1вариант «Цветки обоеполые и раздельнополые»

1.Прочитайте текст «Цветки обоеполые и раздельнополые Большинство растений имеют цветки, в которых есть как тычинки, так и пестики. Это обоеполые цветки.

Но у некоторых растений одни цветки имеют только пестики – пестичные цветки, а другие – только тычинки – тычиночные цветки. Такие цветки называют раздельнополыми.

2.Опишите строение обоеполых и раздельнополых цветков?

2 вариант «Растения однодомные и двудомные»

- 1. Прочитайте текст «Однодомные и двудомные растения» Растения, на которых развиваются как пестичные, так и тычиночные цветки называются однодомными. К однодомным растениям относятся береза, орешник, дуб, бук, многие осоки, тыквенные. Коноплю, тополь, иву, осину, щавель кислый и шпинат называют двудомными растениями, так как у них тычиночные цветки расположены на одних растениях, а пестичные на других
- 2. Ответьте на вопрос: « Чем однодомные растения отличаются от двудомных»?