МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №20» Г. АЛЬМЕТЬЕВСКА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

«Рассмотрено» Руководитель МО

Диц_/Н.Н.Ившина / Протокол №1 от «29» августа 2025г. «Согласовано» Зам.директора по УР

_____/Р.Р. Муллабаева/ «29» августа 2025 г. «Утверждаю» Директор

о/С.Л.Галанина/

Приказ № 201

от «01» сентября 2025 г.

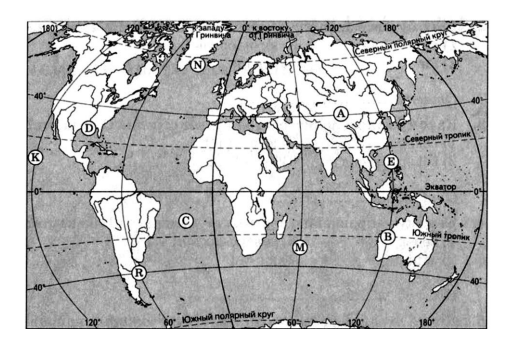
Аттестационный материал для проведения промежуточной аттестации по географии для обучающихся 5-11 классов за 2025-2026 учебный год

«Принято» педагогическим советом протокол №1 от «29» августа 2025г.

Промежуточная аттестация: итоговая контрольная работа по географии 5 класс

1 Вариант

1. Кто из учёных дрен	вности впервые исполь	зовал слово «география»?
А) Пифагор		В) Эратосфен
Б) Аристотель		Г) Пифей
2.Экватор делит Земл	но на полушария:	
А) Северное и Западно	oe e	В) Западное и Восточное
Б) Восточное и Южное	e	Г) Северное и Южное
3. Первым кругосвет	ное путешествие совер	шила экспедиция
А) Х. Колумба	Б) Ф. Магеллана	В) Васко да Гамы
4.Один оборот вокруг	г Солнца Земля соверц	тает
А) за 365 суток и 6 час	ов Б) за 24 час	ea B) за 29 суток
· · ·	верном полушарии наз	ывают днём:
А) Летнего солнцестоя		В) Осеннего равноденствия
Б) Весеннего равноден	ствия	Г) Зимнего солнцестояния
	б 1: 20 000 000 соответ	· ·
А) в 1 см-2 км		В) в 1см-200 км
Б) в 1 см-20 км		Г) в 1 см-2000 км
7. В состав литосферн		
А) Ядро, мантия, земня	-	
В) Верхняя мантия, зет	дняя мантия, верхняя м мная кора	антия, земная кора
8. Горные породы, об называются:	бразовавшиеся в резул	ьтате остывания вещества мантии
А) Органическими		В) Осадочными
Б) Метаморфическими	Į.	Г) Магматическими
9. Участок земной по ние, называется	верхности, где с наибо.	тьшей силой проявляется землетрясе
А) разлом	Б) очаг	В) эпицентр
10. По карте в атласе	определите географич	еские координаты города Парижа.
		цинаты 30° с. ш 90 з. д.° ? точка Е? Запишите ответы.



12. Прочитайте текст, в котором пропущен ряд слов. Выберите из списка слов слова которые необходимо вставить. Запишите цифры, расположив их в порядке, соответствующем букве.

ВУЛКАНЫ

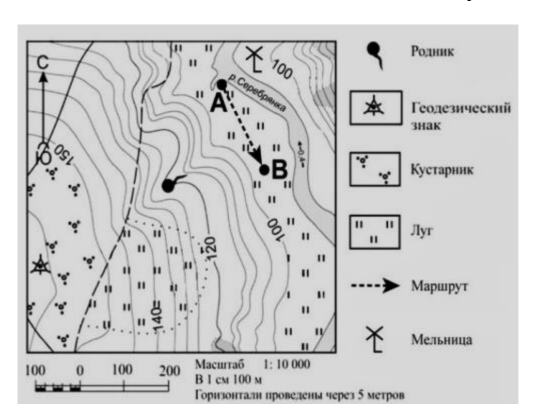
Вулка	ан — 1	геологичесн	кое образо	вание, во	зникающее н	ад канал	ами и треп	цинами в земной
коре,	по к	соторым на	земную п	оверхнос	ть извергают	гся лава,	пепел, гор	ячие газы, пары
воды	И	обломки	горных	пород.	Основные	части	вулкана:	магматический
очаг,		(A	A) — вывод	ной канал	п, по котором	ıy	(E	б) поднимается к
повер	хнос	сти, конус-в	возвышенн	ость на г	оверхности 3	Земли из	продуктов	выброса вулка-
на;		(B) –	углублени	е на пове	рхности кону	са вулка	на в виде в	оронки.

Список слов:

- 1. жерло вулкана
- 2. магма
- 3. лава
- 4. кратер
- 5. горная порода
- 6. мантия

A	Б	В

- 13. На каком берегу (правый или левый) реки Серебрянки находится точка А? В каком направлении от родника расположен геодезический знак?
- 14. Что можно соорудить в точке А: автобусную остановку или лодочную станцию? Ответ обоснуйте.



Задания 13-14 выполняются с использованием карты

15. Какой метод географических исследований применен при составлении этого текста?

Тропические леса занимают значительную часть лесной площади мира и являются главным источником древесины ценных пород. Это огромная кладовая пищевых, технических, лекарственных и других полезных растений, широко вошедших в культуру и быт народов многих стран, а также послуживших источником генофонда диких сородичей для селекции и выведения культурных сортов. Чай и кофе, бананы и цитрусовые, гевея и тунг, как и многие сотни других ныне культивируемых полезных растений, являются выходцами из тропических лесов.

