

Автономная некоммерческая организация
профессионального образования «Старая школа»
(АНО ПО «Старая школа»)

РАССМОТРЕНО

Педагогическим Советом
АНО ПО «Старая школа»
Протокол №1 от 13.06.2024г.

Макарова М.А. / 

«13» июня



УТВЕРЖДЕНО

Директор АНО ПО «Старая школа»

Макарова М.А. / 

«13» июня

2024г.



ФОНД
ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ
для проведения текущего контроля
и промежуточной аттестации обучающихся
в АНО ПО "Старая школа"
учебного предмета «География»
для 8 класса

Москва
2024 г.

Демо-версия КОС

Административная входная контрольная работа по географии 8 класс

A1. Какой из перечисленных материков пересекается экватором и омывается водами Тихого и Атлантического океанов?

- А) Африка Б) Евразия В) Северная Америка Г) Южная Америка

A2. К коренным жителям Южной Америки относят:

- А) индейцев Б) метисов В) мулатов Г) самбо

A3. На каком материке находится крупнейшая тропическая пустыня?

- А) Африка Б) Евразия В) Северная Америка Г) Австралия

A4. На каком материке расположен самый высокий водопад в мире?

- А) Южная Америка Б) Северная Америка В) Африка Г) Евразия

A5. Расположите материки в порядке убывания абсолютной высоты их самых высоких вершин. Запишите получившуюся последовательность букв.

- А) Южная Америка Б) Африка В) Австралия

A6. В какой природной зоне распространены подзолистые почвы?

- А) саванна Б) пустыня В) тайга Г) тундра

A7. Какую часть поверхности Земли занимает Мировой океан?

- а) 1/2 б) 4/5 в) 3/4 г) 1/8

A8. В каком море самая соленая вода?

- а) Балтийском б) Охотском в) Красном г) Средиземном

A9. На реке Замбези расположен один из крупнейших водопадов мира:

- а) Анхель б) Виктория в) Ниагарский г) Игуасу

A10. Выберите теплое течение в Мировом океане:

- а) Перуанское б) Гольфстрим в) Лабрадорское г) течение Западных ветров

A11. Самый большой полуостров на Земле?

- а) Сомали б) Аравийский в) Камчатка г) Лабрадор

A12. Определите океан по его краткому описанию. Запишите в ответе название океана.

Это самый древний и самый глубокий океан Земли. Он имеет самые тёплые поверхностные воды. Здесь образуются самые высокие ветровые волны и самые разрушительные тропические ураганы.

Ответ: _____ .

A13. Определите материк по его краткому описанию. Запишите в ответе название материка.

Это величайший материк Земли. Ему принадлежит около 1/3 суши планеты. Материк отличается сильной изрезанностью береговой линии, особенно в его западной части. Огромные размеры и сложность строения земной коры создают неповторимые по разнообразию и контрастам природные условия.

Ответ _____ .

A14. Определите страну по её краткому описанию. Запишите в ответе название страны.

Эта страна является одной из крупных в мире по площади территории. По суше граничит только с одним государством. Береговая линия на севере сильно изрезана. Территорию можно разделить на горный запад и равнинный восток. Большое влияние на формирование современного рельефа оказало четвертичное оледенение. Страна богата различными видами полезных ископаемых. Большая протяженность с севера на юг и с запада на восток определяет разнообразие типов климата на её территории.

Ответ _____ .

Часть В

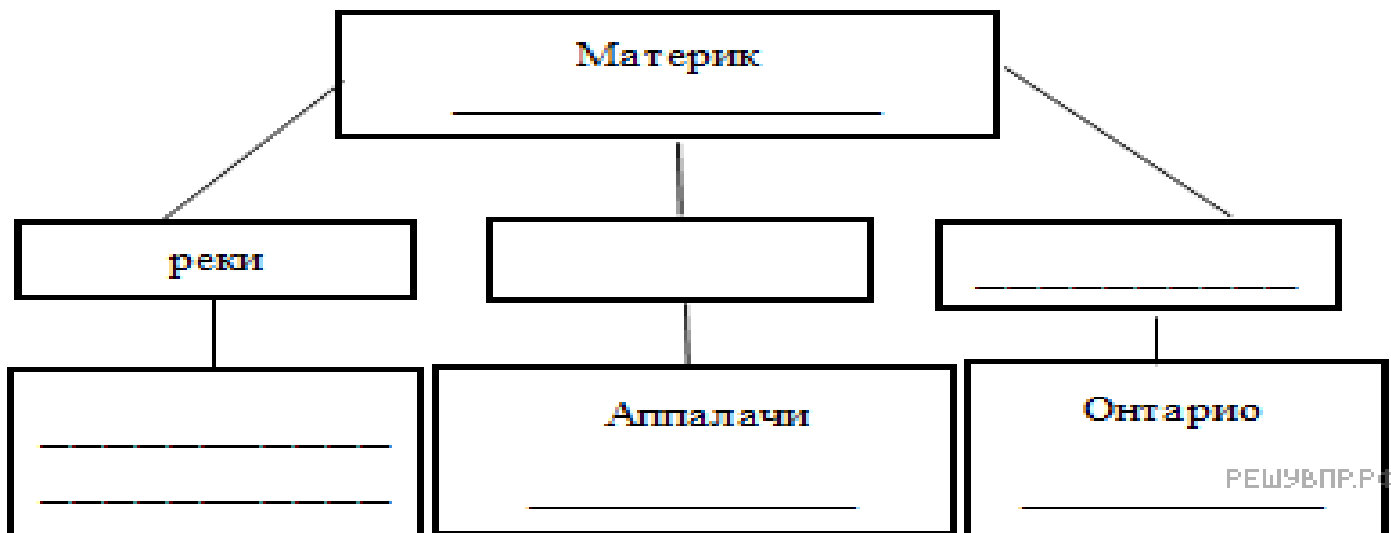
В1. Впишите в предложенную таблицу названия стран, граничащих с Россией, и их столицы.

