

1. Самым большим (по территории) государством мира является:

- А) Китай Б) Канада В) Россия Г) США

2. На Земле всего 54 моря. А сколько морей омывает территорию России?

- А) 9 Б) 11 В) 13 Г) 15

3. В таблице приведены названия величайших вершин России. Как называется вершина под номером 1, которая является самой высокой точкой России и всей Европы?

Название	Высота, м	Местонахождение
1. ???	5642	Большой Кавказ
2. Дыхтау	5204	Большой Кавказ
3. Шхара	5068	Большой Кавказ
4. Казбек	5033	Большой Кавказ
5. Белуха	4506	Алтай

- А) Победа Б) Ключевская сопка

- В) Шота Руставели Г) Эльбрус

4. На какое количество геологических эр поделена вся история Земли?

- А) на 4 Б) на 5 В) на 7 Г) на 9

5. Выходы фундамента, сложенного кристаллическими породами, называются щитами. В нашей стране известны 2 щита. Как они называются?

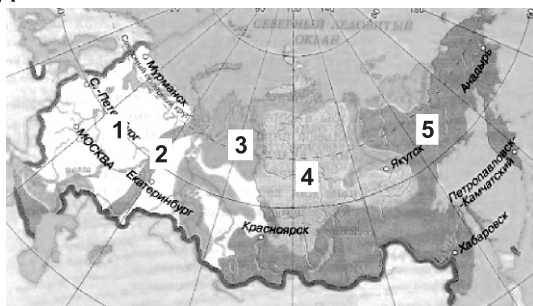
- А) Алтайский и Уральский

- Б) Балтийский и Алданский

- В) Карельский и Кольский

- Г) Сибирский и Кавказский

6. На рисунке представлена карта новейших тектонических движений, на которой выделены области поднятий, опусканий и движений земной коры. Назовите типы областей с характерными тектоническими движениями, отмеченные цифрами 1 и 5?



- А) 1- область слабых поднятий, 5 - область слабых опусканий

- Б) 1- область слабых движений с преобладанием поднятий, 5 - область очень слабых поднятий

- В) 1 - область очень слабых поднятий, 5 - область интенсивных движений с преобладанием поднятий

- Г) 1 - область слабых опусканий, 5 - область слабых поднятий

7. Какие черты не характерны для минерально-сырьевых ресурсов России?

- А) огромное их количество

- Б) большое различие в условиях эксплуатации

- В) равномерное их размещение

- Г) крайняя неравномерность размещения

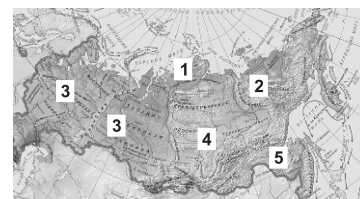
8. Назовите типы климатов, отмеченные цифрами 1 и 4

- А) 1 - субарктический, 4 - муссонный

- Б) 1 - умеренный, 4 - субарктический

- В) 1 - субарктический, 4 - муссонный

- Г) 1 - арктический, 4 - резко континентальный



9. Суммарной радиацией называется:

- А) общее количество солнечной энергии, достигающей поверхности Земли

- Б) количество солнечной энергии, достигающей поверхности Земли в летний период

- В) общее количество солнечной энергии, достигающей поверхности суши на Земле

- Г) общее количество солнечной энергии, отражающейся от поверхности Земли

10. Чем отличаются циклоны от антициклонов?

- А) циклоны - это вихри с низким давлением в центре, а антициклоны - с высоким давлением в центре

- Б) циклоны - это вихри с высоким давлением в центре, а антициклоны - с низким давлением в центре

- В) циклоны - это ветры, дующие с моря на сушу

- Г) антициклоны - это ветры, дующие с суши на море

11. Могут ли воздушные массы изменять свои свойства при своем перемещении над той или иной территорией?

- А) нет, не могут

- Б) да, воздушные массы при своем перемещении способны изменять свои свойства

- В) они могут изменять свои свойства только при перемещении с океана на сушу

- Г) они могут изменять свои свойства только при перемещении через экватор

12. Какое питание рек в России является преобладающим?

- А) дождевое

- Б) грунтовое

- В) снеговое

- Г) ледниковое

13. Какие полезные ископаемые сосредоточены преимущественно в болотах?

- А) бурый уголь

- Б) горючие сланцы

- В) торф

- Г) соль

14. К бассейну каких океанов относятся реки России?

