

Тема проекта:
Изучение аэробиионтных насекомых
с помощью ловушек Малеза

Работу выполняли:

Черновал Иван, Ратников Александр, Ждамиров Данил

- ▶ **Цель: Изучение аэробиионтных насекомых в окрестностях З.Ц. Таватуй с помощью ловушек Малеза**
- ▶ **Задача: Выявить таксономический состав аэробиионтных насекомых в окрестностях З. Ц. Таватуй, с помощью ловушек Малеза.**

Что такое ловушка Малеза?



Принцип работы данной ловушки



**Мы поставили пять ловушек
по всему лагерю и назвали
каждую из них**

Первую которую мы поставили мы назвали “Альфа”

Вот фотографии насекомых:

Бабочки



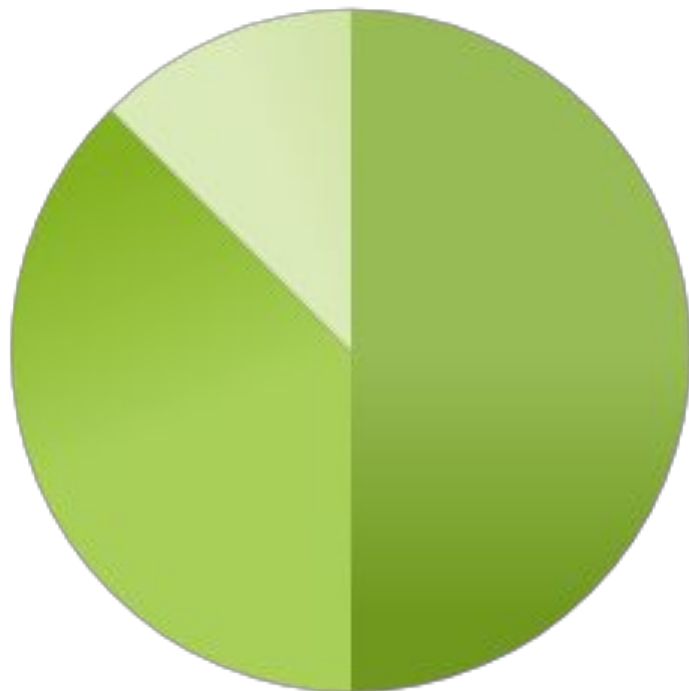
Двукрылые



Стрекоза



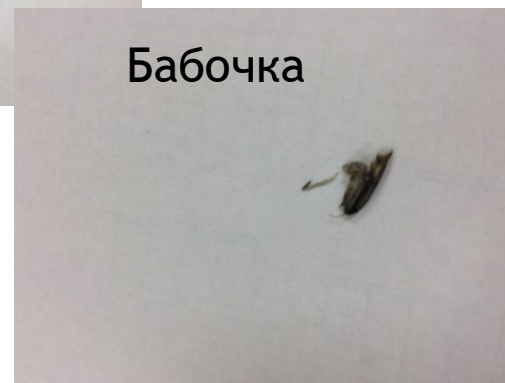
■ Бабочки ■ Двукрылые ■ Стрекозы



Вторую ловушку мы назвали “Омега”



■ Двукрылые ■ Бабочки

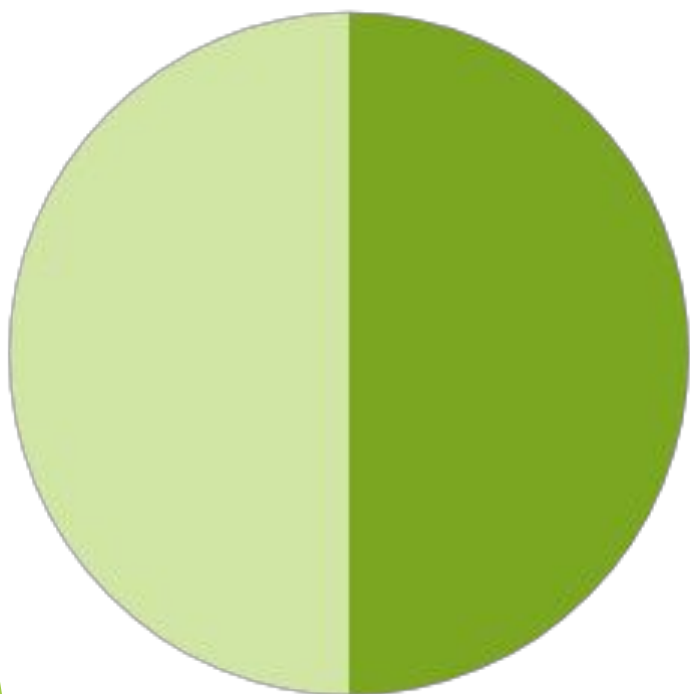


Следующую ловушку мы назвали “Бета”

Здесь были только два двукрылых



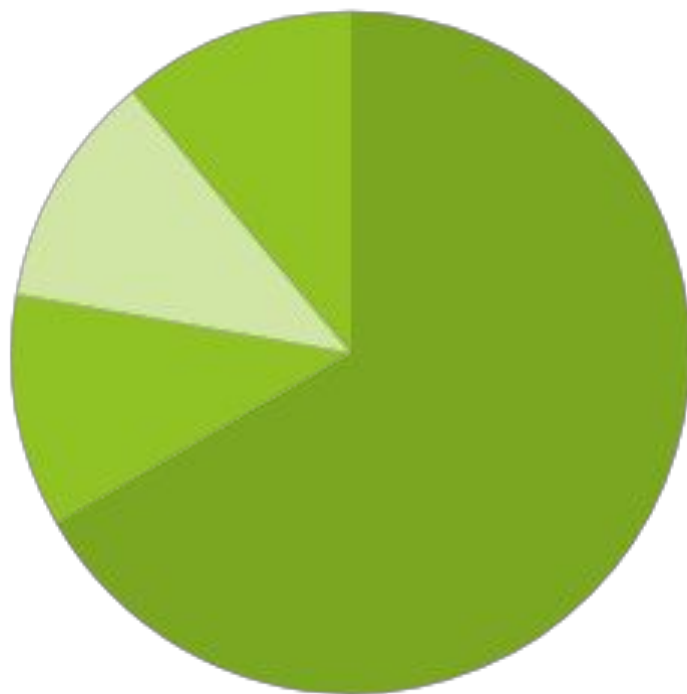
Четвёртую ловушку мы назвали “Браво”



■ Пауки ■ Клопы



Последнюю ловушка мы назвали “Гамма”



■ Двукрылые ■ Шмель ■ Стрекозы ■ Рогохвост

Рогохвост



Шмель



Стрекоза



Двукрылые



Вывод

Спасибо за внимание