Западная граница (от Северного Ледовитого океана до Кавказских гор)	
Страна	Столица
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	

В2. Определите географические координаты городов: Мурманск, Владивосток.

В3. 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.

Конго, Дарлинг, Эри, Эйр, Рио-Гранде, Муррей, Кордильеры, Юкон, Дарлинг, Анды, Косцюшко.



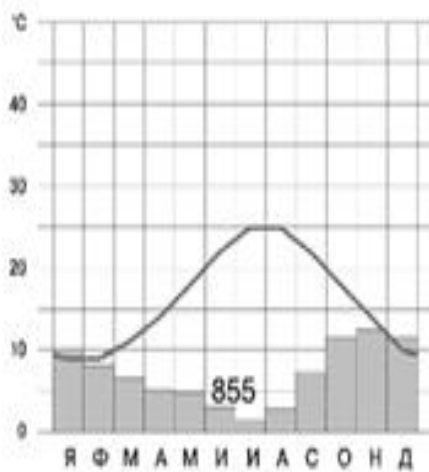
Часть С

С1. Укажите не менее двух причин (факторов), от которых зависит солёность морской воды.

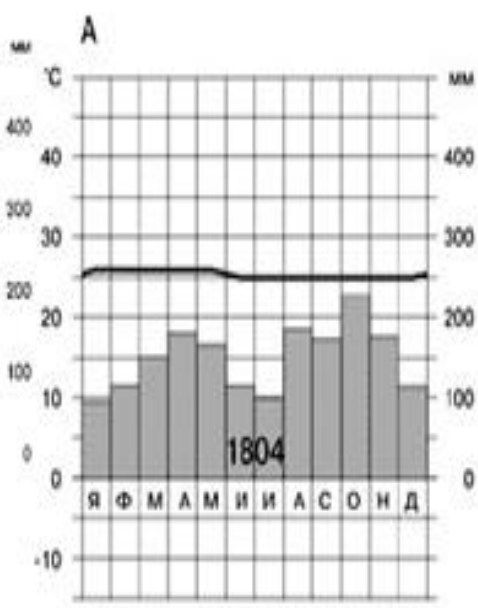
С2. Определите, какому климатическому поясу соответствует каждая климатограмма.

Запишите ответ, указав название климатического пояса и соответствующего полушария.

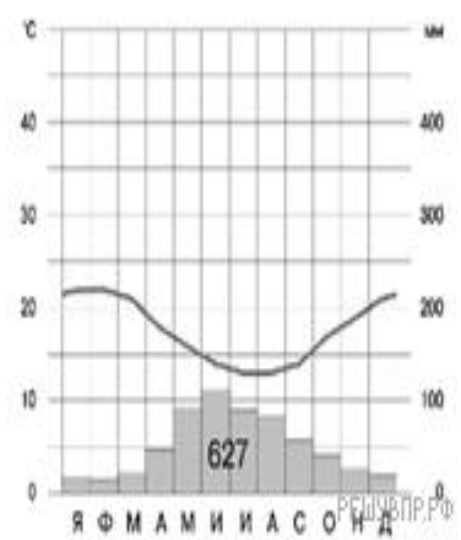
1



2



3



РЭИУВЛР.РФ

Демо-версия КОС

Административная промежуточная контрольная работа по географии 8 класс

Часть А

А1. Площадь России составляет:

- 1) 14 млн. кв. км. 2) 22 млн. кв. км. 3) 17 млн. кв. км. 4) 27 млн. кв. км.

А2. Россия имеет сухопутную границу с:

- 1) Таджикистаном; 2) Швецией; 3) Арменией; 4) Норвегией.

А3. С каким из государств Россия имеет морскую границу?

- 1) Ираном; 2) Китаем; 3) США; 4) Молдавией.

А4. Какая эра является самой древней в истории Земли?

- 1) палеозойская; 2) архейская; 3) мезозойская; 4) кайнозойская.

А5. Выберите формы рельефа, созданные ветром:

- 1) овраги; 2) конечно-моренные гряды; 3) барханы; 4) терриконы.

