Ответ:

4 Такие неблагоприятные климатические явления, как засухи, суховеи и пыльные бури, значительно затрудняют ведение сельского хозяйства. Для какой из перечисленных территорий они наиболее характерны?

- 1) Мурманская область
- 2) Оренбургская область
- 3) Республика Коми
- 4) Вологодская область

Ответ:

5 В каком из перечисленных регионов России густота железнодорожной сети наибольшая?

- 1) Магаданская область
- 2) Тюменская область
- 3) Архангельская область
- 4) Курская область

Ответ:

6 Учёные-биологи должны исследовать места обитания популяций овцебыков, белых медведей, некоторых видов птиц. Какой из перечисленных заповедников им следует посетить для проведения исследовательской работы?

- 1) Магаданский
- 2) Печоро-Ильчский
- 3) «Остров Врангеля»
- 4) Командорский

Ответ:

7 В каком из перечисленных регионов России средняя плотность населения наибольшая?

- 1) Забайкальский край
- 2) Амурская область
- 3) Мурманская область
- 4) Ставропольский край

Ответ:

Задания 8, 9 выполняются с использованием приведённых ниже статистических данных.

**Общие итоги миграции населения в Республике Башкортостан в 2000–2008 гг. (человек)**

Показатель	2000 г.	2003 г.	2005 г.	2008 г.
Среднегодовая численность населения	4 111 712	4 097 293	4 071 108	4 055 011
Прибыло	85 142	72 278	72 921	87 068
Выбыло	81 152	71 341	74 626	81 432

8 В каком году число выбывших из Республики Башкортостан превысило число прибывших в Республику Башкортостан?

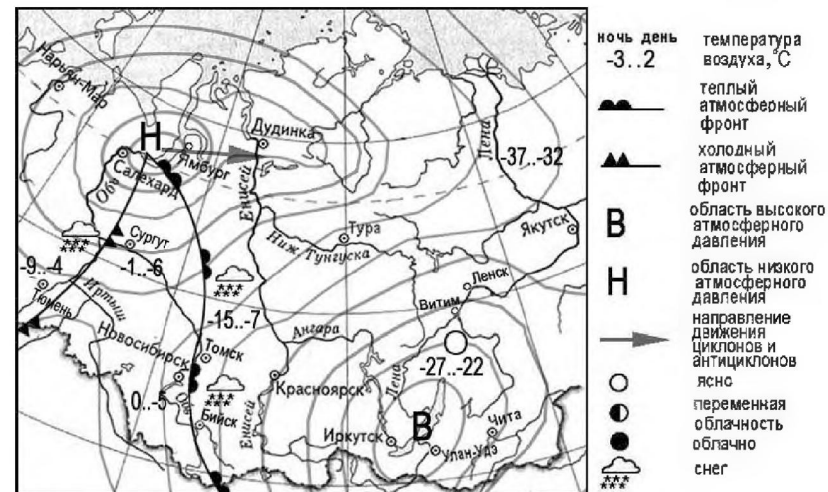
- 1) 2000 г.
- 2) 2003 г.
- 3) 2005 г.
- 4) 2008 г.

Ответ:

9 Определите миграционный прирост населения Республики Башкортостан в 2008 г. Ответ запишите в виде числа.

Ответ: \_\_\_\_\_ человек.

Задания 10, 11 выполняются с использованием приведённой ниже карты погоды.



10 Какой из перечисленных населённых пунктов, показанных на карте, находится в зоне действия циклона?

- 1) Витим
- 2) Иркутск
- 3) Чита
- 4) Ямбург

Ответ:

11 Карта погоды составлена на 9 марта. В каком из перечисленных населённых пунктов, показанных на карте, на следующий день наиболее вероятно существенное потепление?

- 1) Чита
- 2) Томск
- 3) Сургут
- 4) Ленск

Ответ:

**12** В климатической доктрине Российской Федерации говорится о высокой скорости глобального потепления климата, наблюдаемого в течение последних десятилетий. Что из перечисленного относится к возможным положительным ожидаемым последствиям изменения климата на территории России?

