

# Тесты



Презентацию подготовил  
студент 2 курса ФПЭК,  
МГИМО  
Головко Глеб

# Муниципальный этап 2018 – 2019 года



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ГЕОГРАФИИ. 2018–2019 уч. г.  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП. 9 КЛАСС

Всероссийская олимпиада школьников по географии. 2018–2019 уч. г.  
Муниципальный этап. 9 класс

## Часть 1

1. Объектом изучения какой науки является многолетняя мерзлота?
  - а) геоморфологии
  - б) гляциологии
  - в) геокриолитологии
  - г) гидрологии
2. Выберите территорию России, где сила тяжести будет наибольшей.
  - а) остров Рудольфа
  - б) мыс Челюскин
  - в) Прикаспийская низменность
  - г) Курильские острова
3. Выберите правильное соответствие: путешественник – его открытие.
  - а) В. Беринг – Командорские острова
  - б) Г. Невельской – Охотское море
  - в) И. Крузенштерн – полуостров Камчатка
  - г) Б. Вилькицкий – Земля Франца-Иосифа
4. В какой проекции составлена карта полушарий в школьном атласе?
  - а) цилиндрической
  - б) азимутальной
  - в) конической
  - г) поликонической
5. Выберите объект Всемирного природного наследия ЮНЕСКО в России, в котором расположено одно из чудес России – столбы выветривания (Мань-Пупу-Нер).
  - а) Западный Кавказ
  - б) Ленские столбы
  - в) Девственные леса Коми
  - г) Центральный Сихотэ-Алинь

6. Выберите верное утверждение о Москве.
  - а) Москва – самый северный город-миллионер России.
  - б) Москва основана раньше других городов-миллионеров России.
  - в) Численность населения Москвы, как и всей России, постепенно снижается.
  - г) Москва – крупнейший по численности населения город Европы.
7. Выберите верную логическую цепочку.
  - а) В земной коре температура повышается с глубиной. Следовательно, в океане чем глубже, тем теплее.
  - б) Течения участвуют в переносе вод океана. Следовательно, с севера всегда поступает холодная вода, а с юга более тёплая.
  - в) Течения влияют на солёность вод. Сомалийское течение проходит через Аравийское море. Следовательно, его солёность будет выше, чем у Бенгальского залива.
  - г) Одной из причин образования течений является ветер. Следовательно, в тропических широтах будут формироваться пассатные течения.
8. Выберите пару народов, которые живут в крупнейшей пустыне мира.
  - а) берберы и туареги
  - б) чукчи и эскимосы
  - в) пигмеи и масаи
  - г) монголы и буряты
9. Выберите вариант, где правильно указаны географические объекты самого жаркого материка.
  - а) полуостров Сомали, река Окаванго, озеро Рудольф, гора Тубкаль
  - б) полуостров Индостан, река Амур, озеро Балатон, гора Монблан
  - в) полуостров Флорида, озеро Мичиган, вулкан Орисаба, горы Аппалачи
  - г) полуостров Арнемленд, река Дарлинг, гора Косцюшко, озеро Эйр
10. Выберите вариант, где правильно указана последовательность столиц, без пропусков одна за другой, согласно расположению их стран вдоль границы России.
  - а) Осло, Таллин, Хельсинки
  - б) Рига, Киев, Минск
  - в) Баку, Астана, Пекин
  - г) Улан-Батор, Пекин, Токио



11. Выберите верное утверждение об особенностях географического положения России.

- а) Россия – самая большая страна; её протяжённость с запада на восток почти 20 000 км.
- б) На территории России располагается только одна крайняя точка Евразии.
- в) Протяжённость границ России в 1,5 раза больше длины экватора.
- г) Протяжённость России с севера на юг более 50°.

12. Выберите столицу республики в составе РФ, которая **не** расположена в бассейне внутреннего стока.

- а) Владикавказ
- б) Саранск
- в) Абакан
- г) Биробиджан

13. Выберите верное утверждение.

- а) Западный Саян образовался раньше Восточного Саяна.
- б) Верхоянский хребет – это омоложенные глыбово-складчатые горы.
- в) Западно-Сибирская равнина расположена на осадочном чехле древней платформы.
- г) Курильские острова находятся в области герцинской складчатости.

14. Выберите территорию России, которая в неоген-четвертичное время подвергалась ледниковой денудации (экзорации).

- а) Ишимская равнина
- б) Карелия
- в) Кулундинская равнина
- г) Приволжская возвышенность

15. Выберите верное соответствие: территория – тип климата.

- а) Валдайская возвышенность – умеренный, умеренно-континентальный
- б) Алданское нагорье – умеренный континентальный
- в) Кума-Манычская впадина – субтропический
- г) хребет Джугджур – умеренный морской

16. Выберите верное утверждение о внутренних водах России.

- а) Эльтон, Баскунчак и Ханка – это озёра России бассейна внутреннего стока.
- б) Большинство рек России относится к бассейну Северного Ледовитого океана, включая такие реки, как Сухона, Виллой, Оленёк.
- в) Ладожское и Онежское озёра являются остаточными по происхождению, как и Каспийское море.
- г) Озёра дают начало многим крупным рекам России: Байкал – Ангаре, Селигер – Волге.

17. Выберите заповедник, расположенный на Дальнем Востоке России.