А6. На какой из перечисленных территорий России наиболее вероятны землетрясения?

- 1) Кольский п-ов; 2) о-ва Новая Земля; 3) п-ов Таймыр; 4) о. Сахалин.

А7. Выберите район России с самыми низкими зимними температурами:

- 1) Кавказские горы; 2) Якутия; 3) Таймыр; 4) Дальний Восток.

А8. Укажите тип климата, не встречающийся на Северном Кавказе:

- 1) морской; 2) муссонный; 3) высокогорный.

А9. В каком климатическом поясе расположена большая часть территории России?

- 1) арктический; 2) умеренный; 3) субтропический; 4) тропический.

А10. Какой тип климата отличается большой амплитудой колебания температур и малым количеством осадков?

- 1) арктический; 2) муссонный; 3) умеренно-континентальный; 4) резко-континентальный.

А11. Происхождение Ладожского озера:

- 1) ледниковое; 2) тектоническое; 3) вулканическое; 4) термокарстовое.

А12. Ежегодный долговременный подъем воды в реке:

- 1) половодье; 2) паводок; 3) межень; 4) наводнение.

А13. Горной рекой является:

- 1) Урал; 2) Печора; 3) Ока; 4) Терек.

А14. В какой природной зоне распространены дерново-подзолистые почвы:

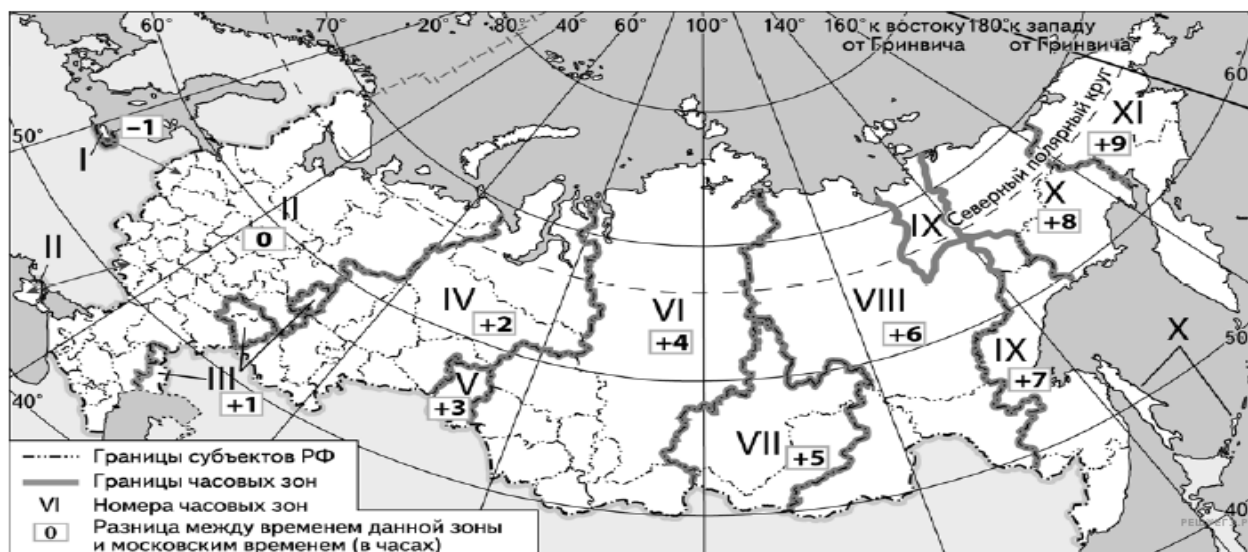
- 1) тайга; 2) полупустыни; 3) широколиственные леса; 4) степи.

А15. Укажите самое распространенное в России дерево:

- 1) лиственница; 2) береза; 3) сосна; 4) дуб.

Часть В

В1. В соответствии с Законом о возврате к зимнему времени с 26 октября 2014 г. на территории страны установлено 11 часовых зон (см. карту). Исходным при исчислении местного времени часовых зон служит московское время – время II часовой зоны.



Самолёт вылетел из Калининграда (I часовая зона) в Оренбург (IV часовая зона) в 9 часов 30 минут по местному времени Калининграда. Расчётное время полёта составляет 3 часа 30 минут. Сколько времени будет в Оренбурге, когда самолёт приземлится? Ответ запишите в виде числа.

Ответ:

В2. Прочитайте приведённый ниже текст, в котором пропущен ряд слов (словосочетаний). Выберите из предлагаемого списка слова (словосочетания), которые необходимо вставить на места пропусков.

Климат и внутренние воды Восточной Сибири

В Восточной Сибири преобладает _____ (А) климат, и область распространения _____ (Б) заходит далеко на южную часть территории района. Район обладает огромными водными и гидроэнергетическими ресурсами. На его территории находится Байкал – глубочайшее озеро мира. Главными водными артериями Восточной Сибири являются Енисей и его крупные притоки – Нижняя Тунгуска, Подкаменная Тунгуска и _____ (В).