- 1) Изменение ледовой обстановки и условий транспортировки грузов в арктических морях.
- 2) Увеличение расхода электроэнергии на кондиционирование воздуха в летний сезон во многих населённых пунктах.
- 3) Рост повторяемости, интенсивности и продолжительности засух в некоторых регионах.
- 4) Таяние многолетней мерзлоты с ущербом для строений и коммуникаций в северных регионах.

Ответ:

**13** В каком из перечисленных высказываний содержится информация о миграциях населения?

- 1) В 2010 г. в России насчитывалось 25 городов с численностью населения от 500 тыс. до 1 млн человек.
- 2) В 2010 г. в Россию на постоянное жительство прибыло 191 656 человек, выбыло за пределы страны 33 578 человек.
- 3) В 2010 г. рождаемость в Москве составляла 123 тыс. человек, смертность – 126 тыс. человек, то есть наблюдалась естественная убыль населения: 3 тыс. человек.
- 4) В 2010 г. население РФ проживало в 2386 городских населённых пунктах (городах и посёлках городского типа) и 134 тыс. сельских населённых пунктах.

Ответ:

**14** Определите, какой город – столица государства, имеет географические координаты 16° ю.ш. 68° з.д.

Ответ: \_\_\_\_\_.

**Задание 15 выполняется с использованием приведённого ниже текста.**

Летом будет дан старт автопробегу Псков – Ставрополь. Выбран самый краткий маршрут, который соединяет эти два города почти по прямой. На первом этапе участники проедут лесными дорогами Псковской области. Последний этап пройдет по Ставропольской возвышенности, где дороги пересекают многочисленные холмы, глубокие овраги и балки.

**15**

**Не предусмотрено в ДКР**

**16**

В настоящее время в Москве ежегодно образуется около 3,7 млн тонн твёрдых бытовых отходов. Однако в промышленную переработку вовлечено лишь небольшое количество этих отходов: 200 тысяч тонн в год сжигается на специальных заводах, и 50 тысяч тонн используется как вторсырьё. Какая доля (в %) твёрдых бытовых отходов, образующихся за год в городе, используется как вторсырьё? Полученный результат округлите до целого числа.

Ответ: \_\_\_\_\_ %.

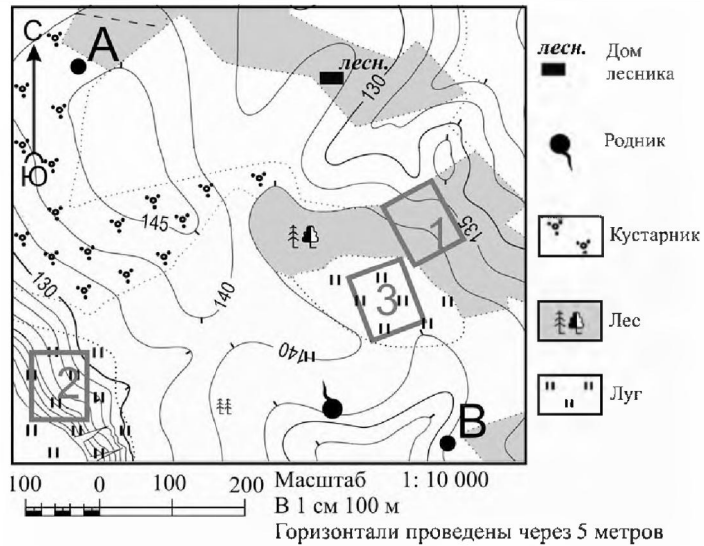
**17**

Расположите перечисленные ниже города в порядке **увеличения** в них численности населения. Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

- 1) Владивосток
- 2) Норильск
- 3) Пермь

Ответ:

Задания 18–21 выполняются с использованием приведённого ниже фрагмента топографической карты.



18) Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки А до родника. Измерение проводите между центрами условных знаков. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите в виде числа.

Ответ: \_\_\_\_\_ м.

19) Определите по карте, в каком направлении от дома лесника находится родник.

