

Зачеты по географии 9 класс

№	Тема	Подпись дата
1	Географические модели: глобус, географическая карта, план местности	
2	Масштаб, условные знаки, способы картографического изображения, градусная сеть	
3	Выдающиеся географические исследования и открытия	
4	Земля, как планета. Форма, размеры, движение Земли	
5	Земная кора и литосфера. Состав строение и развитие.	
6	Земная поверхность: формы рельефа суши, дна Мирового океана	
7	Полезные ископаемые, зависимость их размещения от строения земной коры и рельефа.	
8	Гидросфера, ее состав и строение. Мировой океан и его части, взаимодействия с атмосферой и сушей. Поверхностные и подземные воды суши.	
9	Ледники и многолетняя мерзлота. Водные ресурсы мира	
10	Атмосфера. Состав, строение, циркуляция. Распределение тепла и влаги на Земле. Погода и климат	
11	Биосфера, её взаимосвязи с другими геосферами. Разнообразие растений и животных, особенности их распространения. Почвенный покров. Почва как особое природное образование. Условия образования почв разных типов	
12	Географическая оболочка Земли. Широтная зональность и высотная поясность, цикличность и ритмичность процессов. Территориальные комплексы: природные, природно-хозяйственные	
13	Население Земли. Численность населения Земли. Человеческие расы, этносы	
14	Материки и страны. Основные черты природы Африки. Население материков. Природные ресурсы и их использование. Изменение природы под влиянием хозяйственной деятельности человека. Многообразие стран, их основные типы	

15	Материки и страны. Основные черты природы Антарктиды и Австралии. Население материков. Природные ресурсы и их использование. Изменение природы под влиянием хозяйственной деятельности человека. Многообразие стран, их основные типы	
16	Материки и страны. Основные черты природы Северной и Южной Америки. Население материков. Природные ресурсы и их использование. Изменение природы под влиянием хозяйственной деятельности человека. Многообразие стран, их основные типы	
17	Материки и страны. Основные черты природы Евразии. Население материков. Природные ресурсы и их использование. Изменение природы под влиянием хозяйственной деятельности человека. Многообразие стран, их основные типы	
18	Основные типы природопользования. Влияние хозяйственной деятельности людей на природу. Стихийные явления в атмосфере, гидросфере и литосфере.	
19	Особенности географического положения России: границы, страны –соседи, часовые пояса, административно-территориальное устройство,	
20	Типы климата России. Внутренние воды и водные ресурсы. Почвы и почвенные ресурсы. Растительный и животный мир.	
21	Население России: численность, города-миллионеры, половой и возрастной состав, направление и типы миграции.	
22	Народы и основные религии, городское и сельское население, основная полоса расселения.	
23	Особенности территориальной и отраслевой структуры хозяйства России.	
24	География сельского хозяйства и важнейших типов транспорта	