

МАТЕРИАЛЫ
 по географии 8 класс (базовый уровень)
 Учитель: Ю. В. Остроухова

ТЕМА	Знать	Уметь
<i>Географиче- ское положение России и его виды.</i>	Виды географического положения.	Определять по политической карте соседей России 1-го по- рядка (пограничные государ- ства), 2-го и 3-го порядка. Ре- шать задачи на определение поясного (зонального) вре- мени. Ориентироваться по карте при решении задач. Объ- яснять специфику географиче- ского положения России;
<i>Государствен- ная террито- рия. Типы Рос- сийских границ. Государствен- ное устрой- ство и терри- ториальное де- ление РФ.</i>	Государственная терри- тория Российской Федерации (суша, внутренние и территориальные воды, воздушное пространство и недра). Морские владе- ния России — континен- タルный шельф и эконо- мическая зона. Территориальные пространства России как важнейший стратегический ресурс страны. Типы и виды государственных границ России: природные (сухопутные, морские), экономические (контакт- ные, барьерные), истори- ческие (старые, новые) Государственное устрой- ство и территориальное деление РФ. Политико- административная карта России	приводить примеры разных типов. Ориентироваться по по- литико-административной карте, в видах районирования территории РФ. и видов границ РФ
<i>Заселение и освоение тер- ритории Рос- сии в IX-XVIIвв. и XVIII-XIXвв.</i>	основные этапы освое- ния и изучения террито- рии России, результаты географических откры- тий и исследований	Уметь находить и анализиро- вать информацию по атласу

<p><i>Геологическая история и особенности рельефа, тектонические строение территории РФ</i></p>	<p>основные геологические эры, структуры земной коры, сейсмически опасные территории;</p>	<p>Объяснять образование и размещение форм рельефа, закономерности размещения наиболее крупных месторождений полезных ископаемых. Определять по тектонической карте тектонические структуры, лежащие в основании различных территорий. Формулировать выводы о зависимости размещения полезных ископаемых от строения земной коры. Выявлять полезные ископаемые региона проживания; объяснять их наличие и особенности размещения, приводить примеры</p>
---	---	---

Модуль 1

«Географическое положение и формирование государственной территории России. История заселения и освоения. Рельеф, геологическое строение и минеральные ресурсы»

Банк вопросов

1. Географическое положение России и его виды.

1. Россия расположена в
 - а) Северном и Западном полушариях
 - б) Северном и Восточном полушариях
 - в) Северном, Восточном и Западном полушариях
 - г) Северном полушарии

2. Не замерзающие моря, омывающие Россию
 - а) Черное и Карское
 - б) Баренцево и Черное
 - в) Охотское и Японское

3. Самая восточная точка России расположена в
 - а) Западном полушарии
 - б) Восточном полушарии

4. Самая северная точка России находится в
 - а) архипелаге Северная Земля
 - б) архипелаге Шпицберген
 - в) архипелаге Земля Франца-Иосифа

5. Найдите соответствие между крайними точками России и их расположением:

- | | |
|--------------|---|
| 1) северная | а) мыс Дежнева |
| 2) южная | б) мыс Челюскин |
| 3) западная | в) гора Базардюзю |
| 4) восточная | г) песчаная коса (Куршская) к западу от Калининграда. |

6. Государства, имеющие с Россией только морскую границу

- а) Норвегия и Япония
- б) Япония и Китай
- в) Япония и США

7. Моря, омывающие Россию с севера

- а) Белое, Баренцево, Карское
- б) Берингово, Карское, Лаптевых
- в) Балтийское, Черное, Белое

8. Площадь России равна

- а) 17,1 млн км²
- б) 22,4 млн км²
- в) 17,8 млн км²

9. Крайняя северная материковая точка

- а) мыс Дежнева
- б) мыс Флигели
- в) мыс Челюскин
- г) г. Базардюзю

10. Широта крайней восточной точки

- а) 170° з. д.
- б) 170° в. д
- в) 180 ° з. д.
- г) 180° в. д

11. Россия пересекается с

- а) экватором
- б) Северным тропиком
- в) Северным полярным кругом

12. Самая длинная граница России с

- а) Монгoliей в) Казахстаном
- б) Китаем г) Украиной

13. Река, по которой проходит государственная граница России

- а) Амур
- в) Уссури
- б) Терек
- г) Кур

14. С какой страной граница России начинается с берега Баренцева моря?

