

## ГЕОГРАФИЯ 8 КЛАСС

**Цель** проведения итоговой контрольной работы: определить уровень предметной обученности в соответствии с реализуемой программой

Диагностическая работа по географии в 8 классе составлена с использованием заданий ФИПИ на основе демоверсии и «В.В. Барабанов «География. Россия: природа, население, хозяйство» Тетрадь-экзаменатор. 8 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций, М., «Просвещение», 2016г.»

В итоговой контрольной работе представлены задания ориентированные на проверку знаний по предмету «География. Россия: природа, население, хозяйство»

**Общее число заданий – 18. Работа состоит из 2 частей.**

Часть 1 содержит 14 заданий с выбором ответа (один верный ответ из четырех предложенных). С их помощью проверяется базовый уровень подготовки учеников. За выполнение каждого задания этой части выставляется 1 балл.

Часть 2 состоит из 4 заданий повышенного уровня сложности с кратким ответом в виде слова (двух кратких слов), сочетания букв или цифр.

За выполнение заданий этой части выставляется 2 балла

В каждом варианте представлены как задания базового уровня сложности, так и задания повышенного уровня сложности.

На выполнение всей диагностической работы отводится 40 минут.

**Общее количество баллов 19**

Задания 1-17 оцениваются в 1 балл

Задание 18- 2 балла

**Проверяются следующие умения по географии учащихся основной школы:**

- анализировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, разных территорий Земли, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем;
- объяснять существенные признаки географических объектов и явлений;
- использовать различные источники географической информации для поиска и извлечения информации, необходимой для решения учебных и практико-ориентированных задач
- проводить простейшую классификацию изученных географических объектов, процессов и явлений
- обобщать географическую информацию с целью определения тенденций и закономерностей изменения свойств географических объектов и явлений во времени и в пространстве

**Перечень элементов содержания, проверяемых на итоговой контрольной работе**

<b>Код раздела</b>	<b>Код элемента</b>	<b>Элементы содержания, проверяемые в ходе контрольной работы</b>
4	<b>Природопользование и геоэкология</b>	
	4.1	Влияние хозяйственной деятельности людей на природу
	4.2	Основные типы природопользования
5	<b>География России</b>	
	<b>5.1</b>	<b><i>Особенности географического положения России</i></b>
	5.1.1	Территория и акватория, морские и сухопутные границы
	5.1.2	Часовые пояса
	5.1.3	Административно-территориальное устройство России
	<b>5.2</b>	<b><i>Природа России</i></b>
	5.2.1	Особенности геологического строения и распространения крупных форм рельефа
	5.2.2	Типы климатов, факторы их формирования, климатические пояса. Климат и хозяйственная деятельность людей. Многолетняя мерзлота
	5.2.3	Внутренние воды и водные ресурсы, особенности их размещения на территории страны
	5.2.4	Природно-хозяйственные различия морей России
	5.2.5	Почвы и почвенные ресурсы. Меры по сохранению плодородия почв
	5.2.6	Растительный и животный мир России. Природные зоны. Высотная поясность
	<b>5.3</b>	<b><i>Население России</i></b>
	5.3.1	Численность, естественное движение населения
	5.3.2	Половой и возрастной состав населения
	5.3.3	Размещение населения. Основная полоса расселения
5.3.4	Направления и типы миграции	
5.3.5	Народы и основные религии России	
5.3.6	Городское и сельское население. Крупнейшие города	

## ДЕМОВЕРСИЯ

1. По какому из перечисленных показателей Россия занимает первое место в мире? 1) численность населения 2) разведанные запасы нефти 3) площадь пахотных земель 4) площадь территории

2. Какое утверждение о территории и географическом положении России является верным? 1) Часть территории России расположена в Западном полушарии 2) Территория России расположена в трёх частях света 3) Территорию России омывают воды четырёх океанов. 4) Более половины территории страны находится за Северным полярным кругом.

3. Какой из перечисленных городов России расположен в сейсмоопасной зоне? 1) Астрахань 2) Новосибирск 3) Пермь 4) Иркутск

4. Определите по графику величину миграционного прироста населения России в 2011 г.