Выбирайте последовательно одно слово (словосочетание) за другим, мысленно вставляя на места пропусков слова (словосочетания) из списка в нужной форме. Обратите внимание на то, что слов (словосочетаний) в списке больше, чем Вам потребуется для заполнения пропусков. Каждое слово (словосочетание) может быть использовано только один раз.

Список слов:

- 1) резко континентальный
- 2) умеренно-континентальный
- 3) покровное оледенение
- 4) многолетняя мерзлота
- 5) Лена
- 6) Ангара

Ответ: А - ; Б - ; В - .

В3. Определите, какой город (административный центр субъекта РФ) имеет географические координаты 43° с.ш. 132° в.д.

Ответ:

Часть С

С1. Школьники делали доклад о климате Евразии. Они нашли в Интернете данные, полученные на различных 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, °С		Среднегодовое количество осадков, мм
			июль	январь	
Сургут	61° с.ш. 73° в.д.	44	+17,1	-21,8	481
Данхайанг	40° с.ш. 94° в.д.	1100	+25,1	-7,3	40
Вахой	23° с.ш. 111° в.д.	119	+28,3	+12,3	1385
Чэнду	31° с.ш. 104° в.д.	506	+25,7	+5,7	967

Учащиеся проанализировали данные с целью выявления зависимости между особенностями климата и географическим положением пункта. У всех учащихся выводы получились разные. Кто из учащихся сделал верный вывод на основе представленных данных?

1) Гриша: «В июле температура воздуха зависит от абсолютной высоты, а не от географической широты места наблюдения».

2) Андрей: «Среднегодовое количество осадков постепенно увеличивается при движении с северо-запада на юго-восток».

3) Виктория: «Разница между летними и зимними температурами постепенно уменьшается при движении с северо-запада на юго-восток».

4) Артём: «С увеличением высоты среднегодовое количество осадков уменьшается».

Ответ:

С2. В каком из перечисленных пунктов 21 марта угол падения солнечных лучей будет наибольшим (используя таблицу из номера С1)?

1) Сургут

2) Данхайанг

3) Чэнду

4) Вахой

Ответ:

Демо-версия КОС

Административная итоговая контрольная работа по географии 8 класс

1. Задание 1.1

На рисунках представлены контуры стран-соседей России с указанием столиц этих стран.

Рассмотрите рисунки и выполните задания:

1) Выберите из списка названия этих стран и укажите их под рисунками. Страны-соседи России:

Финляндия, Польша, Белоруссия, Грузия, Монголия, Казахстан, КНДР, Литва.

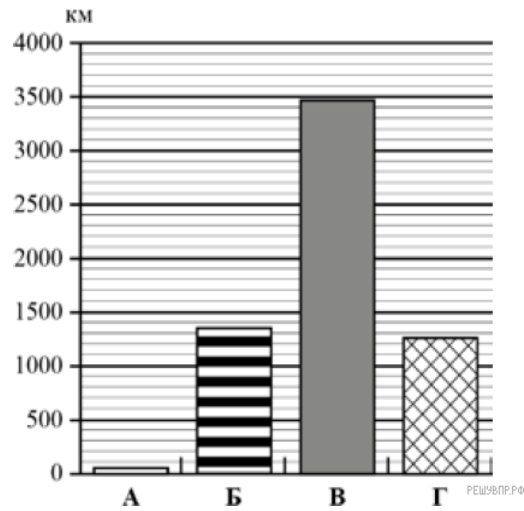


2) Определите расположение указанных Вами стран на схеме и впишите в пустые квадраты их номера.



2. Задание 1.2

На диаграмме отображена протяжённость границ России с представленными на рисунках странами. Границе с какой страной соответствует столбец, обозначенный буквой А? Запишите в ответе название страны.