- а) с Финляндией
- б) с Норвегией
- в) с Эстонией

15. Россия имеет морскую границу со странами

- а) США
- в) Японией
- б) Китаем
- г) Норвегией

16. Сколько часовых поясов на территории России

- а) 10
- в) 12
- б) 9
- г) 24

17. Линия перемены дат проходит по проливу

- а) Беринговому
- в) Карские Ворота
- б) Кунаширскому
- г) Татарскому

18. Какого числа жителю Чукотки надо вылететь на Аляску, чтобы оказаться там 8 июня?

- а) 9 июня
- в) 7 июня
- б) 8 июня
- г) 10 июня

19. Если переехать из 3-го часового пояса в 10-й часовой пояс, то часы нужно перевести на

- а) 7 ч назад
- в) 13 ч вперед
- б) 7 ч вперед

20. Новые сутки начинаются на

- а) 0° меридиане
- б) Северном полярном круге
- в) 180° меридиане
- г) экваторе

21. Время данного меридиана называют

- а) местным
- в) декретным
- б) поясным
- г) летним

22. Преимущественно сухопутными являются государственные границы России

- | | |
|-------------------------|----------------------|
| 1) восточные и северные | 3) западные и южные |
| 2) северные и западные | 4) южные и восточные |

23. Россия занимает

- | | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| 1) юг Европы и запад Азии | 3) восток Европы и север Азии |
| 2) запад Европы и восток Азии | 4) север Европы и юг Азии |

24. Сколько океанов омывает территорию России?

- | | |
|---------|-----------|
| 1) один | 3) три |
| 2) два | 4) четыре |

25. С положением России по отношению к экватору более всего сходно географическое положение

- | | |
|----------|-------------------------|
| 1) США | 3) Канады |
| 2) Китая | 4) Австралийского Союза |

26. По две крайние точки территории России имеет на

- | | |
|---------------------|---------------------|
| 1) юге и западе | 3) востоке и севере |
| 2) западе и востоке | 4) севере и юге |

27. Какая из крайних точек территории России имеет западную долготу?

- | | |
|-------------|--------------|
| 1) северная | 3) западная |
| 2) южная | 4) восточная |

28. Любая из точек на территории России имеет

- | | |
|----------------------|--------------------|
| 1) западную долготу | 3) северную широту |
| 2) восточную долготу | 4) южную широту |

29. Ни одна точка на территории России НЕ имеет

- | | |
|----------------------|--------------------|
| 1) западной долготы | 3) северной широты |
| 2) восточной долготы | 4) южной широты |

30. Наиболее сильно поясное время города Челябинска отличается от поясного времени города

- | | |
|--------------|-----------------|
| 1) Норильска | 3) Якутска |
| 2) Анадыря | 4) Владивостока |

31. Если в V часовом поясе 23 часа 48 минут, то новые сутки уже наступили в часовых поясах

- | | |
|----------------|---------------|
| 1) со II по IV | 3) с VI по XI |
| 2) с IV по VI | 4) с V по X |

32. Если в III часовом поясе 0 часов 20 минут, то новые сутки ещё не наступили в следующем часовом поясе

- 1) II 2) V 3) VI 4) VII

33. Количество государств, с которыми Россия граничит на суше

- 1) 16 2) 10 3) 12 4) 20

32. Соседями России 1-го порядка являются

- 1) Украина и Молдавия
2) Молдавия и Белоруссия
3) Белоруссия и Казахстан
4) Казахстан и Узбекистан

33. Установите соответствие

Вид географического положения	Объекты, относительно которых осуществляется характеристика географического положения
1. Природно-географическое	A) а) Экватор, нулевой меридиан, полярные круги, тропики
2. Математико-географическое	Б) б) Политические группировки стран, регионы международной напряжённости
3. Экономико-географическое	В) в) Материки, океаны и моря, крупные горные системы Г) г) Промышленные и научные центры, рынки сбыта

34. Установить соответствие

Типы государственных границ

1. Природные
2. Экономические
3. Геополитические

Виды государственных границ

- а) Безопасные, конфликтные
б) Равнинные, озёрные, морские
в) Старые, новые
г) Соединяющие, интеграционные, барьерные

35. Установите соответствие

Время

1. Местное
2. Поясное
3. Декретное

Особенности отсчёта

- А) Время в пределах определённого часового пояса
Б) Время, переведённое на 1 час вперёд по сравнению с декретным
В) Время на данном меридиане
Г) Время, переведённое на 1 час вперёд по сравнению с поясным

