

## Промежуточная аттестация по географии 5 класс

<b>Теоретический блок</b>	
<b>Накопление знаний о Земле</b>	
1	Где и когда зародилась географическая наука? Кого считают ее основоположником? Какие направления развития географии сложились в этот период? В чем заслуга Эратосфена?
2	В каких странах география развивалась наиболее успешно в Средние века?
3	Что такое эпоха Великих географических открытий. Какими были предпосылки ее наступления?
4	Экспедиция Христофора Колумба.
5	Открытие южного морского пути в Индию.
6	Первое кругосветное плавание.
7	Открытие Австралии.
8	Первооткрыватели Антарктиды.
9	Русское кругосветное плавание.
<b>Земля во Вселенной</b>	
10	Что такое Вселенная, галактика? В какой галактике находится наша планета? Какую форму имеет наша Галактика?
11	Что такое Солнечная система? Ее состав.
12	Какие общие черты имеют все планеты Солнечной системы?
13	Чем планеты земной группы отличаются от планет-гигантов?
14	В чем уникальность нашей планеты?
15	Осевое вращение Земли и его географические следствия.
16	Обращение Земли вокруг Солнца и его географические следствия.
17	Какие дни считаются астрономическим началом сезонов года на Земле?
18	Как форма и размеры Земли влияют на жизнь планеты.
<b>Земная кора</b>	
19	Внутреннее строение Земли. Чем отличаются ядро, мантия и земная кора нашей планеты.
20	Как образуются магматические горные породы? Какие из них называются глубинными, а какие – излившимися? Где они используются?
21	Как образуются осадочные горные породы? На какие группы они делятся, где используются человеком?
22	Как образуются метаморфические горные породы? Где они используются?
23	Земная кора. Строение континентальной и океанической земной коры.
24	Что такое литосфера? Можно ли утверждать, что термины «литосфера» и «земная кора» - синонимы?
25	Как возникают землетрясения и зачем их изучают?
26	Что такое вулканизм и вулканы.
27	Какова роль внешних сил в формировании рельефа Земли.
28	Что такое горы? Как они различаются по высоте.
29	Что такое равнины? Как они различаются по высоте.
30	Как земная кора воздействует на человека.
<b>Практический блок</b>	
<p><b>Работа с планом местности:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Определение направлений;</li> <li>2. Измерение расстояний с помощью масштаба.</li> </ol> <p><b>Работа с физической картой мира (полушарий):</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Найти географический объект по заданным географическим координатам.</li> </ol>	