

Билеты по географии 6 класс 2024-2025 учебный год (экзамен)

Билет №1

1. Дать определение понятию «Гидросфера». Назвать состав гидросферы и свойства воды.
2. По Физической карте полушарий в атласе определить глубину Средиземного и Аравийского морей.

Билет №2

1. Дать определение понятию «Озеро». Чем сточное озеро отличается от бессточного озера?
2. Показать на карте озера: Байкал, Каспийское, Ладожское, Онежское, Чад, Виктория, Танганьика, Ньяса, Титикака, Верхнее.

Билет №3

1. Дать определение понятиям: «Реки», «Исток реки», «Устье реки»
2. Показать на карте реки: Обь, Енисей, Волга, Лена, Амазонка, Нил, Конго, Миссисипи, Инд, Ганг.

Билет №4

1. Дать определение понятиям: «Ледники», «Снеговая линия»? Какова роль ледников для человечества?
2. Показать на карте 3 залива и 3 пролива, назвать их.

Билет №5

1. Дать определение понятиям: «Погода», «Климат». Чем погода отличается от климата?
2. Определить среднюю суточную температуру воздуха по предложенным данным.

Билет №6

1. Дать определение понятию атмосфера. Назвать состав воздуха.
2. По предложенным графикам среднегодового хода температуры определить среднюю температуру воздуха в январе и июле в различных городах .

Билет №7

1. Что такое ветер? От чего зависит сила ветра?
2. Проанализировать предложенную Розу ветров, определить направление преобладающего ветра.

Билет №8

1. Как образуются облака и почему идёт дождь?
2. По карте «Осадки» в атласе, определить среднегодовое количество осадков на о. Мадагаскар, в Антарктиде.

Билет №9

1. Дать определение понятию «Биосфера». Как происходит круговорот веществ в биосфере?
2. Показать на карте все океаны. Определить самый большой и самый маленький по площади.

Билет № 10

1. Как связаны животные и растения с природными условиями?
2. Показать на карте все материки. Какой материк самый холодный, а какой самый жаркий?