**2. Государственная территория. Типы Российских границ.
Государственное устройство и территориальное деление РФ.**

1. Среди субъектов РФ по количеству больше всего
 - 1) республик
 - 2) областей
 - 3) автономных округов
 - 4) краёв
2. По национальному признаку среди субъектов РФ выделены
 - 1) автономная область и автономные округа
 - 2) автономные округа и края
 - 3) края и области
 - 4) области и республики
3. Столицей единственной автономной области в составе РФ является
 - 1) Палана
 - 2) Дудинка
 - 3) Биробиджан
 - 4) Магадан
4. Политическими (а не административными) единицами в составе РФ являются
 - 1) республики
 - 2) области
 - 3) края
 - 4) автономные округа
5. К городам федерального значения в составе РФ относятся
 - 1) Калининград и Нижний Новгород
 - 2) Нижний Новгород и Санкт-Петербург
 - 3) Санкт-Петербург и Москва
 - 4) Москва и Новосибирск
6. В состав государственной территории государства НЕ входят
 - 1) острова и анклавы
 - 2) внутренние и территориальные воды
 - 3) пространства 200-мильной экономической зоны
 - 4) воздушное пространство и недра
7. По морям какого из океанов проходят наиболее протяжённые морские границы Российской Федерации?
 - 1) Тихого
 - 2) Северного Ледовитого
 - 3) Атлантического
 - 4) Индийского

8. На суше наиболее важное экономические значение для России имеют границы

- 1) южные
- 2) северные
- 3) восточные
- 4) западные

9. С какими из перечисленных государств у России имеются морские границы, но нет сухопутных?

- 1) Швеция и Норвегия
- 2) США и Япония
- 3) Казахстан и Украина
- 4) Финляндия и КНДР

10. Установите соответствие

Субъект РФ	Море, к побережью которого он выходит
1. Магаданская область	А) Балтийское
2. Республика Карелия	Б) Охотское
3. Ямало-Ненецкий АО	В) Карское
	Г) Белое

11. Выберите из предложенного списка три страны, имеющие общие границы с Россией. Обведите цифры, под которыми они указаны.

- 1) Молдавия
- 2) Норвегия
- 3) Армения
- 4) Латвия
- 5) Казахстан
- 6) Швеция

12. Количество субъектов Российской Федерации составляет

- А. 15
- Б. 85
- В. 21
- Г. 1

13. Административно-территориальное деление необходимо для

- А. Управления страной
- Б. Налогообложения населения
- В. Поддержания порядка в стране
- Г. Всего вышеперечисленного

14. Самая южная точка России находится на границе с
1) Грузией 3) Турцией
2) Азербайджаном 4) Казахстаном
15. Какая из перечисленных стран имеет сухопутную границу с Россией?
1) Швеция 3) Армения
2) Молдавия 4) Норвегия
16. С какой из перечисленных стран Россия имеет сухопутную границу?
1) Арменией 3) Молдавией
2) Грузией 4) Туркменией
17. С какой из перечисленных стран Россия имеет сухопутную границу?
1) Таджикистан 3) Молдавия
2) Азербайджан 4) Киргизия
18. С какой из перечисленных стран Россия имеет сухопутную границу?
1) Туркмения 3) Монголия
2) Швеция 4) Иран
19. С какой из перечисленных стран Россия имеет сухопутную границу?
1) Киргизия 3) Армения
2) Чехия 4) Финляндия
20. С каким из перечисленных государств Россия имеет сухопутную границу?
1) Армения 3) Молдавия
2) Болгария 4) Польша

3. Заселение и освоение территории России в IX-XVIIвв. и XVIII-XIXвв.

1. Первыми доказали, что Азия не соединяется с Северной Америкой
а) В. Беринг и А.И. Чириков
б) С.И. Дежнев и Ф.А. Попов
в) В. Беринг

2. Первое исследование побережья Охотского моря осуществлено отрядом русских землепроходцев под предводительством казака

- 1) Е. Хабарова
- 2) В. Пояркова
- 3) И. Москвитина
- 4) В. Атласова

3. Основной географический закон — закон широтной и вертикальной зональности — сформулировал русский учёный

- 1) М. Ломоносов
- 2) В. Докучаев
- 3) А. Вoeиков
- 4) П. Семёнов-Тян-Шанский

4. Открытие самой северной материковой точки России произошло в ходе экспедиции

- 1) Второй Камчатской под руководством В. Беринга и А. Чирикова
- 2) Первой Камчатской под руководством В. Беринга
- 3) полярной под руководством В. Чичагова
- 4) гидрографической под руководством Б. Вилькицкого

5. Открытие и исследование бассейна Амура было осуществлено отрядом русских землепроходцев под руководством