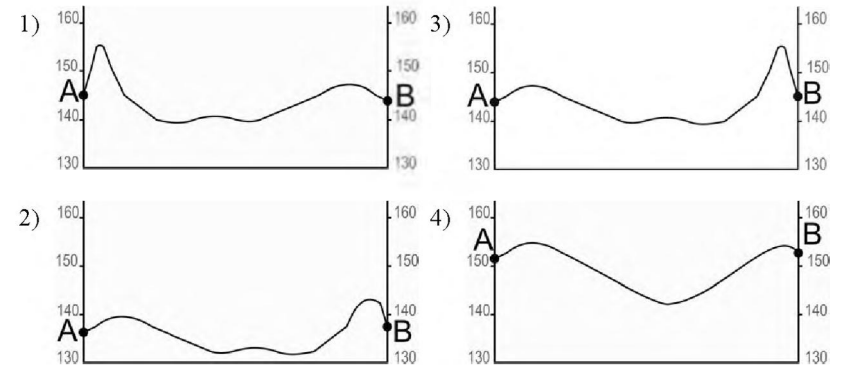
Ответ: \_\_\_\_\_

20)

Не предусмотрено в ДКР

21)

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



Ответ:

**Задания 22, 23 выполняются с использованием приведённого ниже текста.**

ОАО «Невинномысский Азот» является крупнейшим производителем азотных удобрений в России, а также одним из самых современных и эффективных производителей аммиака в стране. Созданное в 1962 г. предприятие сегодня выпускает не только аммиак, азотные и сложные удобрения, но и другие продукты органического синтеза. Продукция предприятия пользуется устойчивым спросом на внутреннем и на мировом рынках. Большая часть продукции азотной группы традиционно поставляется на экспорт во многие страны.

**22** Карты какого географического района России необходимо выбрать, чтобы более детально изучить регион, в котором расположен г. Невинномысск?

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

Ответ:

**23** **Не предусмотрено в ДКР**

**24** Расположите регионы России в той последовательности, в которой их жители встречают Новый год. Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

- 1) Республика Бурятия
- 2) Омская область
- 3) Оренбургская область

Ответ:

**25** Туристические фирмы разных регионов России разработали слоганы (рекламные лозунги) для привлечения туристов в свои регионы. Установите соответствие между слоганами и регионами: к каждому элементу первого столбца подберите соответствующий элемент из второго столбца.

СЛОГАНЫ

РЕГИОНЫ

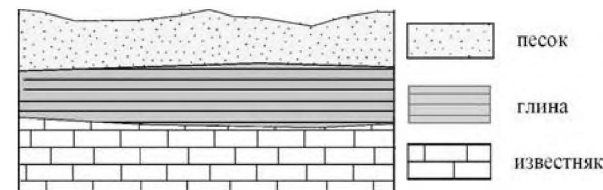
- А) Мягкий климат, тёплое ласковое море, чистый горный воздух и многочисленные минеральные источники помогут Вам не только отдохнуть, но и поправить своё здоровье!
- Б) Летом здесь можно совершать сплавы по рекам и озёрам на байдарках, катамаранах и рафтах, наслаждаться тишиной и спокойствием белых ночей...
- 1) Республика Карелия
  - 2) Ростовская область
  - 3) Краснодарский край
  - 4) Оренбургская область

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

Ответ: 