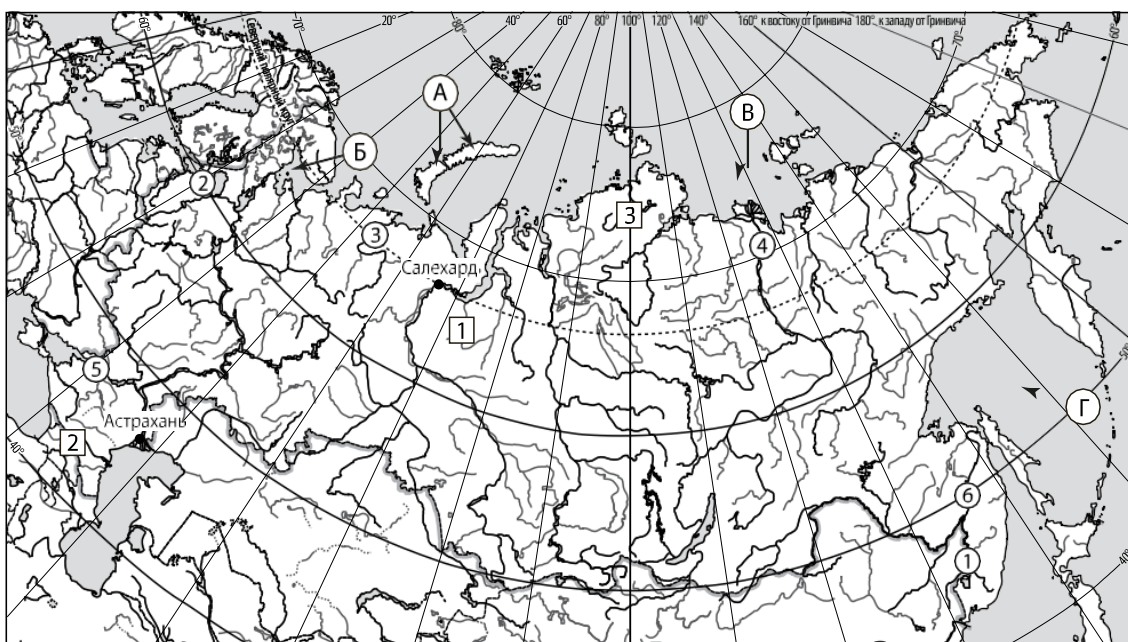


3. Задание 2.1

На карте буквами обозначены объекты, определяющие географическое положение России. Запишите в таблицу названия этих объектов.

море Лаптевых, Белое море, Японское море, Архипелаг Новая Земля, Карское море,
Охотское море, Архипелаг Франца-Иосифа, Чёрное море.

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



4. Задание 2.2

Точка N расположена на территории одного из указанных Вами географических объектов и имеет координаты 75° с. ш. 60° в. д. Обозначьте эту точку на карте.

Определите географические координаты точки W обозначенной на карте, которая располагается на одном меридиане с точкой N.

Рассчитайте расстояние в километрах от точки N до точки W. Длина дуги меридиана в 1 градусе составляет 111,3 км. (Для расчёта используйте калькулятор)

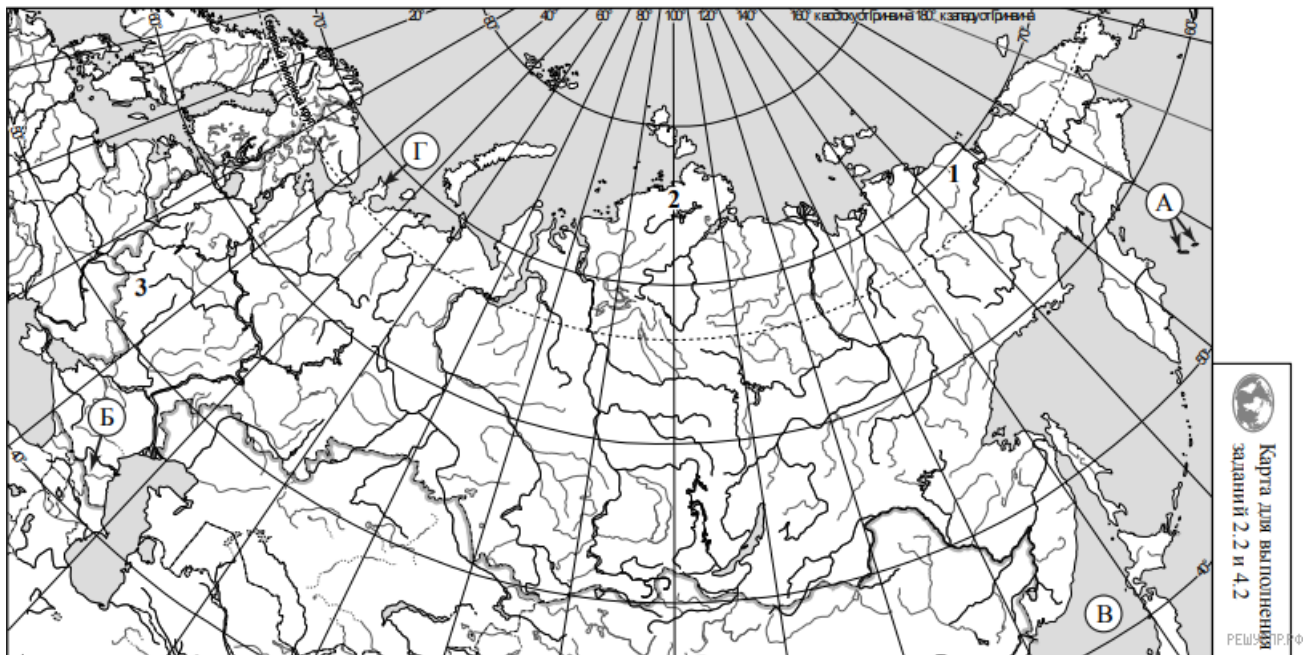
5. Задание 3.1

На карте России цифрами обозначены формы рельефа. Выберите из предложенного списка географические названия этих форм рельефа и впишите в пустые ячейки на схеме. Географические названия **форм рельефа: Колымская, Ключевская Сопка, Среднерусская, Ямантау, Путорана, Бырранга.**