- 1) И. Москвитина
- 2) В. Атласова
- 3) Ф. Попова
- 4) В. Пояркова

6. Первыми обогнули северо-восточную оконечность Азии и доказали, что Азия не соединяется с Северной Америкой, участники экспедиции под руководством

- 1) В. Беринга и А. Чирикова
- 2) С. Дежнёва и Ф. Попова
- 3) И. Биллингса и Г. Сарычева
- 4) М. Гвоздева и И. Фёдорова

7. Начальником Амурской экспедиции, в ходе которой были исследованы Татарский пролив и остров Сахалин, был русский мореплаватель

- 1) Ф. Врангель
- 2) В. Чичагов
- 3) Ф. Литке
- 4) Г. Невельской

8. Первым русским учёным, исследовавшим природу Средней Азии, был

- 1) В. Докучаев
- 2) Н. Пржевальский
- 3) В. Обручев
- 4) П. Семёнов-Тян-Шанский

9. Подробное изучение и описание природы и населения Камчатки было проведено русским землепроходцем

- 1) И. Москвитиным
- 2) Е. Хабаровым
- 3) В. Атласовым
- 4) В. Поярковым

10. Начало активной колонизации русскими Сибири связывают с походом отряда казаков под предводительством

- 1) И. Москвитина
- 2) Е. Хабарова
- 3) Т. Ермака
- 4) Ф. Попова

11. Важнейшим результатом Великой Северной экспедиции (1733- 1743 гг.) стало

- 1) открытие пролива между Азией и Северной Америкой
- 2) картирование побережий морей Северного Ледовитого и Тихого океанов
- 3) изучение внутренних районов юга Сибири и Центральной Азии
- 4) открытие нового материка — Антарктиды

12. Заселение новгородцами Европейского Севера началось в

- 1) XI в.
- 2) XIII в.
- 3) XIV в.
- 4) XV в.

13. Установите соответствие между территорией и путешественником, который ее исследовал.

Территория	Путешественник (исследователь)
1) полуостров Камчатка	А) Н. Пржевальский
2) Уссурийский край	Б) С. Обручев
3) Северо-Восток Сибири	В) В. Атласов
	Г) В. Прончищев

4. Геологическая история и особенности рельефа, тектонические строение территории РФ

1. Устойчивые участки земной коры называются
 - а) платформы
 - б) щиты
 - в) сейсмические пояса
 - г) складчатые области
2. Равнины расположены
 - а) на границах литосферных плит
 - б) на платформах
 - в) в складчатых областях
 - г) на щитах
3. Горы расположены
 - а) на плитах
 - б) на платформах
 - в) в складчатых областях
4. В мезозойскую складчатость поднялись хребты
 - а) Алтая
 - б) Саян
 - в) Кавказа
 - г) Сихотэ-Алиня
5. К древним складчатым областям приурочены месторождения
 - а) уголь
 - б) нефть
 - в) золото
 - г) торф
6. Крупнейшими угольными бассейнами являются
 - а) Канско-Ачинский
 - б) Тунгусский
 - в) Ленский
 - г) Уренгойский
7. К формам рельефа ледникового происхождения относятся
 - а) морены, троги, бараньи лбы
 - б) овраги, балки
 - в) барханы, дюны
 - г) пещеры

8. Поверхность России понижается к

- а) югу
- б) северу
- в) западу
- г) востоку

9. Самая древняя геологическая эра называется

- а) протерозойская
- б) мезозойская
- в) архейская
- г) палеозойская

10. Выберите верные утверждения

- а) крупные равнины расположены на платформах
- б) эоловые процессы создают морены
- в) полуостровов Камчатка и Курильские острова - самые сейсмически активные зоны России
- г) основная часть гор расположена на западе и севере России
- д) между Русской и Западно-Сибирской равнинами расположены Уральские горы

11. Найдите соответствие между понятиями и их определением

- | | |
|--|----------------|
| 1) грязекаменный поток | A) лавина |
| 2) сход снега со склонов гор | Б) сель |
| 3) рыхлые глинисто-валунные ледниковые отложения | В) бараньи лбы |
| | Г) морена |

12. Карта, где показано строение земной поверхности

- а) физическая
- б) тектоническая
- в) геологическая
- г) районирования

13. Какая складчатость свойственна середине палеозойской эры?

- 1) каледонская
- 2) герцинская
- 3) мезозойская
- 4) альпийская

14. Высшей точкой территории России является

- 1) пик Коммунизма 3) гора Эльбрус
- 2) пик Победы 4) гора Белуха

15. Вдоль каких границ России расположены наиболее молодые участки земной коры?

- 1) западных 3) северных
- 2) восточных 4) южных

16. Какой геологический возраст имеет фундамент большинства крупных платформ, формирующих территорию России?