- а) Кивач
- б) Хопёрский
- в) Кроноцкий
- г) Тунгусский

18. Какие почвы России формируются в условиях застойного водного режима?

- а) тундро-глеевые
- б) подзолистые
- в) чернозёмы
- г) каштановые

19. Выберите верное соответствие: языковая семья – народ – преобладающее вероисповедание верующей части населения.

- а) индоевропейская – мордва – православие
- б) алтайская – карачаевцы – ислам
- в) уральско-юкагирская – карелы – протестантизм
- г) северокавказская – калмыки – буддизм

20. Процесс формирования и развития пригородной зоны крупных городов, в результате которого формируются городские агломерации, называется:

- а) урбанизация
- б) субурбанизация
- в) джентрификация
- г) ложная урбанизация

За каждый правильный ответ – 2 балла.

**Максимум за работу – 40 баллов.**

*Не забудьте перенести Ваши ответы в таблицу на титульном листе!*



# ОТВЕТЫ

Всероссийская олимпиада школьников по географии. 2018–2019 уч. г.  
Муниципальный этап. 9 класс

## Ответы и критерии оценивания

### Часть 1

№	а	б	в	г	№	а	б	в	г
1			×		11			×	
2	×				12			×	
3	×				13		×		
4		×			14		×		
5			×		15	×			
6				×	16		×		
7				×	17			×	
8	×				18	×			
9	×				19		×		
10			×		20		×		

За каждый правильный ответ – 2 балла.

**Максимум за работу – 40 баллов.**

**Геоморфология** (от др.-греч. γῆ «Земля» + морφή «форма» + λόγος «учение, наука») — наука о рельефе, его внешнем облике, происхождении, истории развития, современной динамике и закономерностях географического распространения.

**Геология** (от др.-греч. γῆ «Земля» + λόγος «учение, наука») — совокупность наук о строении Земли, её происхождении и развитии, основанная на изучении геологических процессов, вещественного состава, структуры земной коры и литосферы всеми доступными методами с привлечением данных других наук и дисциплин.

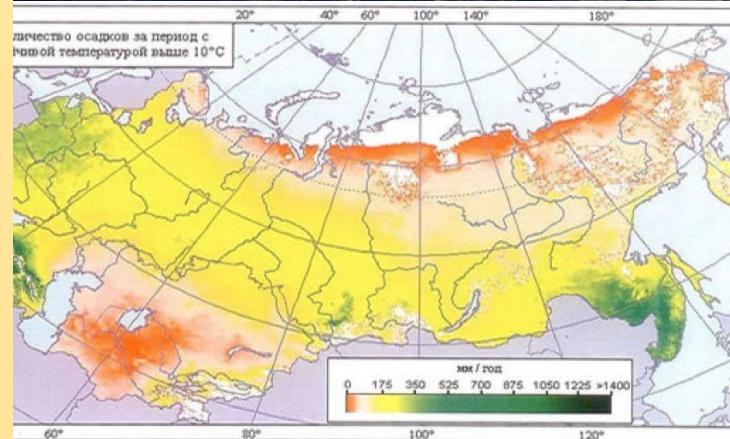
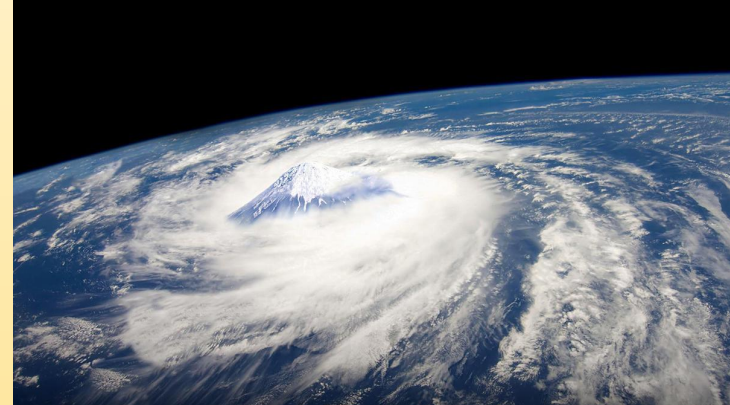
**Ландшафтоведение** — наука, изучающая строение, происхождение, функционирование и трансформацию земных ландшафтов.



**Почвоведение** (от рус. *почва и ведать*) — наука о почве, её составе, свойствах, происхождении, распространении, использовании, деградации и восстановлении.

**Метеорология** (др.-греч. *μετεωρο-λογία* — «рассуждение о небесных явлениях», от др.-греч. *μετ-έωρα* — «небесные явления» (др.-греч. *μετέωρος metéōros* — атмосферные и небесные явления, «небесный») + др.-греч. *λογία* — наука) — научно-прикладная область знания о строении и свойствах земной атмосферы и совершающихся в ней физико-химических процессах.

**Климатология** (от др.-греч. *κλίμα* (род. п. *κλίματος*) — наклон и др.-греч. *λόγος* — учение, наука) — наука, раздел метеорологии, изучающая климат — совокупность погодных характеристик за многолетний период, свойственных определённому месту или Земному шару в целом.