А	Б
<input type="text"/>	<input type="text"/>

**26** Во время экскурсии учащиеся сделали схематическую зарисовку залегания горных пород на обрыве у берега реки.

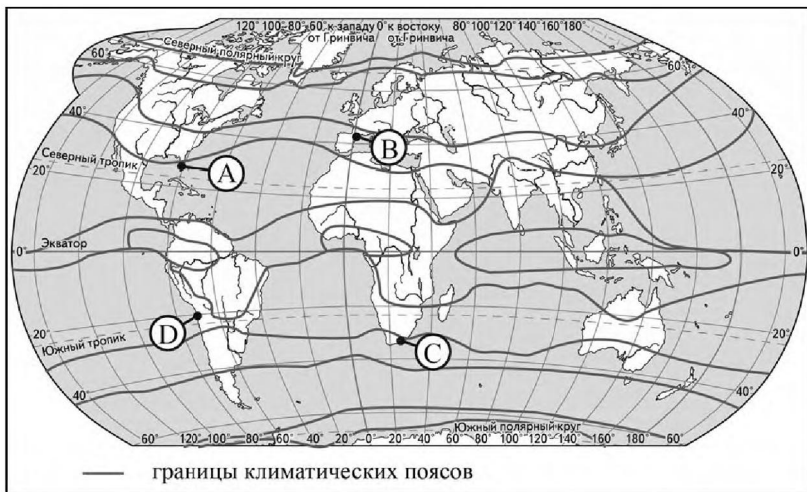
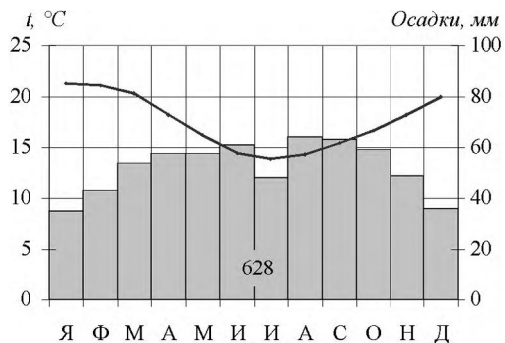


Расположите показанные на рисунке слои горных пород в порядке **увеличения** их возраста (от самого молодого до самого древнего). Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

- 1) известняк
- 2) глина
- 3) песок

Ответ:

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



- 1) A                      2) B                      3) C                      4) D

Ответ:

Задания 28, 29 выполняются с использованием приведённого ниже текста.

Школьники из нескольких населённых пунктов России обменялись данными о средних температурах воздуха в июле и январе и других климатических показателях, полученных на местных метеостанциях в результате многолетних наблюдений. Собранные ими данные представлены в следующей таблице.

Пункт наблюдения	Географические координаты пункта наблюдения	Высота над уровнем моря, м	Средняя температура воздуха, °C		Среднее количество атмосферных осадков за день, мм	Среднее количество ясных дней за месяц
			январь	июль		
Воронеж	51° с.ш. 39° в.д.	107	-7	+22	2,10	2,0
Саратов	51° с.ш. 46° в.д.	171	-8	+24	1,38	2,6
Новотроицк	51° с.ш. 58° в.д.	202	-12	+22	1,42	4,7
Кызыл	51° с.ш. 94° в.д.	647	-23	+15	0,99	5,0

28 Учащиеся проанализировали собранные данные в целях выявления зависимости между полученными характеристиками. У всех учащихся выводы получились разные. Кто из учащихся сделал верный вывод на основе представленных данных?

- 1) Кирилл: «Среднее количество ясных дней за месяц увеличивается при движении с запада на восток».
- 2) Андрей: «Среднегодовое количество атмосферных осадков за день увеличивается с повышением средней температуры воздуха в июле».
- 3) Алла: «При движении с запада на восток температура воздуха в июле постепенно понижается».
- 4) Данила: «Чем выше расположен пункт, тем июль в нём более холодный».

Ответ:

**29** В каком из перечисленных городов 23 сентября Солнце позже всего по московскому времени поднимется над горизонтом?

- 1) Воронеж
- 2) Саратов
- 3) Кызыл
- 4) Новотроицк

Ответ:

**30** Определите субъект РФ по его краткому описанию.

Эта республика расположена в Европейской части России. Особенностью её ЭГП является выход к Государственной границе страны. Коренное население относится к финно-угорской группе уральско-юкагирской языковой семьи. Место республики в хозяйстве России определяется, прежде всего, отраслями, использующими местные природные ресурсы (лесная, деревообрабатывающая, целлюлозно-бумажная, добыча железной руды), а также цветной металлургией, работающей на привозном сырьё, и машиностроением.

Ответ: Республика \_\_\_\_\_.



**Проверьте, чтобы каждый ответ был записан рядом с номером соответствующего задания.**