- 1) докембрийский
- 2) палеозойский
- 3) мезозойский
- 4) кайнозойский

17. Фундамент Западно-Сибирской платформы имеет тот же геологический возраст, что и складчатая область в основании

- 1) Большого Кавказа 3) Уральских гор
- 2) хребта Сихотэ-Алинь 4) Восточного Саяна

18. В одну и ту же эпоху происходило складкообразование

- 1) Кавказских и Уральских гор
- 2) Уральских гор и Алтая
- 3) Алтая и Верхоянского хребта
- 4) Верхоянского хребта и Кавказа

19. На каких островах действие внутренних рельефообразующих процессов выражено наиболее отчётливо?

- 1) Новая Земля 3) Новосибирских
- 2) Курильских 4) Земля Франца-Иосифа

20. И вулканизм, и землетрясения свойственны

- 1) Чукотке и Камчатке
- 2) Камчатке и Курильским островам
- 3) Курильским островам и Сахалину
- 4) Сахалину и Приморью

21. Землетрясения наибольшей силы в России следует ожидать

- 1) в Прибайкалье
- 2) на Урале
- 3) на островах Тихого океана
- 4) на Западно-Сибирской равнине

22. В какой части Восточно-Европейской равнины ледниковые формы рельефа имеют наибольшее распространение?

- 1) северо-восточной 3) северо-западной
- 2) юго-восточной 4) юго-западной

23. Наиболее крупные месторождения нефти и природного газа России приурочены к

- 1) фундаменту древних платформ
- 2) фундаменту молодых платформ
- 3) осадочному чехлу древних платформ
- 4) осадочному чехлу молодых платформ

24. Установите правильную последовательность чередования геологических эр (от наиболее древней).

- А) Палеозойская Г) архейская
Б) протерозойская Д) мезозойская
В) кайнозойская

25. Установите правильную последовательность чередования периодов палеозойской эры (от наиболее древнего).

- А) девонский
Б) ордовикский
В) кембрийский
Г) каменноугольный
Д) пермский
Е) силурийский

26. Установите правильную последовательность этапов развития земной коры.

- А) образование складчатых гор
Б) формирование мелководного морского бассейна
В) образование возрождённых складчато-глыбовых гор
Г) разрушение гор под действием внешних процессов

27. Установите соответствие

Внешние силы	Формы рельефа
1. Текущие воды	А) Овраги и балки
2. Покровное оледенение	Б) Барханы В) Моренные холмы и гряды

28 Установите соответствие

Карта	Основное содержание
1. Тектоническая	А) Распространение платформенных и складчатых областей
2. Геологическая	Б) Интенсивность неоген-четвертичных движений
3. Физическая	В) Возраст горных пород, слагающих территорию Г) Абсолютные высоты точек земной поверхности

29. Рудные полезные ископаемые сосредоточены в
- 1) осадочных чехлах древних платформ
 - 2) складчатых областях и фундаментах платформ
 - 3) осадочных чехлах молодых платформ
 - 4) районах распространения современных вулканов

30. Какое из перечисленных утверждений является ошибочным?
- 1) Современный рельеф формируется под действием эндогенных и экзогенных факторов
 - 2) Рыхлые глинисто-валунные отложения называются зандровыми равнинами
 - 3) Рельеф Валдайской возвышенности сформирован ледником
 - 4) По южной границе оледенения располагаются конечно-моренные гряды

31. Что географы называют «каркасом природы»?
- 1) горные породы
 - 2) климат
 - 3) рельеф
 - 4) горы

32. Уральские горы образовались в эпоху складчатости
- | | |
|---------------|----------------|
| А. Альпийской | В. Байкальской |
| Б. Герцинской | Г. Каледонской |

33. Горные системы Забайкалья и Прибайкалья образовались в эпоху складчатости

- | | |
|---------------|----------------|
| А. Альпийской | В. Байкальской |
| Б. Герцинской | Г. Каледонской |

34. Выберите неверное утверждение
- А) Восточная часть России более молодая в геологическом отношении территории, чем западная
- Б) Кавказ на юге России и Срединный хребет на Камчатке образовались в альпийскую эпоху складчатости
- В) Среднесибирское плоскогорье имеет большую высоту, чем Западно-Сибирская равнина
- Г) Все утверждения неверные

35. Самые молодые в геологическом отношении участки на территории России
- А. Восточно Европейская равнина
- Б. Кавказ, Камчатка, Сахалин
- В. Уральские горы и Яблоновый хребет
- Г. Корякское и Чукотское нагорья