



*Муниципальное казённое дошкольное
образовательное учреждение
«Детский сад «Светлячок» п.Пеледуй»
МО «Ленский район» РС (Я)
муниципального образования «Ленский район»
Республики (Саха) Якутия*

Познавательный проект «Насекомые»



*Выполнила воспитатель I категории
Козенкова Лариса Ивановна*



Пеледуй 2020г

Тип проекта- познавательный

Участники проекта: дети подготовительной группы «Ромашка», воспитатель, родители.

Сроки проведения: 10 августа– 21 августа 2020г

***Актуальность:** Насекомые – самая многочисленная группа животных. Проект поможет расширить знания и представления детей о насекомых, об особенностях внешнего вида, строения. Детям хочется узнать, чем питаются насекомые, зачем живут, как защищаются от врагов.*

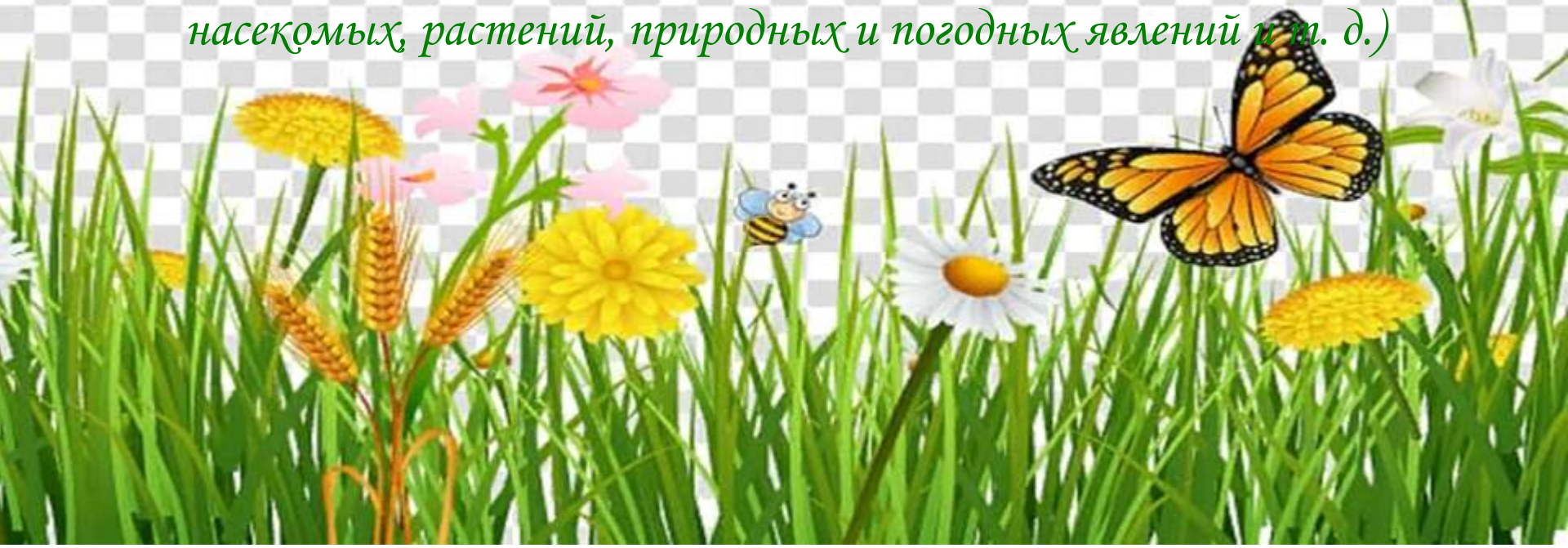
Проект сформирует у детей бережное отношение к насекомым и даст представление о значимости насекомых в растительном и животном мире.



