**Взаимосвязь растений с окружающей средой**

1. Свет необходим растениям для

а) поглощения минеральных солей

б) фотосинтеза

в) движения

г) поглощения воды

2. Из почвы растения получают

а) тепло

б) органические вещества

в) свет

г) минеральные вещества

3.Солнце — источник

а) света, тепла

б) кислорода

в) углекислого газа

г) воды

4. Атмосфера — источник

а) света

б) органических веществ

в) кислорода, углекислого газа

г) воды

5. К экологическим факторам неживой природы относится

а) вырубка лесов

б) температура

в) загрязнение окружающей среды

г) влияние организмов других видов

6. К экологическим факторам живой природы относится

а) загрязнение окружающей среды

б) изменение интенсивности освещенности в течение дня

в) изменение длины светового дня

г) взаимоотношения между организмами одного вида

**Взаимосвязь растений с окружающей средой**

1. Свет необходим растениям для

а) поглощения минеральных солей

б) фотосинтеза

в) движения

г) поглощения воды

2. Из почвы растения получают

а) тепло

б) органические вещества

в) свет

г) минеральные вещества

3.Солнце — источник

а) света, тепла

б) кислорода

в) углекислого газа

г) воды

4. Атмосфера — источник

а) света

б) органических веществ

в) кислорода, углекислого газа

г) воды

5. К экологическим факторам неживой природы относится

а) вырубка лесов

б) температура

в) загрязнение окружающей среды

г) влияние организмов других видов

6. К экологическим факторам живой природы относится

а) загрязнение окружающей среды

б) изменение интенсивности освещенности в течение дня

в) изменение длины светового дня

г) взаимоотношения между организмами одного вида