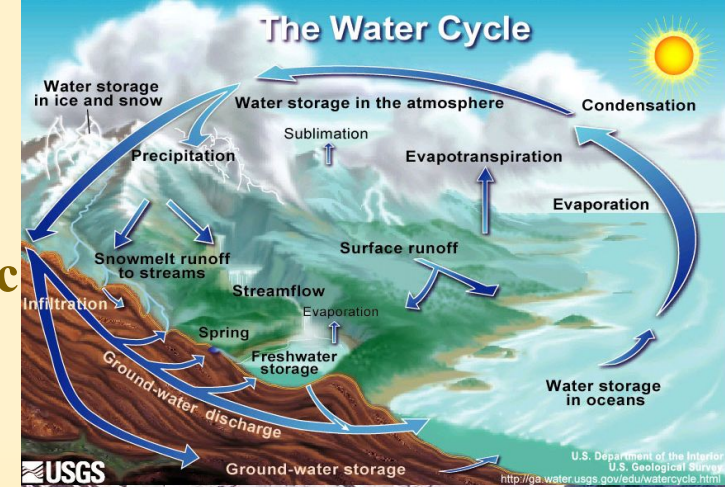


Количество осадков за период с устойчивой температурой выше 10 °С [28]

**Гидрология** (греч. ὕδρωλογία; от др.-греч. ὕδωρ «вода» + λογος «слово, учение») — наука, изучающая природные воды, их взаимодействие с атмосферой и литосферой, а также явления и процессы, протекающие в водах (испарение, замерзание и т. п.).

**Гляциология** (от лат. glacies — лёд, греч. λόγος — слово, учение) — наука о природных льдах во всех их разновидностях на поверхности земли, в атмосфере, гидросфере и литосфере. Единым природным объектом изучения гляциологии являются гляциосфера и составляющие её нивально-гляциальные системы.

**Геокриология** (мерзловедение) — раздел геологии и криологии, изучающий криолитозону (мёрзлую зону литосферы).

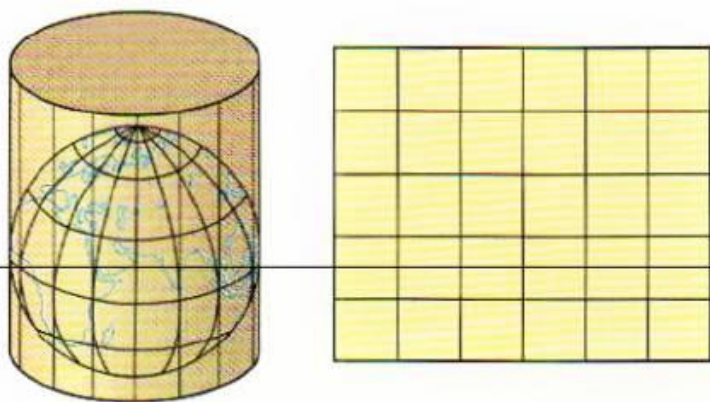


# Картографические проекции

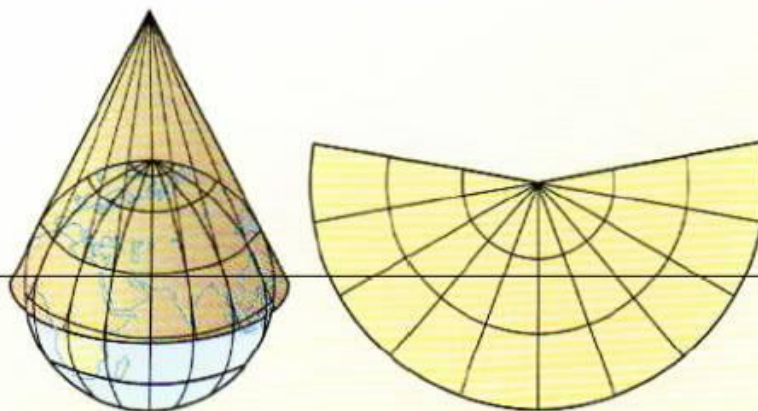
## КАРТОГРАФИЧЕСКИЕ ПРОЕКЦИИ

Чтобы точнее отобразить земную поверхность на плоскости, при создании карт применяются различные картографические проекции:

