**«Биологические ошибки».**

 Прочитайте тексты и найдите в них биологические ошибки

Задание 1. «Рассказ Незнайки».

 «Я прочитал много книг по ботанике. Знаю, где растет самый крупный цветок, знаю о самых больших и самых маленьких деревьях, а также о многочисленных хитростях некоторых растений. Как известно, большинство растений приспособились к тем условиям среды, в которых они живут. И сегодня я расскажу вам о растениях — хищниках, которые охотятся за насекомыми. Давайте совершим путешествие на водоём. Приближаясь к озеру, мы сразу увидим огромные листья пузырчатки. Они настолько велики, то могут выдержать 3-х летнего ребенка. Рядом в зарослях камыша вьются по стволам деревьев венерины мухоловки, неслучайно получившие такое название. Своими видоизмененными листьями, похожими на кувшины, они ловка ловят прилетающих на запах мух и комаров. У самой воды растет росянка. Ее легко узнать по листьям — клешням, которые «работают» по принципу мышеловки. Стоит комарику присесть на лист этого растения, как он мгновенно захлопывается. Все растения — хищники — вредители. Они уничтожают комаров и мух, занесенных в Красную книгу».

Задание 2. «Волнение хозяйки»

 «...И зачем я сдала дачу в этом году? - жаловалась соседка соседке. - Не жильцы -кошмар! Я там была 15 июля в воскресенье. Печку не топят, в доме сырость, за лето все стены лишайником заросли, вы не поверите, сплошным слоем. Комары летают, кусаются, это все из аквариума их дурацкого, из мотеля до трубочника повывелись! Надо додуматься — привести на дачу аквариум! Лучше бы садом занялись. Помните, милочка, какую я вам в прошлом году черемуху привозила? Так вот, в этот раз на ней ни цветочка! А флоксы? Вы же знаете, как я люблю флоксы. Ведь дала им 10 луковиц флоксов — черных таких, забыла, как сорт называется, еще сказала: «Сажайте поглубже.» Где они? Кошмар! А огород? Шпинат не окучен, редиску, наверное, век не поливали, все сорняками заросло — этими... дурьяном и, как его, осотом, ну, знаете, такие желтенькие цветочки мелкие...»