16. Чт ния?	го такое землетрясс	ение. К каким і	последствиям	могут прив	вести сильны	е землетрясе

Критерии оценивания

90 – 100%	70 – 89%	50 – 69%	<50%
5 (отлично)	4 (хорошо)	3(удовлетворительно)	2 (неудовлетворительно)
Высокий уровень	Повышенный	Базовый уровень (ВУ)	Ниже базового уровня
(ВУ)	уровень (ПУ)		(НБУ)
19-21 балла	15-18 баллов	10-14 баллов	0-9 баллов

Ответы и критерии к оцениванию

	1 вариант
1	B (16)
2	Γ (16)
3	Б (16)
4	A (16)
5	Б (16)
6	В (1б)
7	В (1б)
8	Γ (16)
9	B (16)
10	49° с.ш 2° в.д., допускается по-
	грешность в 1° (1б)
11	Д (1б) и ю-з (1б), итого (2б)
12	124 (26)
13	на левом, в юго-западном (26)
14	лодочную станцию, так как ря-
	дом река (2б)
15	описательный (1б)
16	внутренние толчки и колебания
	земной поверхности (1б), раз-
	рушениям и гибели людей (1б)
	Итого: 26

Вариант 2.

Выберите один правильный ответ из четырех предложенных.

- 1. Если на географической карте отрезок длиной 1 см соответствует 200 км земной поверхности, то масштаб этой карты:
 - 1) 1:200; 2) 1:200000; 3) 1:20000000; 4) 1:200000000.
- 2. Большинство из озёр Австралии:
 - 1) сточные и пресные; 2) сточные солёные; 3) бессточные и пресные; 4) бессточные и солёные.
- 3. Назовите государство Африки:
 - 1) Перу; 2) Дания; 3) Ливия; 4) Боливия.
- 4. Сколько соли можно получить из 1 тонны воды Персидского залива, если её солёность 40%:
 - 1) 40г, 2) 400г, 3) 4 кг, 4) 40 кг.
- 5. Какой стороне горизонта соответствует азимут величиной 270°:
 - 1) север; 2) запад; 3) северо-запад; 4) юго-восток.
- 6. Постоянный ветер, дующий от тропиков в сторону 60° широт, называется:
 - 1) муссоном; 2) пассатом; 3) западным переносом; 4) северо-восточным переносом.
- 7. Среди исследователей Центральной и Восточной Африки конца 19 века особое место занимает:
 - 1) Н.М. Пржевальский; 2) Н.Н. Миклухо-Маклай; 3) В.В. Юнкер; 4) О.Ю. Шмидт.
- 8. Высочайшей вершиной Альп является гора:
 - 1) Чимборасо; 2) Монблан; 3) Эльбрус; 4) Ильямпу.
- 9. Самый высокий континент на земле:
 - 1) Евразия; 2) Антарктида; 3) Австралия; 4) Африка.
- 10. Природная зона Африки, где растут баобабы, акации, а среди травянистой растительности пасутся антилопы, буйволы, зебры, называется:
 - 1) переменно-влажные леса; 2) саванны и редколесья; 3) жестколистные леса и кустарники; 4) тропические пустыни и полупустыни.
- 11. Напишите словами определение или понятие.
 - 1) Как называются участки суши с сильно расчленённым рельефом и высоко приподнятыми над равнинами

2) Мощное тёплое течение у берег	ов Северной Америкі	ı, формируется под д	ействием силы тя-
жести и ветра, называется			
3) Субтропические степи на равни	нах Южной Америки	, главным образом в .	Аргентине и Уруг-

5) Самое большое озеро на Земле, называется_____

<u>Установите соответствие.</u>

12. Установите соответствие между крайними точками Австралии и их координатами:

м. Йорк
 м. Юго-Восточный

а) 38°ю.ш., 147°в.д.,

б) 28°ю.ш., 154°в.д.,

3) м. Стип-Пойнт

в) 11°ю.ш., 143°в.д.,

4) м. Байрон

- г) 26°ю.ш., 114°в.д.
- 13.Сконструируйте правильное предложение.
 - 1 (Пиренейский), (Лабрадор), (Сомали), (Флорида).
 - 2 (Гвинейский), Бискайский), (Гудзонов), (Персидский).
- 14. В приведённом ниже списке перечислены крупные географические объекты. Выберите из представленного ниже списка названия географических объектов, расположенных на территории одного из этих материков, и заполните схему. Впишите в схему название материка, типы и названия выбранных Вами географических объектов.

Кавказ, Конго, Средиземное, Колорадо, Муррей, Атлас, Амур, Альпы, Чёрное, Карибское, Аппалачи, Замбези.

МАТЕРИК

Ключи:

Вариант 2.

1-3; 2-4; 3-3; 4-4; 5-1; 6-3; 7-3; 8-2; 9-2; 10-2

11. Горы;

12. Гольфстрим

13. Пампа

14. Антарктика

15. Каспийское

16. 1-в; 2-а; 3-г; 4-б

17. (1)-Мадагаскар

(2)-Сомали

(3)-Гвинейский

Промежуточная аттестация: итоговая контрольная работа по географии 8 класс

1 Вариант

1. Выберите правильное утверждение о географическом положении России:

- 1. Россия находится в двух частях света и омывается водами всех океанов Земли
- 2. Крайняя южная точка России гора Базардюзю находится на границе с Азербайджаном