низменность -

возвышенность -

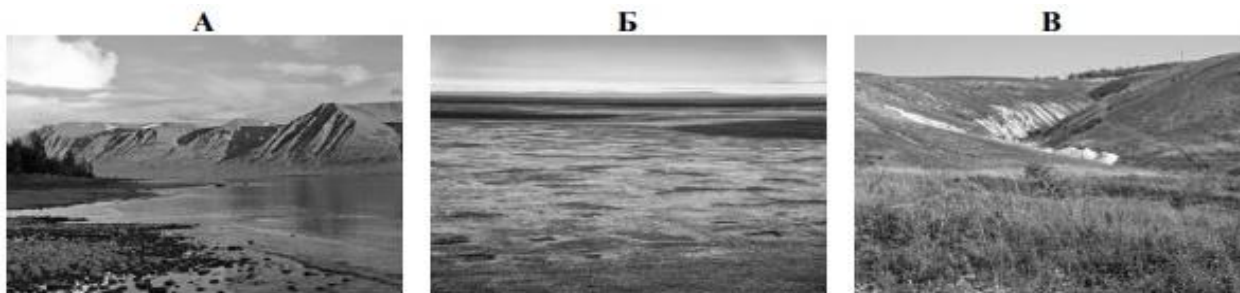
горы -



6. Задание 3.2

Какая форма рельефа обозначена на карте цифрой 2? Запишите в ответе название этого географического объекта.

На какой из фотографий представлен указанный Вами географический объект?



7. Задание 3.3

Выберите три утверждения, которые характеризуют особенности указанного Вами географического объекта, и запишите в ответе их номера.

- 1) Здесь находится озеро Ханка.
- 2) Климат территории мягкий морской.
- 3) На территории нет населённых пунктов.
- 4) Здесь берёт начало крупная сибирская река Обь.
- 5) Территорию занимают мохово-лишайниковая тундра, арктическая тундра, арктическая пустыня.
- 6) Здесь обитают лемминг, песец, волк, северный олень и овцебык.

8. Задание 4.1

Распределите реки России, приведённые в списке, в соответствии с бассейнами океанов, к которым они относятся. Запишите названия рек в соответствующие ячейки таблицы.

Реки: Нева, Печора, Уссури, Дон, Амур, Лена.

Бассейн Северного Ледовитого океана	Бассейн Атлантического океана	Бассейн Тихого океана

9. Задание 4.2

Определите по тексту и запишите название одной из приведённых в списке рек.

Эта река берет начало на склонах одного из хребтов Уральских гор - Поясового камня, называемого также Серебряным поясом, на территории республики Коми.

Длина реки составляет 1809 км, площадь водосборного бассейна – 322 000 км². По этим показателям река является самой крупной рекой Севера. Средний годовой сток воды реки составляет 130 км³/год. Исток реки находится на высоте 630 м, а устье - на высоте 0 м.

Питание реки смешанное, с преобладанием снегового. Половодье начинается в конце апреля - начале мая, максимум - в середине мая в среднем течении и низовьях вплоть до первых чисел июня. Летом и зимой наступает меженный период. Летняя межень - с середины июля по август, часто прерывается дождевыми паводками. Замерзает река в конце октября; вскрытие происходит с верховьев и сопровождается заторами льда.

Приведённые в списке реки обозначены на карте цифрами в кружках. Какой цифрой обозначена указанная Вами река?

10. Задание 4.3

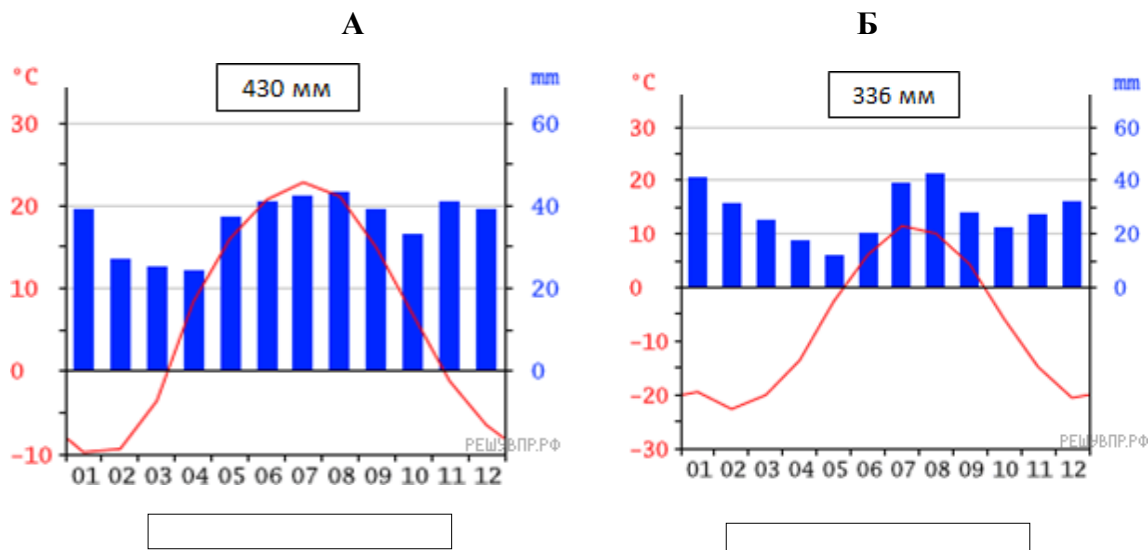
Используя данные, приведённые в тексте, рассчитайте падение и уклон указанной Вами реки. Результаты округлите до десятых. (Для расчёта используйте калькулятор).