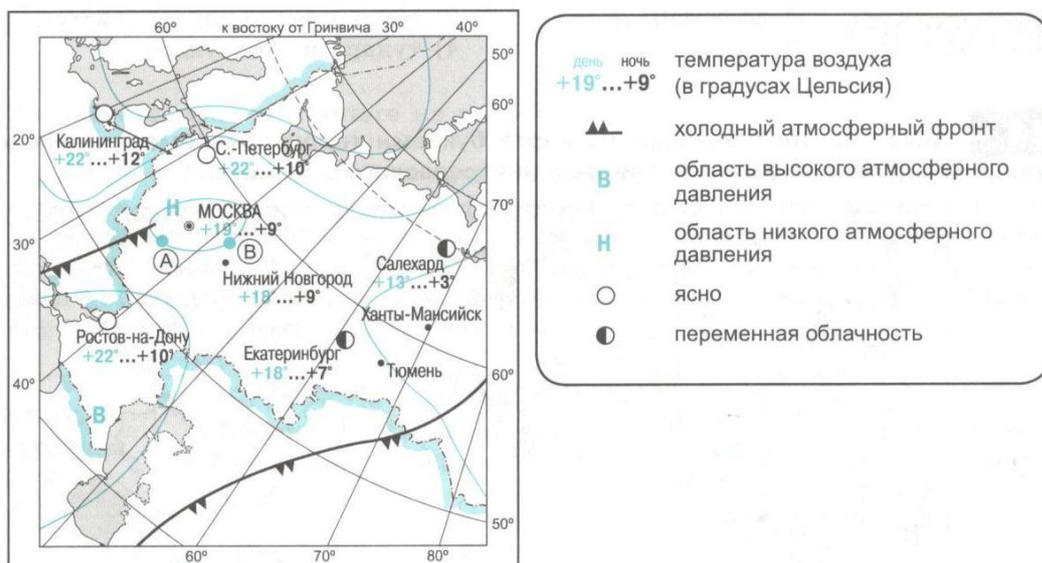


Ответ: \_\_\_\_\_ тыс. чел.

5. Огромные валуны, встречающиеся на территории северо-запада России - это результат:

1) деятельности текучих вод 2) деятельности ветра 3) деятельности древнего ледника 4) извержений древних вулканов

6. Точки А и В, обозначенные на фрагменте карты, имеют равные значения:



1) атмосферного давления 2) температуры воздуха 3) количества осадков 4) радиационного баланса

**7. Какой из показанных на карте к заданию 6 городов находится в зоне действия антициклона?** 1) Москва 2) Нижний Новгород 3) Салехард 4) Ростов-на-Дону

**8. В каком из показанных на карте к заданию 6 городов в ближайшее время можно ожидать изменения погоды и выпадения осадков?** 1) Ростов-на-Дону 2) Тюмень 3) Екатеринбург 4) Салехард

**9. Определите, какой из перечисленных городов России может пострадать в случае повышения уровня Мирового океана, вызванного глобальным потеплением климата.**

1) Новосибирск 2) Санкт-Петербург 3) Москва 4) Казань

**10. Какая природно-хозяйственная зона занимает наибольшую часть территории России?**

1) лесостепь 2) тайга 3) смешанные и широколиственные леса 4) тундра и лесотундра

**11. Какой из перечисленных городов России является наиболее крупным по численности населения?**

1) Калининград 2) Тюмень 3) Нижний Новгород 4) Ярославль

**12. Какой из перечисленных народов компактно проживает в азиатской части России?**

1) коми 2) башкиры 3) карелы 4) тувинцы

**13. Прочитайте текст и ответьте на вопрос.**

Учащиеся одной из школ России 23 сентября совершили поход на вершину одной из невысоких гор, находящихся в окрестностях их города, двигаясь по компасу с востока на запад. Каждые полчаса они делали короткие остановки, во время которых определяли высоту солнца над горизонтом и измеряли температуру воздуха, атмосферное давление. Результаты их наблюдений приведены в следующей таблице.

№	Высота над уровнем моря, м	Время наблюдения	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм рт. ст.	Высота солнца над горизонтом
1	0	10ч	+10	755	17°
2	100	10ч 30 мин	+11	745	21°
3	200	11ч	+12	735	25°
4	300	11ч 30 мин	+13	725	30°
5	400	11ч 55 мин	+14	715	35°

**Какую из изученных закономерностей подтверждают собранные данные?**

1) Температура воздуха понижается с высотой. 2) Континентальность климата увеличивается в направлении с запада на восток. 3) Атмосферное давление понижается с высотой. 4) Высота солнца над горизонтом изменяется в зависимости от географической широты местности.

**14. Оленеводство и рыболовство являются традиционным занятием:** 1) башкир 2) ненцев

3) калмыков 4) кабардинцев

**15. Расположите субъекты Российской Федерации в последовательности, в которой их жители встречают Новый год** А) Красноярский край Б) Краснодарский край В) Приморский край

**16. Установите соответствие между видами природных ресурсов и типами, к которым их относят.**

**ВИДЫ РЕСУРСОВ**

**ТИПЫ РЕСУРСОВ**

1) энергия ветра

А) исчерпаемые возобновимые

2) минеральные

Б) исчерпаемые невозобновимые

3) лесные

В) неисчерпаемые

4) почвенные

**17. Прочитайте фрагмент путевых заметок журналиста и определите, о какой природно-хозяйственной зоне говорится в заметке.**

...От областного центра до государственной границы добирались на машине. Часа два мы ехали по прямому шоссе. Всю дорогу вокруг нас сколько хватало глаз простирались бескрайние поля с колосющимися хлебами. Солнце палило нещадно. Невысокие деревца вдоль дороги как будто спрашивали: «Зачем вы посадили нас здесь? Нам тут непривычно и одиноко».

Ответ: \_\_\_\_\_

**18. Город Чита расположен на широте города Саратова, однако в его окрестностях широко распространены многолетние грунты. Какими особенностями климата Забайкалья объясняется сохранение в окрестностях города Читы многолетней мерзлоты? Укажите две особенности.**

---

---

---

---

---

---

---