**Карточка припоминания по биологии для 6 класса.**

**Тема: Размножение и оплодотворение у растений.**

Опыление – это перенос \_\_\_\_\_\_\_ с \_\_\_\_\_\_\_ на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Если пыльца попадает с  тычинки на рыльце пестика в пределах одного цветка, то  такой процесс называется \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Перекрёстное опыление может осуществляться с помощью \_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_растения имеют ярко окрашенные цветки и издают приятный аромат. Цветки многих насекомоопыляемых растений выделяют \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ . Он необходим для того, чтобы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.