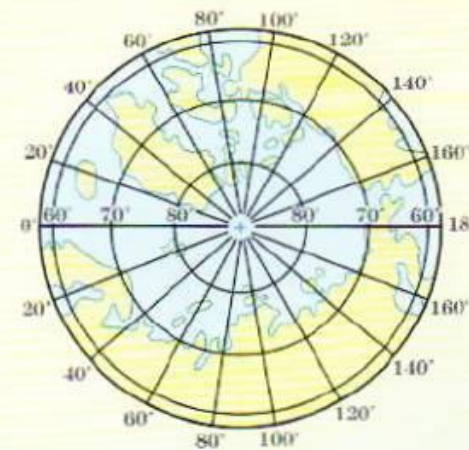
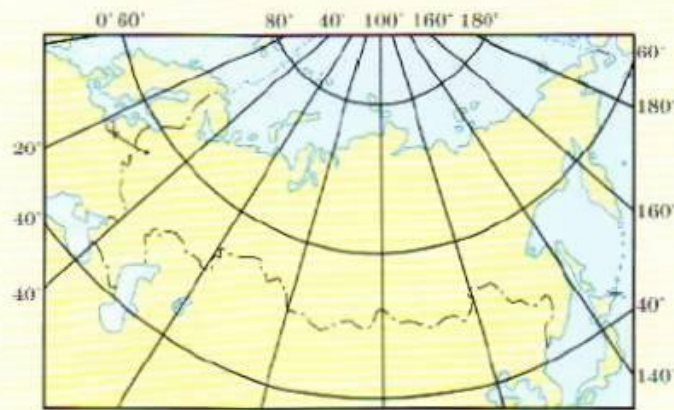
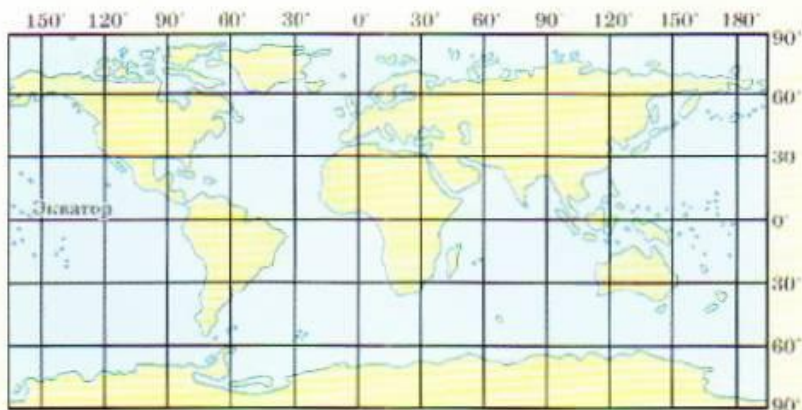
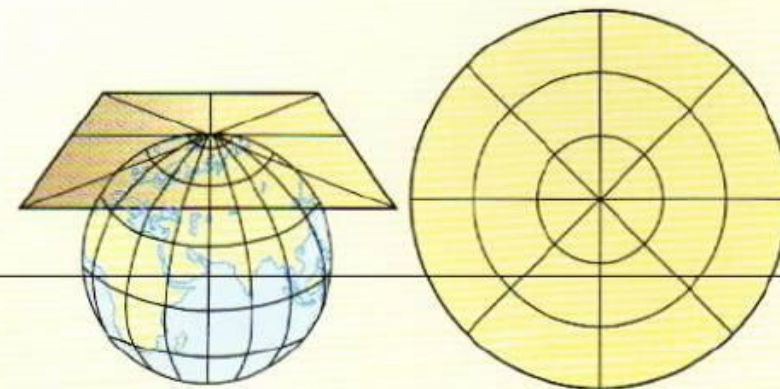
цилиндрическая



