**Географический диктант по теме « Биосфера»** *6 кл.*

**1.**Область распространения всех живых организмов Земли, где они активно создают среду своего обитания и взаимодействуют с другими оболочками планеты, называют………………………………………

**2.**Верхняя граница биосферы проходит на высоте…………………………км. Границей служит слой………………………..

**3**.Те свойства среды, без которых организмы не могут существовать ( тепло, свет, пища) называются…………………………………….

**4.**Зеленые растения используют солнечный свет для создания………………..

**5.**Живой организм отличается от неживого тем, что он…………………………….

**6.**Ученые выделили 4 царства: царство микроорганизмов, царство……………..

**7.**Основоположником учения о биосфере является………………………………….

**8.**Совокупность всех живых организмов называется…………………………………

**9.**Те организмы, которые на Земле встречаются лишь в изолированных местах, называются………………………….Например, только в Австралии встречаются такие животные, как………………………………………………………………….

**10.** Те организмы, которые широко распространены по Земле называют………………………………….. Например…………………………………………………..

 **Географический диктант по теме « Биосфера»** *6 кл.*

**1.**Область распространения всех живых организмов Земли, где они активно создают среду своего обитания и взаимодействуют с другими оболочками планеты, называют………………………………………

**2.**Верхняя граница биосферы проходит на высоте…………………………км. Границей служит слой………………………..

**3**.Те свойства среды, без которых организмы не могут существовать ( тепло, свет, пища) называются…………………………………….

**4.**Зеленые растения используют солнечный свет для создания………………..

**5.**Живой организм отличается от неживого тем, что он…………………………….

**6.**Ученые выделили 4 царства: царство микроорганизмов, царство……………..

**7.**Основоположником учения о биосфере является………………………………….

**8.**Совокупность всех живых организмов называется…………………………………

**9.**Те организмы, которые на Земле встречаются лишь в изолированных местах, называются………………………….Например, только в Австралии встречаются такие животные, как………………………………………………………………….

**10.** Те организмы, которые широко распространены по Земле называют………………………………….. Например…………………………………………………..