*Цели проекта: Формирование у детей представлений
о многообразии насекомых*

*Задачи проекта: Расширять и систематизировать знания детей о
насекомах, местах их обитания, характерных особенностях.
Развивать умение делать выводы, устанавливая причинно-
следственные связи между объектами живой природы.*

*Способствовать приобретению детьми навыков самостоятельной
поисковой деятельности. Расширять словарный запас слов (названия
насекомах, растений, природных и погодных явлений и т. д.)*



Методы и формы работы: Наблюдения, Беседы, Рассматривание иллюстраций

Чтение художественной литературы

Игры (дидактические, настольные, подвижные) Пальчиковая гимнастика

Заучивание стихотворений, пословиц

Предполагаемый результат:

Сформированная база знаний у детей о мире насекомых (внешний вид, способ передвижения, издаваемые звуки).

Формирование интереса к насекомым и бережное отношение к ним (знать о пользе и вреде насекомых).

Развитие умения рассуждать, наблюдать.

Формирование у детей интереса к экспериментальной деятельности.

Работа с родителями.

Рубрика для родителей «Интересные факты».

Консультации: «Как привить любовь к природе», «Первая помощь при укусах насекомых».



Перспективно-тематическое планирование проекта:

Дидактические игры: «Четвёртый лишний»; «Узнай, чьё крылышко» (бабочки, стрекозы, пчелы) «Подбери признак»: бабочка какая? - ...

Физкультминутки: «Бабочка», «Кузнечики», «Жук», «Божьи коровки» и т. д.

Рисование на листе бумаги «Бабочка».

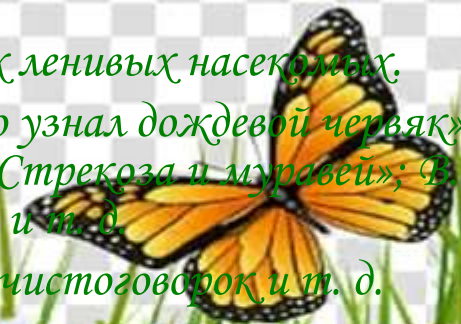
Беседы-обсуждения: «В чём польза насекомых? », «Опасные насекомые», «Кто такие насекомые? », «Где дом у насекомых? », «Кто, как, где спит? », «Кто живёт в подземном царстве? », «Бывают ли насекомые детьмишами? », «Насекомые в природе нашего края" и др.

Беседы о трудолюбии, обсуждение о трудолюбивых ленивых насекомых.

Чтение художественной литературы: Н. Романова «Что узнал дождевой червяк»; К. Чуковский «Муха-Цокотуха»; басня И. А. Крылова «Стрекоза и муравей»; В. Драгунский «Он живой и светится» и т. д.

Заучивание стихов, загадок, считалок, пословиц, чистоговорок и т. д.

Просмотр мультфильмов: «Муха-Цокотуха», «Стрекоза и муравей», «Лунтик», «Пчелка Майя», «Дюймовочка» и т. д.



Продуктивная деятельность детей



Выставка :

«Насекомые малышки -наши меньшие братишки»



Результаты проекта:

В результате нашей работы, дети узнали: Насекомых называют «насекомыми», так как на их теле есть насечки.

Насекомые опыляют растения. Насекомые служат пищей для птиц, зверей. Благодаря проведенной работе, наши дети осознанно могут ответить на вопрос, почему необходимо бережно относиться к насекомым. У детей сформировался устойчивый интерес к наблюдениям в природе. Повысился уровень экологической грамотности воспитанников. У детей появилось стремление проявлять заботу о сохранении природы, желание помочь маленьким обитателям.

Вывод: Воспитание у ребенка дошкольного возраста любви и бережного отношения к окружающей природе способствует формированию отзывчивой и гуманной личности. На основании исследования пришли к выводу: необходимо сохранять и бережно относиться к насекомым. Благодаря проведенной работе, наши дети осознанно могут ответить на вопрос, почему необходимо бережно относиться к насекомым.