4. Чёрное и Карско	ое моря н	е замерзают в	зимний период
2. Установите со элемент из второ			у элементу первого столбца подберите соответствующий
1. С. Дежнев	A)	землепроходе	ц, первым достиг берегов Охотского моря
2. С. Челюскин	Б) з	емлепроходец,	первооткрыватель пролива между Азией и Америкой
		участник Вели ерную точку Ев	кой Северной экспедиции, нанес на карту крайнюю разии
1	2		
составляет 5 час запишите в виде Ответ: 4. Установите соот	ов. Скол числа. н.	ько времени между республ) в Оренбург (+2) в 18 часов. Расчётное время полёта будет в Оренбурге, когда самолёт приземлится? Ответ икой в составе РФ и её столицей: к каждому элементу первого ент из второго столбца.
РЕСПУБЛ		Бующий жем	СТОЛИЦА
1. Башкорт			А) Чебоксары
 Чувашска Удмуртся 			Б) Уфа В) Йошкар-Ола
<i>3. 3 д</i> муртол	кил		Г) Ижевск
1	2	3	
5. Установите со элемент из второ			у элементу первого столбца подберите соответствующий
виды прир	одных	РЕСУРСОВ	ТИПЫ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
1. энергия вет	pa		А) исчерпаемые возобновимые
2. железная ру	⁄да		Б) исчерпаемые невозобновимые
3. лесные рес	урсы		В) неисчерпаемые
1	2	3	
	а (словос		т, в котором пропущен ряд слов. Выберите из предлагае- торые необходимо вставить на место пропусков, обозна-
		ской равнины	предопределены ее тектоническим строением, принадлежностью
равнины к древней Как показало бурен	ие, криста	ллический	давнего времени не испытывавшей процессов горообразования. (Б) Русской платформы имеет неровный горный ре-
_	и высот до В).	1500-2000м н	а расстоянии 100-150км. Его выходы на поверхность называются

3. Самая протяженная сухопутная граница России с Китаем

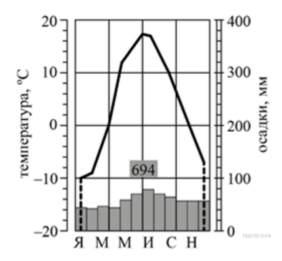
Список слов:

- 1) складчатая область
- 2) платформа
- 3) чехол
- 4) фундамент
- 5) щит
- 6) возвышенность
- 7. Какая форма рельефа была сформирована в результате деятельности текучих вод?
- 1. овраг 2. горный хребет 3. бархан4. карьер
- 8. Расположите формы рельефа в порядке увеличения их абсолютной высоты.
- 1. Западно-Сибирская равнина 2. Среднесибирское плоскогорье
- 3. Среднерусская возвышенность

9. Дополните предложение.

Крупнейший бассейн железных руд в России_____

10. Определите тип климата по климатограмме.



Ответ:

11. Выберите правильное утверждение о внутренних водах России.

- 1. Наибольшую площадь в России занимает бассейн Атлантического океана.
- 2. На Камчатке и Курильских островах имеются озера вулканического происхождения.
- 3. Более 80% Восточно-Европейской равнины заболочено.
- 4. Преобладающий тип питания у большинства рек России дождевое.

12. Расставьте почвы по мере увеличения их плодородия.

1. дерново-подзолистые 2. Подзолистые 3. серые лесные

13. Описание какой природной зоны приведено в тексте?

Это самая большая по площади природная зона в России, состоящая из хвойных пород деревьев. Почвы – подзолистые. Здесь вы можете встретить обитателей: бурого медведя, соболя, росомаху.

Ответ: .

- 14. Студенты 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
- 15. Рассчитайте показатели общего коэффициента рождаемости, общего коэффициента смертности и общего коэффициента естественного прироста, используя данные таблицы. Все

вычисления запишите. Результат округлите до десятых.

Основные демографические показатели России за 2021 г.				
Количество родившихся, тыс. чел.	Количество умерших, тыс. чел.	Среднегодовая численность наличного населения, тыс. чел.		
1402,8	2445,5	146171,0		

No॒	Показатель	Вычисление	Результат
1	Крожд		
2	Ксм		
3	$K_{\rm E\Pi}$		

6. Прочитайте текст, в котором пропущены некоторые термины. Выберите из пронумерован
ого списка термины и вставьте на места пропусков, обозначенных буквами А–В.
Половозрастной состав населения определяет его распределение по(A)
В России преобладают(Б), на долю которых приходится 54% всего населения
Особенно сильно они доминируют в крупнейших городах, уже начиная с возраста 20-25 лет. Для
стойчивого развития экономики наиболее важна численность людей в(В'
озрасте. Старая возрастная структура населения страны неизбежно ведет к естественной убыли в
редстоящие десятилетия.
Список терминов:
1) женщины 2) трудоспособном 3) мужчины 4) старше трудоспособного 5) полу и возрасту
) моложе трудоспособном

17. Расположите периоды интенсивных внешних миграций от раннего к позднему:

- 1) сельское население из перенаселенной Центральной России устремилось на свободные земли (Сибирь и Дальний Восток), а также и в слабозаселенные зарубежные страны; эмигрировали не только по экономическим причинам, но также по национальным и религиозным
- 2) Россия приглашала всех желающих для освоения пустующих земель на юге и востоке страны, всего приехало более 2 млн. человек, в основном немцы (но также французы, голландцы и др.)
- 3) территорию России стали покидать многие представители тех этносов, которые имеют собственные государства, а в Россию интенсивно начали возвращаться русские и представители других российских народов (татары, мордва и др.)
- 4) введение Россией визового режима для въезда китайских граждан не остановило их проникновение в страну и создание вдоль границы китайских городов, ориентированных на хозяйственное освоение Приморья, Забайкалья и Амурской области

Ответ:	
OIDCI.	