коническая



азимутальная



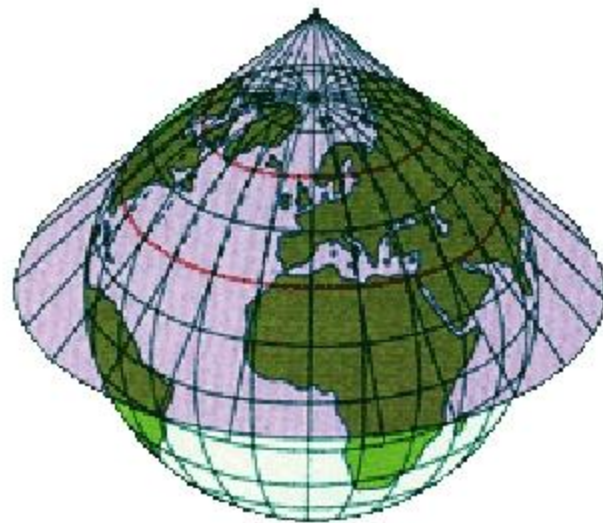


# Картографические проекции - способ перехода от реальной геометрически сложной земной поверхности к плоскости карты

Цилиндрическая



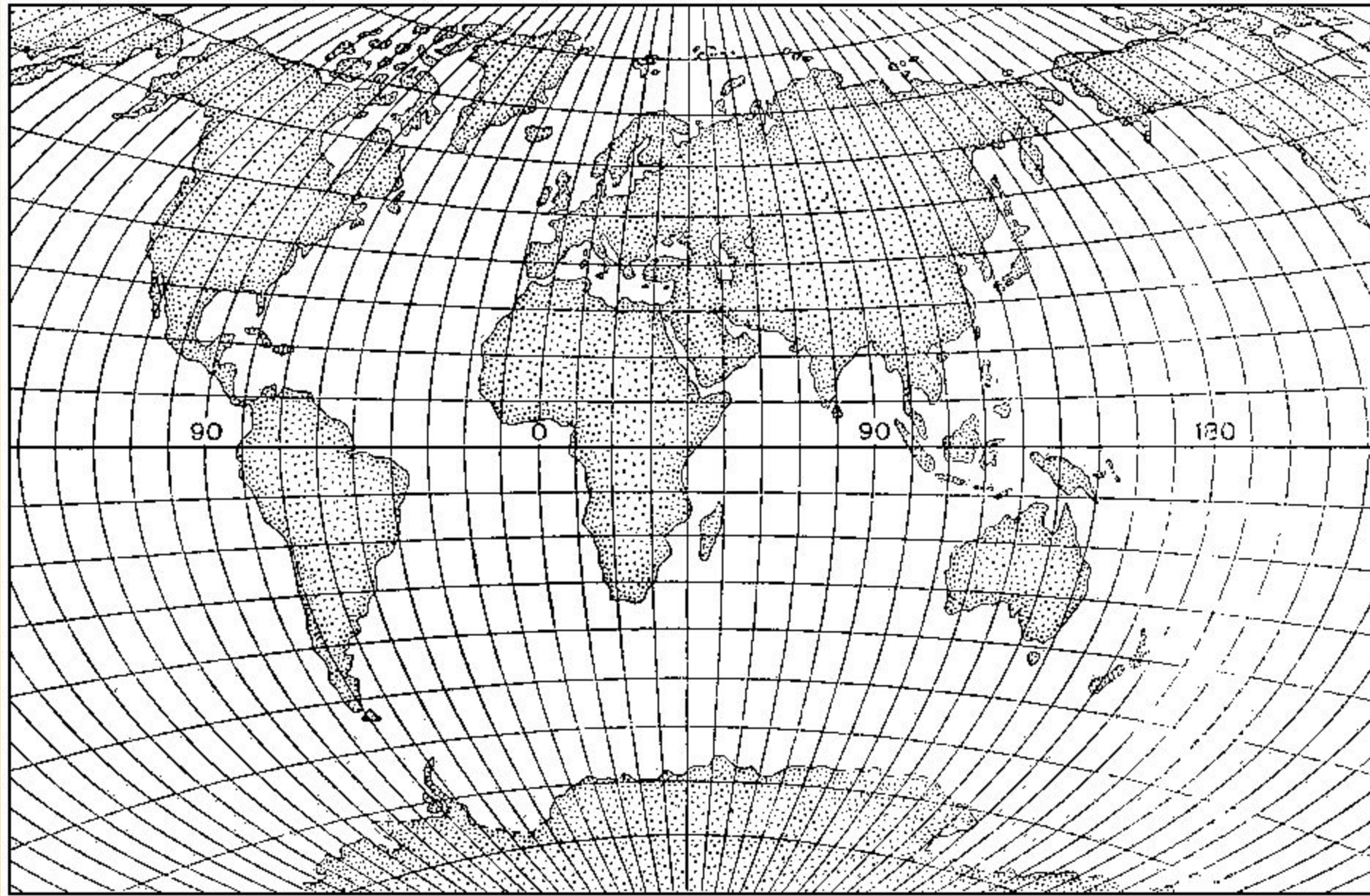
Коническая



Азимутальная



# Поликоническая проекция



# Соседи России



Россия и приграничные с ней государства

**Урбанизация** (от лат. urbanus — городской) — процесс повышения роли городов, городской культуры и «городских отношений» в развитии общества, увеличение численности городского населения по сравнению с сельским и «трансляция» сформировавшихся в городах высших культурных образцов за пределы городов.

**Субурбанизация** - это явление, сопровождающееся активным развитием пригородов - зон, расположенных вокруг крупных мегаполисов

**Рурбанизация** (от англ. rural - сельский и урбанизация), процесс распространения гор. форм и условий жизни на сел. местность; составная часть процесса урбанизации в его широком понимании. Р. может сопровождаться миграцией городского населения в сельские поселения, переносом в сельскую местность форм хоз. деятельности нас., характерных для городов, в т. ч. пром-сти, сферы обслуживания и др.



**Ложная урбанизация** (англ. «shanty town» — «трущобный город» — разновидность урбанизации, при которой бурный рост численности городского населения не сопровождается соразмерным ростом городских функций, способных обеспечить адекватный уровень включения новых горожан в городскую культурно-экономическую среду.

**Джентрификация** (англ. gentrification) — реконструкция (ревитализация) пришедших в упадок городских кварталов путём благоустройства и последующего привлечения более состоятельных жителей. В результате джентрификации происходит повышение среднего уровня доходов населения района за счёт замены жителей с низкими доходами на более состоятельных.



# Муниципальный этап 2017 – 2018 года

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ГЕОГРАФИИ. 2017–2018 уч. г.  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП. 9 КЛАСС



Всероссийская олимпиада школьников по географии 2017–2018 уч. г.  
Муниципальный этап. 9 класс