- А) к бассейну Тихого, Индийского и Северного Ледовитого океанов
- Б) к бассейну Атлантического и Северного Ледовитого океанов
- В) к бассейну Тихого и Северного Ледовитого океанов
- Г) к бассейну Атлантического, Тихого и Северного Ледовитого океанов

15. В таблице представлены 4 крупнейшие реки России. Как называется река, занимающая третье место в этом списке?

№ п/п	Название реки	Длина, км
1	Обь (с Иртышем)	5410
2	Амур (с Аргунью)	4444
3	???	4400
4	Енисей (с Большим Енисеем)	4092

- А) Волга Б) Лена
- В) Дон Г) Северная Двина

16. Высота истока Ангары равна 456 метров над уровнем моря, а высота ее устья равна 76 метров над уровнем моря.

Определите падение реки Ангары. Оно составляет:

- А) 532 м Б) 6 м В) 380 м Г) 70 м

17. Кратковременный подъем уровня воды в реке, вызванный поступлением в реку обильных осадков, называется:

- А) половодьем Б) паводком
- В) меженью Г) режимом реки

18. В России находится самое глубокое (1637 м) пресноводное озеро в мире. Оно называется:

- А) Ладожское Б) Онежское
- В) Байкал Г) Чудское

19. Основными причинами возникновения болот являются:

- А) большое количество осадков при малом испарении
- Б) сильное испарение и увеличенный сток
- В) резкое снижение количества осадков при повышении температуры воздуха
- Г) вырубка лесов в поймах рек

20. Сколько процентов территории России занимает многолетняя мерзлота?

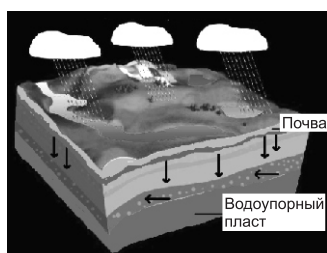
- А) менее 15% Б) 32%
- В) 50% Г) более 60%

21. К водным ресурсам страны относятся:

- А) реки и озера, пригодные для судоходства
- Б) реки и озера, пригодные для судоходства, ловли рыбы и отдыха
- В) реки, на которых возможны строительства гидроэлектростанций
- Г) все поверхностные и подземные воды, которые могут быть использованы для нужд населения, в сельском хозяйстве и промышленности

22. На рисунке показана:

- А) схема круговорота воды в природе
- Б) схема образования подземных вод
- В) схема питания реки
- Г) схема строения литосферы



23. Для каких районов России характерен муссонный климат?

- А) для западных районов, примыкающих к Балтийскому морю
- Б) для районов Белого и Баренцевого морей
- В) для районов Прикаспия
- Г) для южных районов Дальнего Востока

24. С чем связано распределение осадков на территории России? Выберите неправильный ответ.

- А) с циркуляцией воздушных масс
- Б) с особенностями рельефа
- В) с температурой воздуха
- Г) с неотектоническими движениями земной коры

25. Где расположены самые молодые горы России?

- А) на Кавказе
- Б) на Алтае
- В) на южном Урале
- Г) на Курильских островах и Камчатке

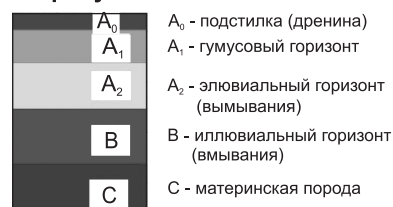
26. Выберите неверное утверждение:

- А) рельеф России весьма разнообразен, с обширными равнинами, плоскогорьями, горами
- Б) территория России имеет общее понижение к западу, в сторону Балтийского моря
- В) в России преобладают равнинные территории
- Г) основная часть гор сосредоточена на юге Сибири, северо-востоке и востоке страны

27. Как зовут русского ученого, впервые выделившего почвенный слой как «особое естественно-историческое тело» в земной коре?

- А) К.А. Тимирязев Б) В.В. Докучаев
- В) Н.М. Сибирцев Г) Н.И. Вавилов

28. Что изображено на рисунке?



- А) типы почв
- Б) механический состав почв
- В) строение почвенного профиля
- Г) схема условий почвообразования

29. Выберите верное утверждение:

- А) в европейской части России преобладают подзолистые почвы
- Б) в Сибири преобладают черноземные почвы
- В) на севере России преобладают бурые лесные почвы
- Г) на юге России преобладают тундровые почвы

30. Какие из перечисленных мероприятий не относятся к антиэрозионным?

- А) проведение правильных почвозащитных севооборотов
- Б) организация почвозащитных лесонасаждений
- В) создание специальных гидротехнических сооружений
- Г) выполнение мер по ограничению использования органических удобрений в сельском хозяйстве