18. Менее 2% населения Севера России составляют коренные малочисленные народы. Их официальный перечень включает 40 национальностей. Эти народы ведут традиционный образ жизни и занимаются рыболовством, хотой и оленеводством. Они проживают на территории своего исконного обитания, которую освоили задолго до появления новых переселенцев.

Укажите 4 коренных народа – титульных для автономных округов, ныне самостоятельных субъектов РФ:

- 1) ненцы, ханты, манси, чукчи
- 2) саама, эвенки, ненцы, манси
- 3) вепсы, ханты, шорцы, чукчи
- 4) селькупы, манси, эвенки, алеуты

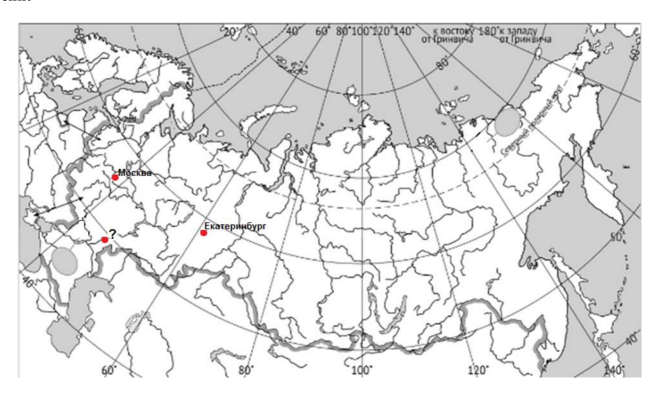
19. Классифицируйте представленные ниже субъекты России по их плотности населения:

- 1) Низкая плотность населения 3 и менее $\mbox{чел/кm}^2$
- А. город СевастопольБ. Республика Карелия
- В. Московская область
- 2) Высокая плотность населения 100 чел/км² и более
- Г. Красноярский край Д. Республика Ингушетия

Е. Чукотский АО

1		
2		

20. Напишите название пропущенного на данной карте города-миллионера в Европейской части России:



Ответ: ______.

Критерии оценивания

90 – 100%	70 – 89%	50 – 69%	<50%
5 (отлично)	4 (хорошо)	3(удовлетворительно)	2 (неудовлетворительно)
Высокий уровень	Повышенный	Базовый уровень (ВУ)	Ниже базового уровня
(ВУ)	уровень (ПУ)		(НБУ)
26-24 балла	23-19 баллов	18-13 баллов	12-0 баллов

Ответы и критерии к оцениванию

1 Вариант

№ зада-	Ответ	Балл
ния		
1.	2	1
2.	1 2	2
	БВ	
3.	20	1
4.	1 2 3	1
	Б А Г	
5.	1 2 3	1
	ВБА	
	245	2
6.	245	2
7.	1	1
8.	132	1
9.	Курская магнитная аномалия (КМА)	1
10.	Умеренный умеренно-континентальный	1
11.	2	1
12.	213	1
13.	тайга	1
14.	4	1
15.	№ Показатель Вычисление Результат	2
	1 К _{рожд} 1402,8:146171,0*1000 9,6	
	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	
	3 K _{ЕП} 1402,8— -7,1 2445,5:146171,0*1000	

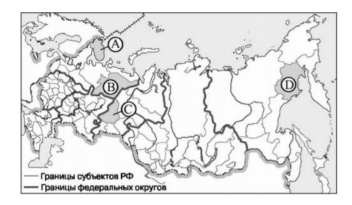
16.	5) полу и возрасту 1) женщины 2) трудоспособном	2
17.	2134	1
18.	1	1
19.		2
	1) β Γ E	
	2) A B Д	
20.	Волгоград	2

Промежуточная аттестация: итоговая контрольная работа по географии 9 класс

Вариант 1

1. Самая западная точк а) Белоруссией	 -	:
2.С какой из перечисленна) Эстония и Норвегия		в) Молдавия и Турция

3. Какой из регионов, обозначенных буквами на карте России, имеет наибольшую среднюю плотность населения?



4. На территории какого из перечисленных регионов России наиболее велика вероятность сильных землетрясений?

а) Республика Бурятия б) Удмуртская республика в) Новосибирская область г) Ростовская область

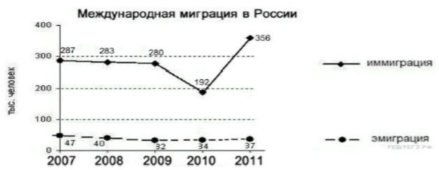
5. Ислам-религия большинства верующего населения республики:

б) Якутия в) Бурятия г) Калмыкия а) Татарстан

6. В каком из высказываний содержится информация о миграциях населения?

- а) В России насчитывается более 18 тыс. сельских населённых пунктов, а городов более тысячи.
- б) К началу 2000 г. численность лиц старше трудоспособного возраста в России впервые превысила численность детей и подростков до 16 лет.
- в) За 90-е гг. ХХ в. отток населения из Дальневосточного региона превысил 840 тыс. человек (11% всех жителей).
- г) Более 40% россиян проживают в Центральном и Южном федеральных округах, где плотность населения наибольшая и составляет соответственно 57 и 39 человек на 1 кв. км

7. Используя данные графика, определите показатель миграционного прироста населения в России в 2009 г.



8. Определите, какой город имеет географические координаты 43° с.ш. 132° в.д.

9. Какое соответствие «электростанция-тип электростанции» является верным?

