**Список вопросов для зачета по географии для 9 класса**

1. Географическое положение и границы России. Страны-соседи России и их столицы
2. Политико-государственное устройство России
3. Особенности населения России. Численность. Естественный прирост. Воспроизводство населения
4. Национальный состав населения. Традиции, жилища разных народов России
5. Миграции населения. Причины миграций. Виды миграций. Миграционный прирост
6. Размещение населения. Плотность населения России. Городское и сельское население. Урбанизация
7. Географические особенности экономики России. Преимущества, недостатки, возможности
8. ТЭК. Нефтяная промышленность России
9. ТЭК. Газовая промышленность России
10. ТЭК. Угольная промышленность России
11. Электроэнергетика России. Преимущества, недостатки размещение ГЭС, ТЭС, АЭС. Альтернативные источники энергии.
12. Черная металлургия России
13. Цветная металлургия России
14. Химико-лесной комплекс.

**Практическая часть**

**Задачи**

**1.(ОГЭ тип з.2)**

Напишите название реки. Одним из приграничных субъектов РФ является Еврейская АО, которая имеет выход к государственной границе РФ. По какой реке проходит граница с соседней страной?

**2. (ОГЭ тип з.4)**

К традиционным занятиям какого из перечисленных народов России относятся резьба по кости морского зверя и рыболовство? 1)  татары 2)  чукчи 3)  буряты 4)  карачаевцы

**3. (ОГЭ тип з.15)**

Выберите два примера 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

5)  строительство ГЭС на равнинных реках

**4.(ОГЭ тип з.19)**

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

 А)  Омская область Б)  Забайкальский край В)  Самарская область

5. **(ОГЭ тип з.21)**

В каких двух высказываниях содержится информация о воспроизводстве населения?

1)  В январе  — октябре 2012 года 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 году удельный вес городского населения в общей численности населения Приволжского ФО составлял 71%, сельского  — 29%.

3)  В 2009 году число родившихся в Республике Бурятия составляло 16 729 человек, число умерших  — 12 466 человек.

4)  Более четверти россиян (26%) проживает в Центральном федеральном округе, где средняя плотность составляет 57 человек на 1 км2.

5)  В 2011 году в Республику Бурятия из других регионов России прибыло 8873 человека, выбыло из Республики Бурятия 13 636 человек.

**6**. **(ОГЭ тип з.22)**

Используя данные таблицы, определите, в каком году численность постоянного населения Алтайского края на 1 января была наибольшая.

**Общие итоги миграции населения в Алтайском крае в 2006−2009 гг. (человека)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Годы** | **Численность постоянного населения на 1 января** | **Прибывшие, всего** | **Выбывшие, всего** |
| 2006 | 2 543 265 | 48 570 | 55 738 |
| 2007 | 2 523 308 | 48 103 | 53 894 |
| 2008 | 2 508 478 | 43 906 | 48 852 |
| 2009 | 2 496 776 | 43 028 | 44 222 |

1)  2009 г.2)  2008 г.3)  2007 г.4)  2006 г.

**7.**  **(ОГЭ тип з.20)**

Туристические фирмы разных регионов России разработали слоганы (рекламные лозунги) для привлечения туристов в свои регионы. Установите соответствие между слоганом и регионом.

СЛОГАН

А)   Приглашаем вас провести отдых в самом западном регионе России!

Б)  Дышите целебным горным воздухом на наших горноклиматических курортах!

РЕГИОН

1)  Республика Дагестан

2)  Республика Калмыкия

3)  Калининградская область

4)  Ленинградская область

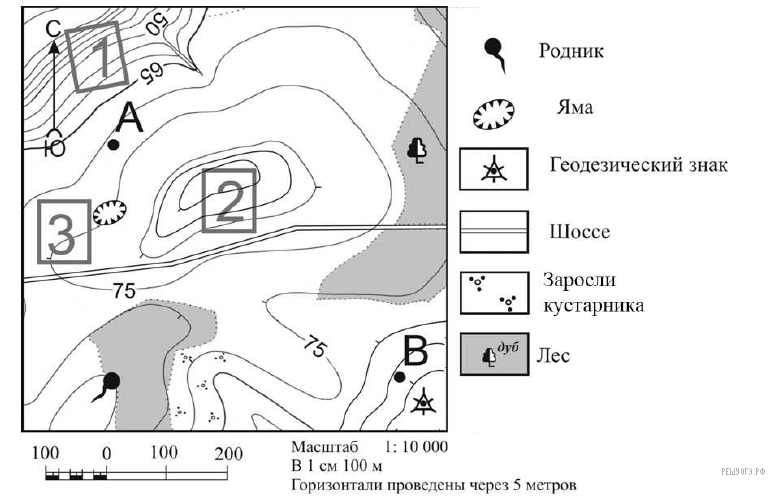
Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
| 8. **(ОГЭ тип з.26)** |
| Какие из перечисленных электростанций являются атомными? Выберите два варианта ответа.    1)  Курская и Балаковская  2)  Красноярская и Братская  3)  Ленинградская и Смоленская  4)  Зейская и Усть-Илимская  5)  Сургутская и Тюменская |

**9.** Выучить и уметь показывать на карте 89 субьектов Российской Федерации (сдача номенклатуры) .

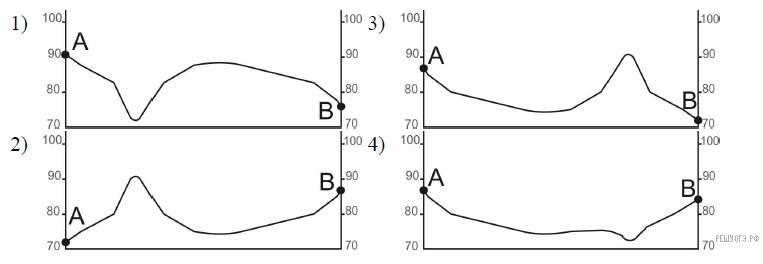
**Пример практической части**

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



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

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



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.