

Промежуточная аттестация по географии за 1 полугодие 6 класса

Структура работы

Общая продолжительность работы: 35 минут

Уровень, время выполнения	Содержание заданий	Планируемый результат
Базовый, 10 минут	<p>Задание 1. Выбери по одному правильному ответу и каждый из 10 вопросов и впиши его буквенное обозначение в лист ответов.</p> <p>1. Водная оболочка Земли называется</p> <p>а) гидросфера б) литосфера в) атмосфера г) биосфера</p> <p>2. Что из перечисленного не входит в понятие «Мировой океан»</p> <p>а) моря б) озёра в) заливы г) проливы</p> <p>3. Какой из океанов имеет самую большую площадь:</p> <p>а) Атлантический б) Тихий в) Северный Ледовитый г) Индийский</p> <p>4. Какова средняя солёность вод Мирового океана</p> <p>а) 12‰ б) 24‰ в) 32‰ г) 42‰</p> <p>5. Самые глубокие жёлобы находятся в</p> <p>а) Тихом океане б) Атлантическом океане в) Индийском океане г) Северном Ледовитом океане</p>	<p>Обучающийся научится:</p> <ul style="list-style-type: none"> ориентироваться в источниках географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, компьютерные базы данных): находить и извлекать необходимую информацию; определять и сравнивать качественные и количественные показатели, характеризующие географические объекты, процессы и явления, их положение в пространстве по географическим картам разного содержания и другим источникам; выявлять недостающую, взаимодополняющую и/или противоречивую географическую информацию, представленную в одном или нескольких источниках.

	<p>6. Атлантический океан оывает берега</p> <p>а) двух материков б) трёх материков в) четырёх материков г) пяти материков</p> <p>7. К окраинному морю относится</p> <p>а) Балтийское море б) Аравийское море в) Чёрное море г) Средиземное морен</p> <p>8. Причиной цунами является</p> <p>а) ветер б) неровности морского дна в) землетрясения г) притяжения Луны</p> <p>9. Причиной возникновения рек является</p> <p>а) дождь и снег б) неровности рельефа в) подземные источники г) ледники</p> <p>10. Река Нева относится к бассейну</p> <p>а) Тихого океана б) Атлантического океана в) Индийского океана г) Северного Ледовитого океана</p>	
Повышенный, 10 минут	<p>Задание 2. Допиши предложения.</p> <p>1. Постоянные ветры вызывают образование в океане поверхностных ...</p> <p>2. 2. Течение, температура воды в котором выше температуры окружающих вод, называется ...</p> <p>3. Холодные течения обозначаются на карте ...</p> <p>4. Начало реки называется</p> <p>5. Изменение уровня воды в реке называется...</p>	<p>Обучающийся научится:</p> <ul style="list-style-type: none"> • различать изученные географические объекты, процессы и явления, сравнивать географические объекты, процессы и явления на основе известных характерных свойств и проводить их простейшую классификацию; • использовать знания о географии-ческих законах и закономерностях, о
Повышенный 15 минут	<p>Задание 3. Напиши ответ на вопросы в произвольной форме.</p> <p>1. Чем речная система отличается от реки?</p> <p>2. как отличить левый приток реки от правого?</p> <p>3. Какого происхождения бывают озёрные</p>	

	котловины?	взаимосвязях между изученными географическими объектами, процессами и явлениями для объяснения их свойств, условий протекания и различий.
--	------------	---