11. Задание 5.1

На карте России указаны два города: Анадырь и Саратов, для которых по данным метеонаблюдений построены климатограммы, изображённые на рисунках. Рассмотрите карту и климатограммы и выполните задания.

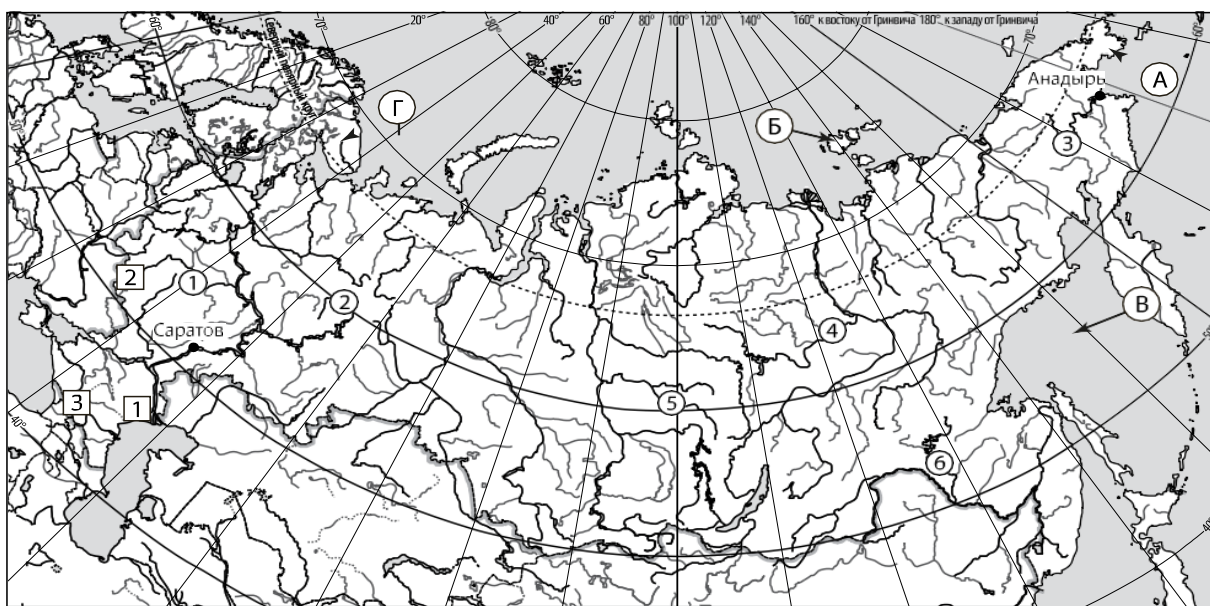
Определите, какому климатическому поясу / типу климата соответствует каждая климатограмма.

Подпишите название климатического пояса / типа климата под соответствующей климатограммой.



Климатические пояса / типы климата:

- 1) арктический,
- 2) субарктический,
- 3) умеренный / морской,
- 4) умеренный / умеренно континентальный,
- 5) умеренный / континентальный,
- 6) умеренный / резко континентальный,
- 7) умеренный / муссонный,
- 8) субтропический



12. Задание 5.2

Школьник из Анадыря написал письмо с описанием особенностей местного климата своему другу, который живёт в Саратове.

Климат в нашем городе суровый. Морозы начинаются уже в сентябре–октябре и продолжаются до конца мая. Зимой снега немного, но дуют сильные холодные ветры, и часты метели. Лето короткое и прохладное, температура не поднимается выше 15 °С. Большая часть осадков выпадает летом.

Какая климатограмма построена по данным метеонаблюдений в городе Ростове-на-Дону? Укажите в ответе букву, которой она обозначена.

По выбранной Вами климатограмме определите климатические показатели, характерные для климата Норильска, и заполните таблицу.

Средняя температура воздуха, °С		Годовая амплитуда температур, °С	Сколько миллиметров осадков выпадает в ноябре, мм	Месяц, на который приходится наибольшее количество осадков
в январе	в июле			

13. Задание 5.3

Какие климатообразующие факторы определяют климат Анадыря? Запишите в ответе их номера.

- 1) близость к северному полярному кругу
- 2) распространение многолетней мерзлоты
- 3) близость северного полярного круга
- 4) влияние Атлантического океана
- 5) большой угол падения солнечных лучей в течение всего года
- 6) тёплое океаническое течение

14. Задание 6.1

Группа туристов отправилась в путешествие по России. На карте отмечены буквами опорные точки их маршрута, которые являются крупными городами: центрами субъектов Российской Федерации (республик, краёв, областей) и/или городами федерального значения. Проследите по карте маршрут туристов и выполните задания.