- а) Печорская тепловая электростанция в) Красноярская атомная электростанция
- б) Курская- гидроэлектростанция
- г) Ростовская- геотермальная электростанция

10. Примером нерационального природопользования является

- а) рекультивация земель в районах добычи угля
- б) использование природного газа вместо угля на ТЭС
- в) захоронение токсичных отходов в густонаселённых районах
- г) комплексное использование добываемого сырья

11. Картами какого экономического района России нужно воспользоваться, для того чтобы определить местоположение Республики Карелия?

- а) Уральского
- б) Северного
- в) Поволжского
- г) Северо-Западного

12. Каким из перечисленных полезных ископаемых наиболее богаты недра Центральной России?

а) алюминиевые руды б) природный газ в) каменный уголь г) железные руды

13. Какое соответствие «промышленный ценверным?	тр-отрасль химической промышленности является
а) Березники-производство калийных удобрени	й
б) Ставрополь- производство химических волог	
в) Тверь-производство синтетических смол	
г) Норильск- производство синтетического кауч	нука.
14. Агроклиматические ресурсы способствун	
а) Ярославской и Новгородской областях	в) Хабаровском крае
б) Ставропольском крае	г) Пермской области и республике Марий Эл.
15.К традиционным занятиям какого из перечис боловство?	сленных народов России относится оленеводство и ры-
а) башкиры б) ненцы в) чуваши г) кал	мыки
16. Установите соответствие	
1) выезд населения за пределы страны	а) агломерация
2) передвижение населения внутри страны	б) естественная убыль населения
3) превышение смертности над рождаемостьн	в) эмиграция
4) слияние городов с пригородами	г) миграции
17 Тупистические фирмы разных регионов	России разработали слоганы (рекламные лозунги)
• • • • • •	Установите соответствия, соответствующие вы-
бранным ответам.	
РЕГИОН	СЛОГАН
1) Республика Кабардино-Балкария	А) Попробуйте покорить древний вулкан-
2) Ненецкий автономный округ	Эльбрус, спящий под кровом вечных снегов и
3) Владимирская область	льдов, который внушает восхищение и трепет
4) Республика Калмыкия	уже много веков. Согласно одной из легенд его
, ,	почетным покорителем был Тамерлан.
Ответ:	Б) Посети регион множества рек, могучих лесов,
АБ	болот и озер, где по приданиям старины глубокой
	жил и действовал Соловей-разбойник.
18. Расположите регионы России в той после	едовательности, в которой их жители встречают
Новый год. Запишите получившуюся послед	
а) Смоленская область	·
б) Чукотский АО	
в) Омская область	
19. Определите регион России по его кратко	му описанию
Республика расположена в Азиатской части стг	раны. На юге граница совпадает с Государственной
	огата полезными ископаемыми: здесь имеются круп-
ные залежи свинцово-цинковых, молибденовых	
	к, вольфрамовых, ураповых руд, а также мес копаемых. На территории Республики находится около
60% береговой линии самого глубокого пресно	
Ответ: Республика	
20. Определить регион по его кратному опис	
	ольшой по численности населения страной мира и ещё
	ицы проходит по акватории крупного озера. Для кли-
	ие ущерб транспортной инфраструктуре и сельскому
хозяйству.	
Ответ: край.	

21. Задание выполняются с использованием приведённой ниже таблицы Площадь территории и численность населения отдельных регионов РФ

Регион	Площадь	Численность населения по годам, тыс. чел.								
	территории,	всего			городского			сельского		
	тыс. км ²	1995	2000	2007	1995	2000	2007	1995	2000	2007
Республика	172	1157	1058	975	874	798	737	283	260	238
Коми										
Чувашская	18	1346	1334	1287	803	803	737	543	531	550
Республика										
Кабардино-	12	822	879	892	486	498	522	336	381	370
Балкарская										
Республика										
Владимирская	29	1631	1576	1460	1300	1258	1134	331	318	326
область										

1. Используя данные таблицы, определите, в каком из перечисленных регионов за период с 1995 по 2007 г. наблюдался рост численности городского населения.

а) Республика Коми

в) Кабардино-Балкарская Республика

б) Чувашская Республика

г) Владимирская область

2. Используя данные таблицы, определите среднюю плотность населения в Чувашской Республике в 2007 г. Ответ запишите цифрами (с точностью до 0,5).

Ответ: $4 \text{ чел. на } 1 \text{ км}^2$.

22. Задание выполняется с использованием приведённого ниже текста

АО «Котласский ЦБК» — «Котласский целлюлозно-бумажный комбинат» (юг Архангельской области, город Коряжма) — крупнейшее в России предприятие по комплексной безотходной химической переработке древесины хвойных и лиственных пород. Котласский ЦБК вырабатывает более миллиона тонн целлюлозы разных видов, сотни тысяч тонн печатной и технической бумаги, картона, древесноволокнистые плиты и другие виды продукции.

1. Картами какого экономического района России нужно воспользоваться для того, чтобы определить местоположение г. Коряжма?

а) Уральского

в) Западно - Сибирского

б) Европейского Севера

г) Дальневосточного

2. Объясните, какие две особенности Архангельской области способствовали размещению в г. Коряжма целлюлозно-бумажного комбината.

КЛЮЧИ Вариант № 1

№ задания	уровень	баллы	Правильный ответ, критерии
1	Б	1	За правильный ответ на каждое задание ставится 1 балл; за отсутствующий или неверный ответ — 0 баллов. Правильный ответ: 6
2	Б	1	За правильный ответ на каждое задание ставится 1 балл; за отсутствующий или неверный ответ — 0 баллов. Правильный ответ: а
3	Б	1	За правильный ответ на каждое задание ставится 1 балл; за отсутствующий или неверный ответ — 0 баллов. Правильный ответ: в
4	Б	1	За правильный ответ на каждое задание ставится 1 балл; за отсутствующий или неверный ответ — 0 баллов. Правильный ответ: а
5	Б	1	За правильный ответ на каждое задание ставится 1 балл; за отсутствующий или неверный ответ — 0 баллов.

