

МАТЕРИАЛЫ
по географии 8 класс (углублённый уровень)

ТЕМА	Основные умения и способы действий	
<i>Географическое положение России и его виды.</i>	Виды географического положения.	Определять по политической карте соседей России 1-го порядка (пограничные государства), 2-го и 3-го порядка. Решать задачи на определение поясного (зонального) времени. Ориентироваться по карте при решении задач. Объяснять специфику географического положения России;
<i>Государственная территория. Типы Российских границ. Государственное устройство и территориальное деление РФ.</i>	Государственная территория Российской Федерации (суша, внутренние и территориальные воды, воздушное пространство и недра). Морские владения России — континентальный шельф и экономическая зона. Территориальные пространства России как важнейший стратегический ресурс страны. Типы и виды государственных границ России: природные (сухопутные, морские), экономические (контактные, барьерные), исторические (старые, новые) Государственное устройство и территориальное деление РФ. Политико-административная карта России	приводить примеры разных типов. Ориентироваться по политико-административной карте, в видах районирования территории РФ. и видов границ РФ
<i>Заселение и освоение территории России в IX-XVIIвв. и XVIII-XIXвв.</i>	основные этапы освоения и изучения территории России, результаты географических открытий и исследований	Уметь находить и анализировать информацию по атласу
<i>Геологическая история и особенности рельефа, тектонические</i>	основные геологические эры, структуры земной коры, сейсмически опасные территории;	Объяснять образование и размещение форм рельефа, закономерности размещения наиболее крупных месторождений полезных ископаемых. Определять по тектонической карте

<p><i>строение территории РФ</i></p>		<p>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) Монголией
- б) Китаем
- в) Казахстаном
- г) Украиной

13. Река, по которой проходит государственная граница России

- а) Амур
- б) Терек
- в) Уссури
- 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
- б) Китаем
- в) Японией
- г) Норвегией

16. Сколько часовых поясов на территории России

- а) 10
- б) 11
- в) 12
- г) 24

17. Что влияет на большое количество поясов?

1. Большая территория
2. Плотность населения
3. Погодные условия
4. Экономические отношения

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

- а) 9 июня
- б) 8 июня
- в) 7 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
- б) 7 ч вперед
- в) 13 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
- б) поясным
- в) декретным
- г) летним

22. Преимущественно сухопутными являются государственные границы России

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

23. Россия занимает

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

24. Сколько океанов омывает территорию России?

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

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

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

26. По две крайние точки территория России имеет на

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

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

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

28. Любая из точек на территории России имеет

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

29. Ни одна точка на территории России НЕ имеет

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

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

- 1) Норильска
- 2) Анадыря
- 3) Якутска
- 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
- 2) с IV по VI
- 3) с VI по XI
- 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

34. Соседями России 1-го порядка являются

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

35. Установите соответствие

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

36. Установить соответствие

Типы государственных	Виды государственных
1. Природные	а) Безопасные, конфликтные
2. Экономические	б) Равнинные, озёрные,
3. Геополитические	в) Старые, новые г) Соединяющие, интеграционные, барьерные

37. Установите соответствие

Время	Особенности отсчёта
1. Местное	А) Время в пределах определённого часового пояса
2. Поясное	Б) Время, переведённое на 1 час вперёд по сравнению с
3. Декретное	В) Время на данном меридиане Г) Время, переведённое на 1 час вперёд по сравнению с поясным

38. На сколько градусов поворачивается Земля вокруг своей оси за один час?

1. 5°
2. 10°
3. 15°
4. 25°

39. Как меняется время на одном меридиане при движении от Северного к Южному полюсу?

1. Увеличивается
2. Уменьшается
3. Не меняется

4. Меняется 1 раз в году

40. Как называется система времени, которое было принято ввести по всему миру?

1. Поясное
2. Солнечное
3. Местное
4. Универсальное

41. Какая разница во времени между соседними поясами?

1. 30 минут
2. 1 час
3. 2 часа
4. 10 часов

42. На сколько часовые пояса разделена планета?

1. 12
2. 15
3. 24
4. 36

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

1. Среди субъектов РФ по количеству больше всего

- | | |
|--------------|-----------------------|
| 1) республик | 3) автономных округов |
| 2) областей | 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 | 3) Биробиджан |
| 2) Дудинка | 4) Магадан |

4. Политическими (а не административными) единицами в составе РФ являются

- 1) республики
- 2) края
- 3) области
- 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 важные экономические значения 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

З. Ямало-Ненецкий АО	В) Карское
	Г) Белое

11. Выберите из предложенного списка три страны, имеющие общие границы с Россией.

- 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
- 2) Азербайджаном
- 3) Турцией
- 4) Казахстаном

15. Какая из перечисленных стран имеет сухопутную границу с Россией?

- 1) Швеция
- 2) Молдавия
- 3) Армения
- 4) Норвегия

16. С какой из перечисленных стран Россия имеет сухопутную границу?

- 1) Арменией
- 2) Грузией
- 3) Молдавией
- 4) Туркменией

17. С какой из перечисленных стран Россия имеет сухопутную границу?

- 1) Таджикистан
- 2) Азербайджан
- 3) Молдавия
- 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-XVII вв. и XVIII-XIX вв.

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. Хабаров
2) В. Поярков
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. Воейков
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. Москвитин
- 2) Е. Хабаров
- 3) В. Атласов
- 4) В. Поярков

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, тектоническое 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, трог, 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 | А) 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
- 5)

14. Высшей точкой территории России является

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

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

- 1) западных
- 2) восточных
- 3) северных
- 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
- 2) хребта Сихотэ-Алинь
- 3) Уральских гор
- 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
- 2) Курильских
- 3) Новосибирских
- 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
- 5)

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
- 2) юго-восточной
- 3) северо-западной
- 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
- Б) протерозойская
- В) кайнозойская
- Г) архейская
- Д) мезозойская

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. Текучие воды	А) Овраги и балки
2. Покровное оледенение	Б) Барханы
	В) Моренные холмы и гряды

28. Установите соответствие

Карта	Основное содержание
1. Тектоническая	Распространение платформенных и складчатых областей
2. Геологическая	Интенсивность неоген-четвертичных
3. Физическая	Возраст горных пород, слагающих
	Абсолютные высоты точек земной

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 территория, чем западная
В. Кавказ на юге России и Срединный хребет на Камчатке образовались в альпийскую эпоху складчатости
С. Среднесибирское плоскогорье имеет большую высоту, чем Западно-Сибирская равнина
D. Все утверждения верные

35. Самые молодые в геологическом отношении участки на территории России

- А. Восточно Европейская равнина
В. Кавказ, Камчатка, Сахалин
С. Уральские горы и Яблоновый хребет
D. Корьякское и Чукотское нагорья