Выберите из приведённого списка названия городов – опорных точек маршрута, и заполните таблицу. Города: **Саратов, Оренбург, Самара, Чита, Кызыл, Петрозаводск.**

Опорная точка маршрута	А	Б	В
Название города			

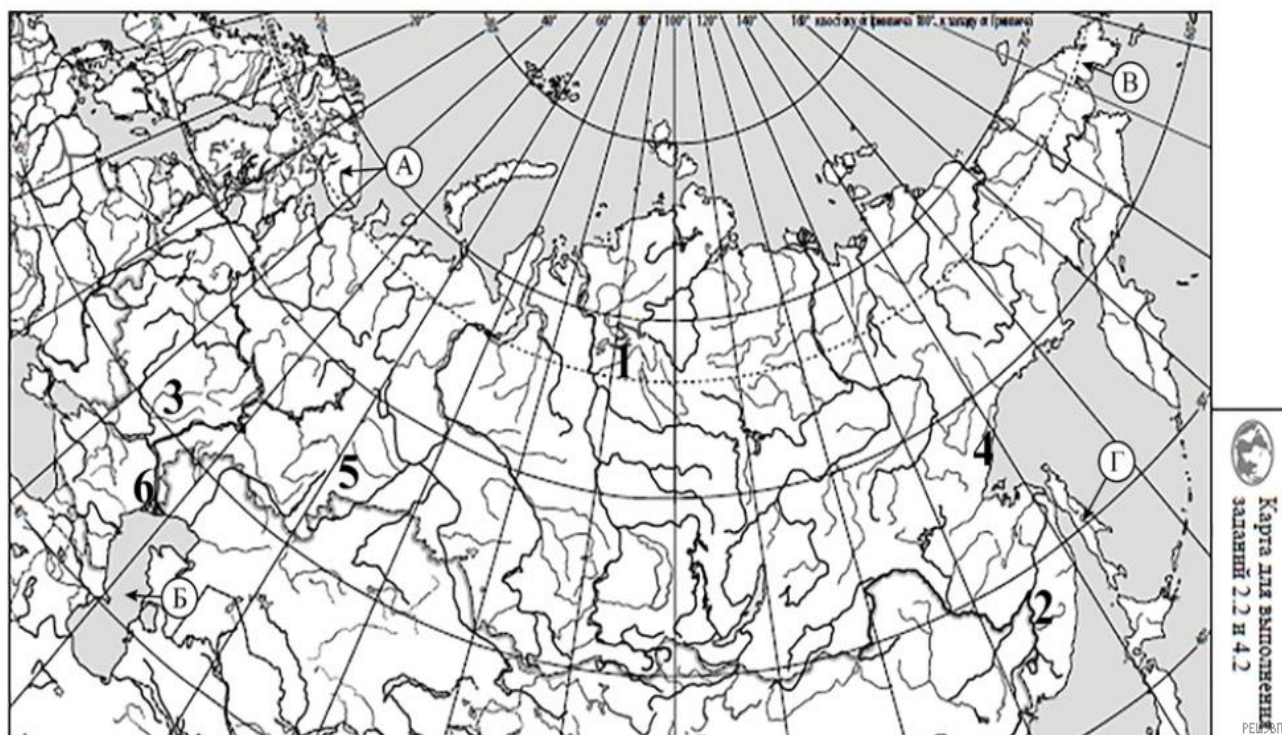
Подпишите на карте названия городов - опорных точек маршрута.

15. Задание 6.2

Из точки А в точку Б туристы решили добраться на самолёте. Заполните пропуски в авиабилете: впишите названия пункта вылета, пункта назначения и время прилёта в пункт назначения (местное время).

город отлёта - город прилёта - время прилёта

 город _____	 город _____
Время вылета – 07:00	Время прилёта – _____
Расчётное время полёта – 5 часов	



16. Задание 6.3

Путь от точки Б до точки В туристы преодолевали на поезде и автомобиле. По пути они делали фотографии и записи в дневнике. Рассмотрите фотографии, прочитайте записи туристов и ответьте на вопросы.



В начале нашего пути за окнами поезда простирались бескрайние просторы. На сколько хватало взгляда всюду колосилась пшеница. По мере движения в сторону Уфы стали появляться небольшие рожицы, преимущественно по долинам рек и в балках.

Дальнейший пейзаж за окном становился всё более урбанистическим: всё чаще стали встречаться большие и малые города, пространства между которыми были заняты дачными участками.

Постепенно лесов становилось больше. За окнами мелькали берёзы, осины вперемешку с елями которых становилось всё больше и больше. И в конце концов они стали основными в пейзаже за окном.

Какие природные зоны из тех, по территории которых проходил маршрут туристов, отображены на фотографиях?

Ответ: , .