			Правильный ответ: а
6	Б	3	За правильный ответ на каждое задание ставится 1 балл; за отсут-
			ствующий или неверный ответ — 0 баллов.
			Правильный ответ: в
7	Б	1	За правильный ответ на каждое задание ставится 1 балл; за отсут-
			ствующий или неверный ответ — 0 баллов.
			Правильный ответ: 248
8	Б		За правильный ответ на каждое задание ставится 1 балл; за отсут-
			ствующий или неверный ответ — 0 баллов.
			Правильный ответ: Владивосток
9	Б	1	За правильный ответ на каждое задание ставится 1 балл; за отсут-
			ствующий или неверный ответ — 0 баллов.
			Правильный ответ: а
10	Б	1	За правильный ответ на каждое задание ставится 1 балл; за отсут-
10		1	ствующий или неверный ответ — 0 баллов.
			Правильный ответ: в
11	Б	1	За правильный ответ на каждое задание ставится 1 балл; за отсут-
11	D	1	ствующий или неверный ответ — 0 баллов.
			Правильный ответ: б
12	Б	1	
12	D	1	За правильный ответ на каждое задание ставится 1 балл; за отсут-
			ствующий или неверный ответ — 0 баллов.
12	Г	1	Правильный ответ: г
13	Б	1	За правильный ответ на каждое задание ставится 1 балл; за отсут-
			ствующий или неверный ответ — 0 баллов.
			Правильный ответ: а
14	Б	1	За правильный ответ на каждое задание ставится 1 балл; за отсут-
			ствующий или неверный ответ — 0 баллов.
			Правильный ответ: а
15	Б	1	За правильный ответ на каждое задание ставится 1 балл; за отсут-
			ствующий или неверный ответ — 0 баллов.
			Правильный ответ: б
16	П	2	За правильный ответ на каждое задание ставится 2 балла; за неполный
			правильный ответ - 1 балл, за отсутствующий или неверный ответ —
			0 баллов
			Правильный ответ: 1-в, 2-г, 3-б, 4-а
17	П	1	За правильный ответ на каждое задание ставится 1 балл; за отсут-
			ствующий или неверный ответ — 0 баллов.
			Правильный ответ: 13
18	П	1	За правильный ответ на каждое задание ставится 1 балл; за отсут-
			ствующий или неверный ответ — 0 баллов.
			Правильный ответ: БВА
19	П	1	За правильный ответ на каждое задание ставится 1 балл; за отсут-
			ствующий или неверный ответ — 0 баллов.
			Правильный ответ: Бурятия
20	П	1	За правильный ответ на каждое задание ставится 1 балл; за отсут-
			ствующий или неверный ответ — 0 баллов.
			Правильный ответ: Приморский край
21	П	2	За правильный ответ на каждое задание ставится 2 балла; за неполный
	11	_	правильный ответ - 1 балл, за отсутствующий или неверный ответ —
			0 баллов
			Правильный ответ:1-в; 2-71,5
22	П	3	За правильный ответ с указанием двух особенностей ставится 3 балла,
	11	3	за правильный ответ с указанием двух особенностей ставится з оалла, за правильный ответ с указанием одной особенности- 2 балла, за пра-
			вильный ответ без указания особенностей - 1 бал; за отсутствующий
			или неверный ответ — 0 баллов.
			Правильный ответ:

	1-Б 2-Сырьевой фактор (в регион большие запасы древесины) -Водный фактор (в Архангельской области много водных ресурсов)
--	--

Контрольная работа для промежуточной аттестации по географии за курс 10 класса.

Задание 1. Тестовый этап

 Укажите правильный вариант ответа: ресурсообеспеченность – это: соотношение между величиной запасов и размерами использования данного вида ресурсов объем достоверных запасов данного вида ресурсов масштабы проведения геологических работ ежегодные объемы добычи минеральных ресурсов
2. Часть природы, с которой человеческое общество взаимодействует в своей жизни и производственной деятельности, называется: 1) географической средой 2) техногенным ландшафтом 3) географической оболочкой
3.К числу стран с наибольшими запасами нефти относятся: 1) Саудовская Аравия, Норвегия, Канада 2) ОАЭ, Китай, Иран, Кувейт 3) Россия, Бруней, Ирак, Мексика 4) Венесуэла, Бахрейн, Колумбия, США
4.Укажите ошибку в перечне стран экспортёров угля: 1) Австралия 2) США 3) Россия 4) Перу 5) Германия
 5.Лидером по использованию геотермальной энергии в мире является: 1) Исландия 2) Япония 3) Филиппины 4) Италия 5) Россия
6. Какие три страны располагают наиболее значительными водными ресурсами: 1) Россия 2) США 3) Канада 4) Китай 5) Бразилия 6) Норвегия
7.Укажите два региона, отличающихся наибольшими площадями лесов: 1) Африка 2) Северная Америка 3) Южная Америка 4) Азия 5) Европа 6) Австралия и Океания
8. Укажите страну, в структуре земель которой преобладает пашня: 1) Индия 2) Сомали 3) Афганистан 4) Австралия
9.Укажите примерную численность населения Земного шара: 1) 4,5-5 млрд человек 2) 6,5-7 млрд человек 3) более 7 млрд человек
10. Какая страна входит в десятку стран по численности населения мира:1) Австралия 2) Канада 3) Индонезия 4) ЮАР
11.Из перечисленных стран наибольший естественный прирост характерен: 1) Боливии 2) Нигерии 3) Киргизии 4) Китае 5) Японии
12. Какие из перечисленных стран переживают демографический кризис: 1) Сомали 2) Непал 3) Франция 4) Алжир 5) Норвегия
13. Какие из перечисленных стран относятся к мусульманским: 1) Папуа-Новая Гвинея 2) Хорватия 3) Албания 4) Сирия 5) Марокко
14. В какой стране наблюдается преобладание мужского населения: 1) Латвия 2) Россия 3) ОАЭ 4) Бразилия
15.В какой стране наблюдается высокая доля людей пожилого возраста от 65 лет:

1) Япония 2) Чад

3) Китай 4) Аргентина

1) Москва 2) Токио 3) Манила 4) Шанхай 5) Нью-Йорк 6) Сан-Паулу
17. Укажите в предложенном списке те государства, которые являются главными экспортерами газа: 1) США 2) Россия 3) ЮАР 4) Саудовская Аравия 5) Алжир 6) Польша
18. Какая страна является мировым производителем алюминия: 1) Австралия 2) Бразилия 3) Гвинея 4) Китай 5) Россия
19. В какой стране высока территориальная концентрация электроники: 1) Австралия 2) Эстония 3) Япония 4) Сомали
20. Укажите, какая страна лидирует по производству минеральных удобрений: 1) Япония 2) Франция 3) Россия 4) Китай 5) Великобритания
21. Выберите группу стран – лидеров в лесной промышленности: 1) Канада, США, Швеция 2) Швеция, Канада, Россия 3) Китай, Бразилия, США 4) Индия, Финляндия, ДР Конго 5) Бразилия, Россия, Канада
22. Крупнейшим мировым производителем кофе является: 1) Эфиопия 2) Бразилия 3) Уганда 4) Кот – д Ивуар 5) Колумбия
23.По показателю пассажирооборота ведущим видом транспорта в мире является: 1) железнодорожный 2) автомобильный 3) морской 4) авиационный
24.Из перечисленных городов крупнейшими морскими портами являются: 1) Монреаль и Сингапур 2) Шанхай и Роттердам 3) Кобе и Иокогама 4) Марсель и Дуйсбург 5) Нагоя и Гонконг
Задание 2. Аналитический этап
25.Установите соответствие между страной и диаграммой, отражающей распределение её ВВП по секторам экономики: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца.
 — промышленность
СТРАНА РАСПРЕДЕЛЕНИЕ
А) Франция ЭКОНОМИЧЕСКИ Б) Турция АКТИВНОГО НАСЕЛЕНИЯ
В) Нигер
Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:
А Б В
26. Учащиеся нашли в Интернете информацию о том, что в Туркменистане в 2017 г. величина разведанных запасов природного газа составляла 19 468 млрд м ³ , показатель ресурсообеспеченности при-

27. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них доли городского населения в общей численности населения, начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

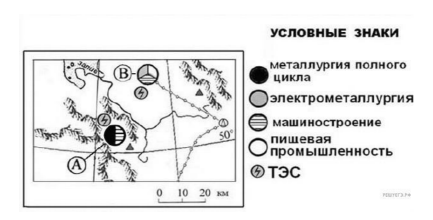
родным газом составлял 314 лет. Определите, сколько природного газа было добыто в Туркменистане

в 2017 г.

- 1) Литва
- 2) Хорватия
- 3) Франция



28. Определите, в каком из промышленных центров, обозначенных на карте буквами А и В, будет наблюдаться большее загрязнение атмосферы. Для обоснования своего ответа приведите два довода. Если Вы приведёте более двух доводов, оцениваться будут только два, указанных первыми.



29. На уроке учащиеся анализировали статистические данные, приведённые ниже в таблице, в целях сравнения темпов роста промышленного производства в Греции и Дании в период с 2012 по 2014 г. Андрей указал, что в Греции, в отличие от Дании, ежегодно происходило увеличение объёмов промышленного производства.

Динамика объёмов промышленного производства (в % к предыдущему году)

Страна	2012 г.	2013 г.	2014 г.
1)Греция	91,5	93,8	99,2
2)Дания	101,9	101,1	100,8

Правильный ли вывод сделал Андрей? Свой ответ обоснуйте.

30. Какие из следующих высказываний верны? Запишите цифры, под которыми указаны эти высказывания.

- 1) Одной из черт глобализации мировой экономики является создание и развитие транснациональных корпораций (ТНК).
- 2) Большинство предприятий по выплавке первичного алюминия расположены в местах добычи сырья.
- 3) Создание полезащитных лесополос способствует задержанию снега на полях и увеличению количества влаги, поступающей в почву весной.
- 4) Холодные океанические течения препятствуют выпадению атмосферных осадков в прибрежной зоне.
- 5) Сельское хозяйство крупнейший источник поступления углекислого газа в атмосферу.

Ключ к контрольной работе для промежуточной аттестации по географии за курс 10 класса.

Задание 1. Тестовый этап

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	1	2	4	3	1, 3, 5	3,	1	3	3	2	3, 5	3, 4, 5	3	1	2	2, 4, 5	4	3	4	5	2	2	2

За каждый правильный ответ 1 балл. Итого баллов: 32

Задание 2. Аналитический этап

25.

A	Б	В
1	2	3

1 балл.

26. Пояснение. Для того чтобы определить сколько природного газа было добыто в Туркменистане в 2017 году, мы величину разведанных запасов природного газа на 2017 год, а именно 19 468 млрд м³, поделили на показатель ресурсообеспеченности в 314 лет и получили 62 миллиарда м³.