## Часть 1

1. Объектом изучения какой науки являются плёсы, перекаты, осерёдки?
  - а) геологии
  - б) гляциологии
  - в) гидрологии
  - г) метеорологии
2. Выберите территорию России, где сила тяжести будет минимальной.
  - а) Земля Франца Иосифа
  - б) полуостров Таймыр
  - в) Алтай
  - г) Южный Дагестан
3. Выберите путешественника, который первым совершил плавание по северному морскому пути.
  - а) А.Э. Норденшёльд
  - б) Ф. Врангель
  - в) Б. Вилькицкий
  - г) Э. Толль
4. Определите масштаб карты, если известно, что площадь фруктового сада на карте равна  $20 \text{ см}^2$  (4 на 5 см), а на местности –  $5 \text{ км}^2$ .
  - а) 1:25000
  - б) 1:10000
  - в) 1:50000
  - г) 1:100000
5. Выберите объект Всемирного культурного наследия ЮНЕСКО в России.
  - а) остров Врангеля
  - б) Куршская коса
  - в) Золотые горы Алтая
  - г) ландшафты Даурии
6. Выберите верное утверждение о Москве.
  - а) Москва располагается во втором часовом поясе.
  - б) Разница между Москвой и Лондоном по солнечному времени 2 часа 28 минут.
  - в) Разница между Москвой и Лондоном по поясному времени составляет 4 часа.
  - г) Во время начала муниципального тура (15.00) в Лондоне будет 18.00.
7. Выберите верное утверждение об особенностях природы и географического положения второго по размерам материка.
  - а) Материк располагается в трёх полушариях.
  - б) Максимальная среднегодовая температура воздуха на планете зафиксирована в местечке Далол.
  - в) Север материка располагается в умеренном климатическом поясе.
  - г) В рельефе материка преобладают равнины с высотами до 500 метров.
8. Выберите верное утверждение об особенностях природы и географического положения материка, открытого в 1820 году.
  - а) Пересекается южным тропиком.
  - б) Омывается всеми океанами Земли.
  - в) Северное побережье располагается в субтропическом климате.
  - г) Это самый высокий материк.
9. Выберите **неверное** утверждение о географическом положении России.
  - а) Все крайние точки России имеют северную широту и восточную долготу.
  - б) Россию омывают 12 морей трёх океанов Земли.
  - в) 3/4 территории страны располагается в Азии.
  - г) Россия – лидер по количеству пограничных стран.
10. Выберите вариант, где правильно указаны географические объекты, расположенные в западном секторе государственной границы России.
  - а) Финский залив, река Нарва, Гданьский залив, Перекопский перешеек
  - б) Гора Базардюзю, река Псоу, река Урал, река Северский Донец
  - в) Кунаширский пролив, река Аргунь, мыс Дежнёва, Берингов пролив
  - г) архипелаг Новая Земля, мыс Челюскин, Шантарские острова, остров Врангеля



11. Выберите столицу страны, с которой у России есть сухопутная граница.
- а) Стокгольм
  - б) Ташкент
  - в) Ереван
  - г) Тбилиси
12. Назовите столицу республики, которая расположена в бассейне Северного Ледовитого океана.
- а) Петрозаводск
  - б) Йошкар-Ола
  - в) Улан-Удэ
  - г) Уфа
13. Выберите верное соответствие: форма рельефа – возраст складчатости.
- а) Западный Саян – герцинская складчатость
  - б) Сихотэ-Алинь – мезозойская складчатость
  - в) Кавказ – каледонская складчатость
  - г) Алтай – байкальская складчатость
14. Назовите территорию, в пределах которой преобладают ледниковые формы рельефа.
- а) Колымская низменность
  - б) Общий Сырт
  - в) Барабинская низменность
  - г) Сибирские Увалы
15. Выберите верное соответствие: территория – тип климата
- а) Ставропольская возвышенность – субтропический климат
  - б) Приволжская возвышенность – умеренный континентальный климат
  - в) Становое нагорье – умеренный резко континентальный климат
  - г) Кольский полуостров – арктический климат
16. Выберите вариант, где все указанные водоёмы относятся к одному бассейну стока.
- а) Ладожское озеро, Волхов, Дон, Ока
  - б) Зeya, Бурей, Уссурй, Анадырь
  - в) Оленёк, Витим, Западная Двина, Вычегда
  - г) Терек, Кама, Ишим, Кума

17. Выберите заповедник, расположенный в Западной Сибири.
- а) Пинежский
  - б) Усть-Ленский
  - в) Верхне-Тазовский
  - г) Жигулёвский
18. Выберите правильное соответствие: природная зона – зональный тип почв.
- а) тайга – каштановые почвы
  - б) степи – подзолистые почвы
  - в) смешанные леса – желтозёмы
  - г) широколиственные леса – серые лесные почвы
19. Выберите верное соответствие: языковая семья – народ – преобладающее вероисповедание верующей части населения.
- а) Северокавказская – осетины – православие
  - б) Алтайская – хакасы – православие
  - в) Уральско-Юкагирская – удмурты – ислам
  - г) Северокавказская – кумыки – буддизм
20. Назовите город, который не имеет статуса «город-миллионер».
- а) Волгоград
  - б) Самара
  - в) Саратов
  - г) Казань

За каждый правильный ответ – 2 балла. Максимум – 40 баллов.



# Ответы

Всероссийская олимпиада школьников

по географии 2017–2018 уч. г.

Муниципальный этап. 9 класс

Ключи для автоматической проверки

Выбор ответа из предложенных вариантов				
№	а	б	в	г
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Выбор ответов из предложенных вариантов				
№	а	б	в	г
11	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
12	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
15	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
19	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Внимание! Образец заполнения:

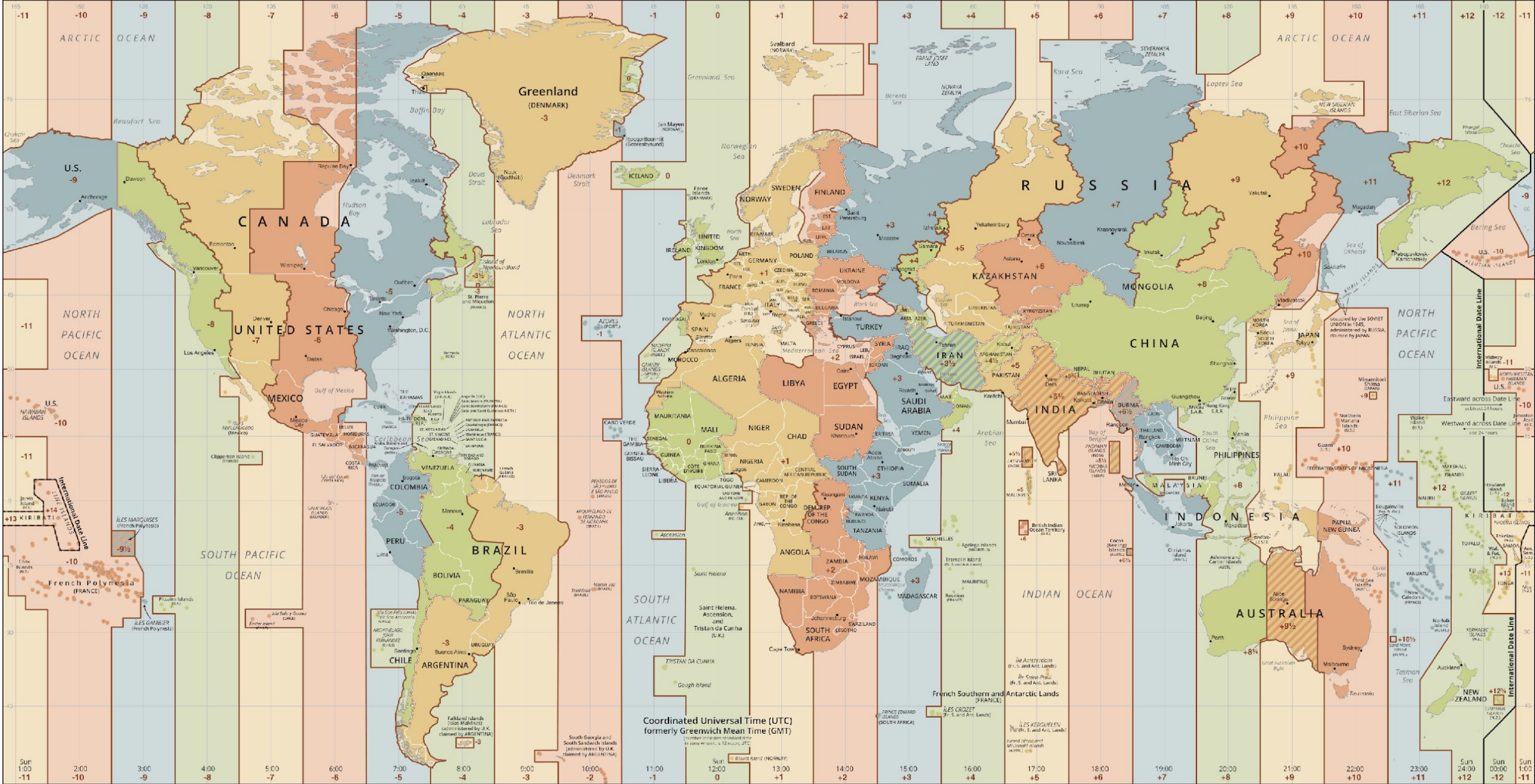
правильный  
ответ

отмена  
ответа



# Карта часовых поясов

## STANDARD TIME ZONES OF THE WORLD



Boundary representation is not necessarily authoritative.

Add time zone number to local time to obtain UTC.

Subtract time zone number from UTC to obtain local time.

WEST

EAST

Subtract time zone number from local time to obtain UTC.

Add time zone number to UTC to obtain local time.

# Муниципальный этап 2016 – 2017 года

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

ПО ГЕОГРАФИИ 2016–2017 УЧ. Г.

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

9 КЛАСС

Часть 1

1. Объектом изучения какой науки являются гилеи, маквис, пампа, скрэб?
  - а) геоморфологии
  - б) ландшафтоведения
  - в) почвоведения
  - г) метеорологии
2. Выберите правильное утверждение.
  - а) Россия расположена в одном поясе освещённости.
  - б) Россия расположена в 12 часовых зонах.
  - в) Россию пересекает линия перемены дат.
  - г) Россия расположена в трёх полушариях.
3. Выберите правильное соответствие: путешественник – его открытие.
  - а) Поярков – полуостров Таймыр
  - б) Невельской – Новосибирские острова
  - в) Крашенинников – полуостров Камчатка
  - г) Вилькицкий – остров Сахалин
4. В какой проекции составлена физическая карта России в школьном атласе?
  - а) цилиндрической
  - б) конической
  - в) поликонической
  - г) азимутальной
5. Выберите заповедник, который располагается в горах.
  - а) Астраханский
  - б) Мордовский
  - в) Воронежский
  - г) Тебердинский
6. В каком из регионов России для строительства зданий и прокладки дорог необходимо учитывать последствия оттаивания многолетней мерзлоты?
  - а) Чувашская Республика
  - б) Ставропольский край
  - в) Ненецкий автономный округ
  - г) Курганская область

Всероссийская олимпиада школьников по географии 2016–2017 уч. г.  
Муниципальный этап. 9 класс

