

## **1 вариант «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»?**