

(1) Сосна сибирская — вечнозелёное светолюбивое древесное растение, достигающее 35–45 м в высоту. (2) В умеренном климате эти деревья образуют леса на равнинах, а в субтропиках и тропиках произрастают в горах. (3) Игловидные листья — хвоинки — плотные, кожистые и жёсткие, располагаются на побеге пучками. (4) Семена развиваются в шишках, являющихся видоизменёнными побегами. (5) Территория произрастания сосны сибирской почти полностью находится в пределах России, лишь южным краем заходит в Монголию и Казахстан. (6) Сосновые леса окаймлены на опушках кустарниковыми зарослями малины, ежевики и шиповника.

Сделайте описание шиповника майского по следующему плану.

А) Какие среды обитания освоил шиповник?

Б) Какой признак внешнего строения шиповника указывает на его приспособленность к жизни в этих средах? Ответ поясните.

В) Какие отношения складываются между сосной и шиповником в природе?