7. Выберите верное утверждение о Москве.
  - а) Москва – самая северная столица в мире.
  - б) Москва – самый маленький по площади субъект Российской Федерации.
  - в) Москва – второй по численности населения субъект России.
  - г) Москва граничит с двумя субъектами Российской Федерации.
8. Выберите верное утверждение об особенностях природы Австралии.
  - а) Высочайшая вершина Австралии – это действующий вулкан.
  - б) Впадина озера Эйр – самая низкая точка Южного полушария.
  - в) Большинство австралийских озёр не имеют стока в океан.
  - г) Муррей – крупнейший приток реки Дарлинг.
9. Выберите верное утверждение об особенностях Южной Америки.
  - а) Высокотравные саванны Южной Америки называются – кампос.
  - б) Высочайшая вершина материка входит в группу «семитысячников».
  - в) Все крайние точки материка имеют южную широту.
  - г) Население большинства стран материка говорит на испанском языке.
10. Выберите верное утверждение об особенностях природы Северной Америки.
  - а) Горные хребты на побережье Тихого океана моложе Кордильер.
  - б) Прерии – это североамериканские саванны.
  - в) Происхождение Великих Американских озёр такое же, как и у Каспийского моря.
  - г) Северная Америка – самый влажный материк Земли.
11. Выберите вариант, где указанные географические объекты относятся к одному океану.
  - а) остров Рудольфа, пролив Вилькицкого, Белое море, Пенжинская губа
  - б) Гданьский залив, Азовское море, полуостров Канин Нос, Керченский пролив.
  - в) Кунаширский пролив, залив Шелихова, Командорские острова, Японское море
  - г) Финский залив, пролив Лаперуза, остров Врангеля, Баренцево море.
12. Укажите столицу страны, с которой у России есть морская граница.
  - а) Тбилиси
  - б) Пхеньян
  - в) Улан-Батор
  - г) Минск
13. Выберите верное соответствие: языковая семья – народ – преобладающее вероисповедание верующей части населения.
  - а) индоевропейская – осетины – ислам
  - б) алтайская – чуваша – православие
  - в) уральско-юкагирская – чукчи – шаманизм
  - г) северокавказская – калмыки – буддизм

14. Назовите город, который первым в России получил статус «город-миллионер».
- а) Санкт-Петербург
  - б) Москва
  - в) Екатеринбург
  - г) Нижний Новгород
15. Выберите верное утверждение.
- а) Горы Сихотэ-Алинь образовались раньше Восточного Саяна.
  - б) Алданское нагорье располагается в области каледонской складчатости.
  - в) Северо-Сибирская низменность расположена на плите молодой платформы.
  - г) Самые высокие горы страны образовались в эпоху байкальской складчатости.
16. Назовите равнину, которая образовалась в результате ледниковой аккумуляции.
- а) Яно-Индибирская низменность
  - б) Среднерусская возвышенность
  - в) Прикаспийская низменность
  - г) Северные Увалы
17. Выберите верное соответствие: территория – тип климата.
- а) Приволжская возвышенность – умеренный морской климат
  - б) Кулундинская равнина – умеренный континентальный климат
  - в) Сихотэ-Алинь – умеренный резко континентальный климат
  - г) Срединный хребет – субарктический климат
18. Выберите вариант, где все указанные водоёмы относятся к одному бассейну стока.
- а) Терек, Кама, Клязьма, озеро Селигер
  - б) Селенга, Уссури, Шилка, Анадырь
  - в) Онежское озеро, Волхов, Северная Двина, Свирь
  - г) Печора, озеро Чаны, Иртыш, Ангара
19. Выберите верное утверждение.
- а) Многолетняя мерзлота занимает 30% территории России.
  - б) Амур – самая длинная река России.
  - в) По площади заболоченных территорий Россия занимает 1-е место в мире.
  - г) Запасы геотермальных вод в России сосредоточены только на Камчатке
20. Выберите правильное соответствие: природная зона – зональный тип почв.
- а) тундра – каштановые почвы
  - б) тайга – серые лесные почвы
  - в) смешанные леса – дерново-подзолистые почвы
  - г) степи – подзолистые почвы

За каждый правильный ответ – 1 балл. Максимум – 20 баллов.

# Ответы

- а) Приволжская возвышенность – умеренный морской климат
- б) Кулундинская равнина – умеренный континентальный климат
- в) Сихотэ-Алинь – умеренный резко континентальный климат
- г) Срединный хребет – субарктический климат

18. Выберите вариант, где все указанные водоёмы относятся к одному бассейну стока.

- а) Терек, Кама, Клязьма, озеро Селигер
- б) Селенга, Уссури, Шилка, Анадырь
- в) Онежское озеро, Волхов, Северная Двина, Свирь
- г) Печора, озеро Чаны, Иртыш, Ангара

19. Выберите верное утверждение.

- а) Многолетняя мерзлота занимает 30% территории России.
- б) Амур – самая длинная река России.
- в) По площади заболоченных территорий Россия занимает 1-е место в мире.
- г) Запасы геотермальных вод в России сосредоточены только на Камчатке

20. Выберите правильное соответствие: природная зона – зональный тип почв.

- а) тундра – каштановые почвы
- б) тайга – серые лесные почвы
- в) смешанные леса – дерново-подзолистые почвы
- г) степи – подзолистые почвы

## Ответы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
б	г	в	б	г	в	г	в	г	а	в	б	б	а	в	г	б	а	в	в

За каждый правильный ответ – 2 балл. Максимум – 40 баллов .

**Вы все уже победители!**