Ответ: 62.

1 балл.

27. Ответ: 2,1,3

1 балл.

28. Пояснение.

- 1) Большее загрязнение атмосферы будет наблюдаться в пункте А.
- В обосновании говорится, что:
- 2) Металлургия полного цикла больше загрязняет окружающую среду, чем электрометаллургия; пункт А расположен в межгорной котловине.
- 1 балл (за каждое верное утверждение 0,5 баллов)

29. В ответе говорится о неправильном выводе Андрея. В обосновании говорится, что в Греции в период с 2012 по 2014 г. не происходило ежегодного увеличения объёмов промышленного производства, ИЛИ что в Дании происходило ежегодное увеличение объёмов промышленного производства.

Примеры ответов: • В Греции в 2012–2014 гг. наблюдался спад промышленного производства, так как показатели в эти годы (в % к предыдущему году) не превышают 100%. • В Дании объёмы промышленного производства ежегодно возрастали.

1 балл.

30. Ответ: 134 1 балл.

За каждый правильный ответ 1 балл. Итого баллов: 6.

Итого за контрольную работу: 38 баллов.

Контрольная работа для промежуточной аттестации по географии за курс 11 класса.

<u>Часть 1.</u>

1.	Страна, в которой уровень урбанизации наибольший: 1) Швеция 2)Эфиопия 3)Непал 4) Камбоджа
2.	Государство, которое по форме правления является республикой: 1) Швеция 2) Франция 3) Монако 4) Норвегия
3.	Страна, в которой ВВП на душу населения наибольший: 1) Швеция 2) Афганистан 3) Нигер 4) Ангола
4.	Страна, которая входит в состав ОПЕК: 1) Индия 2) Бразилия 3) Саудовская Аравия 4) Китай
5.	Страна, в которой доля АЭС в производстве электроэнергии наибольшая: 1) США 2) ФРГ 3) Великобритания 4) Франция
6.	Какие три страны входят в тройку мировых лидеров по выработке электроэнергии на душу населения?
	1) США 2) Мексика 3) Индия 4) Канада 5) Бразилия 6) Норвегия
7.	ОКОЛО ¹ / ₂ мировой добычи нефти приходится на страны: 1) Африки и зарубежной Европы 3) Зарубежной Азии и России 2) Зарубежной Европы и США 4) Африки и Латинской Америки
8.	В каких из перечисленных стран пастбища занимают ведущее место в структуре сельскохозяйственных угодий? 1) Болгария и Германия 2) Австралия и Монголия 3) Венгрия и Нидерланды 4) Италия и Франция
	<u>Часть 2.</u>
9	. Установите соответствие между страной и её столицей
	Страна Столица
	 НОАР А) Эр-Рияд
	2) Эфиопия Б) Аддис-Абеба
	3) Саудовская Аравия В) Лондон
	4) ВеликобританияД) Париж
1	0. Дополните описание:
	Индия занимает место по численности населения в мире. 2) Столица государства
	3) Омывается океаном. 4) Форма территориального
	устройства
1	1. Закончите предложение: Специализация отдельных стран на производстве определенных видов продукции и услуг и последующем обмене ими —

12. Закончите предложение:

По форме территориального устройства страны делятся на ... и ...

- 13. Определите обеспеченность Ирака нефтью, если известно, что запасы нефти составляют 15,5 млрд. т, а добыча 90 млн. т. в год.
- 14. Площадь США 9,6 млн. кв. км, численность населения 313 млн. чел. Определите плотность населения.

Спецификация контрольных измерительных материалов для проведения промежуточной аттестации по ГЕОГРАФИИ 11 класс

1. Условия проведения и время выполнения контрольной работы

Использование дополнительных и справочных материалов не предусматривается.

Работа включает 14 заданий, разделённых на две части. В первой части (базовый уровень) 7 вопросов (1-5, 7-8) с выбором одного варианта ответа. Шестой вопрос с выбором трёх вариантов ответов.

Во второй части (повышенный уровень) девятый вопрос на установление соответствия. В десятом вопросе необходимо дополнить характеристику страны, вставив в текст пропущенные слова. В одиннадцатом — двенадцатом вопросах необходимо закончить предложение. Тринадцатое — четырнадцатое задания практического характера.

Время и способы выполнения работы

На выполнение контрольной работы отводится 40 минут. Каждый ученик получает бланк с текстом контрольной работы и лист, в котором записывает ответы на задания.

Оценка выполнения заданий контрольной работы

Работа носит контрольный характер: каждое задание направлено на контроль определенного предметного умения по географии.

2. Система оценивания контрольной работы

Критерии оценивания

№ задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	Итого
Кол-во баллов	1	1	1	1	3	1	1	1	4	4	1	1	1	1	22

Порядок оценивания качества выполнения работы

Отметка	Критерий оценивания
5	Правильное выполнение работы на 80 % и более.
4	Правильное выполнение работы на 66 — 79 %.
3	Правильное выполнение работы на 50 — 65 %.
2	Правильное выполнение работы менее чем на 50 %.

Ответы

Часть 1

1	2	3	4	5	6	7	8
1	2	1	3	4	1, 4, 6	3	2

№ вопроса	Ответ							
9	1Γ, 2Б, 3A, 4B							
10	1 — второе. 2 — Дели. 3 — Индийским. 4 — федерация.							
11	Международное разделение труда							
12	Федеративные и унитарные							

13	15,5 млрд. : 90 млн. =172 года
14	313 млн. : 9,6 млн. = 32 чел./кв. км.

Часть 2