

17. Огород.



Огород, который является общим для всех воспитанников. Место для огорода выбрано на открытом, незатенённом пространстве. Грядки разбиваются шириной 60—70 см, чтобы детям было удобно доставать рукой до середины.

Длина грядки 3 – 3,5 м. Между грядками расстояние шириной 50 см. Проложена маршрутная дорожка, чтобы детям было удобно проходить к грядкам, а воспитателю проводить занятия, коллективные наблюдения. На огороде выращивают районированные культуры, неприхотливые и интересные для наблюдений.

Огород в детском саду способствует развитию наблюдательности и любознательности у детей, что помогает лучше ознакомиться с растительным миром. Он способствует расширению представления детей о растениях как живых организмах, об условиях, необходимых для роста и развития. Кроме того, он развивает эстетические чувства у дошкольников, умение радоваться красоте выращиваемых растений и оценивать результаты своего труда.

Хозяйка огорода девочка Клубничка.

Цель создания данного объекта экологической тропы: вызвать большой интерес к труду, исследованиям на огороде, формировать представления о разнообразии растений, их особенностях.

18. Уголок леса



Здесь растёт калина обыкновенная, кустарник высотой более 2-х метров с красивыми кистями красных плодов. Также здесь есть черёмуха, 2 растения, высотой более 3-х метров. И листья, и ягоды этого растения источают сильный аромат с фитонцидными свойствами. Он позволяет истреблять насекомых-вредителей и болезнетворные микроорганизмы.

Липа – ещё совсем молодое дерево. Данные деревья находятся на поляне с травянистой растительностью.

Цель создания данного объекта экологической тропы: зона для экологического познания дикой природы (знакомство с растениями, птицами, насекомыми), их польза для человека.

На территории участка 2-ой младшей группы растут: маленькие дубок и рябина.

19. Маленький дубок



Дуб хорошо узнаваем, благодаря своим плодам – желудям. У нас в России распространён только один вид дуба – черешчатый.

Цель создания данного объекта экологической тропы: знакомство детей с дубом, расширение знаний детей о пользе и свойствах данного дерева, посредством проведения тематических занятий, бесед, наблюдений.

20. Рябина.

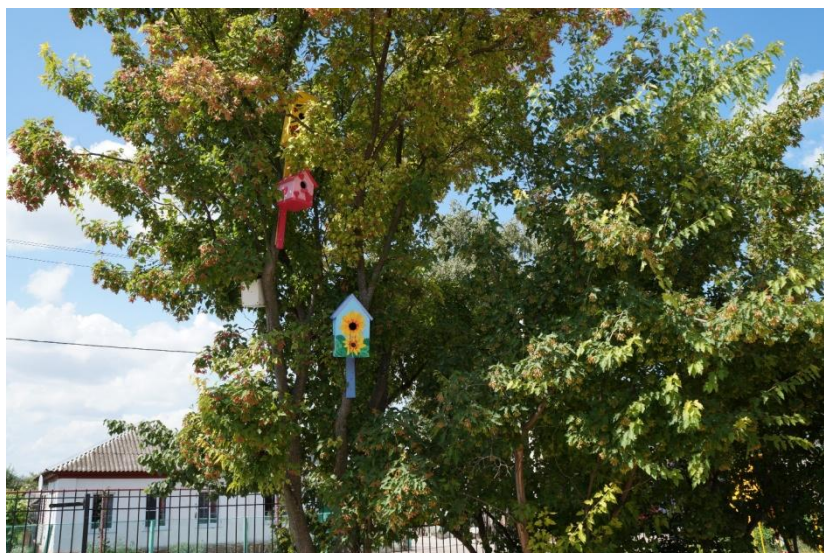


Это ещё совсем маленькое растение.

Плоды рябины привлекают птиц, украшают территорию, являются объектом для наблюдения детей. Восприятие рябины полезно для зрения ребенка - пестрота кроны создает расчлененный фон, который дает возможность глазам расслабиться или работать в экономном режиме.

Цель создания данного объекта экологической тропы: знакомство детей с рябиной, расширение знаний детей о пользе и свойствах данного дерева, посредством проведения тематических занятий, бесед, наблюдений.

21. Птичье дерево



На данном объекте экологической тропы размещены кормушки, скворечники для наблюдения за птицами во время прогулок с детьми.

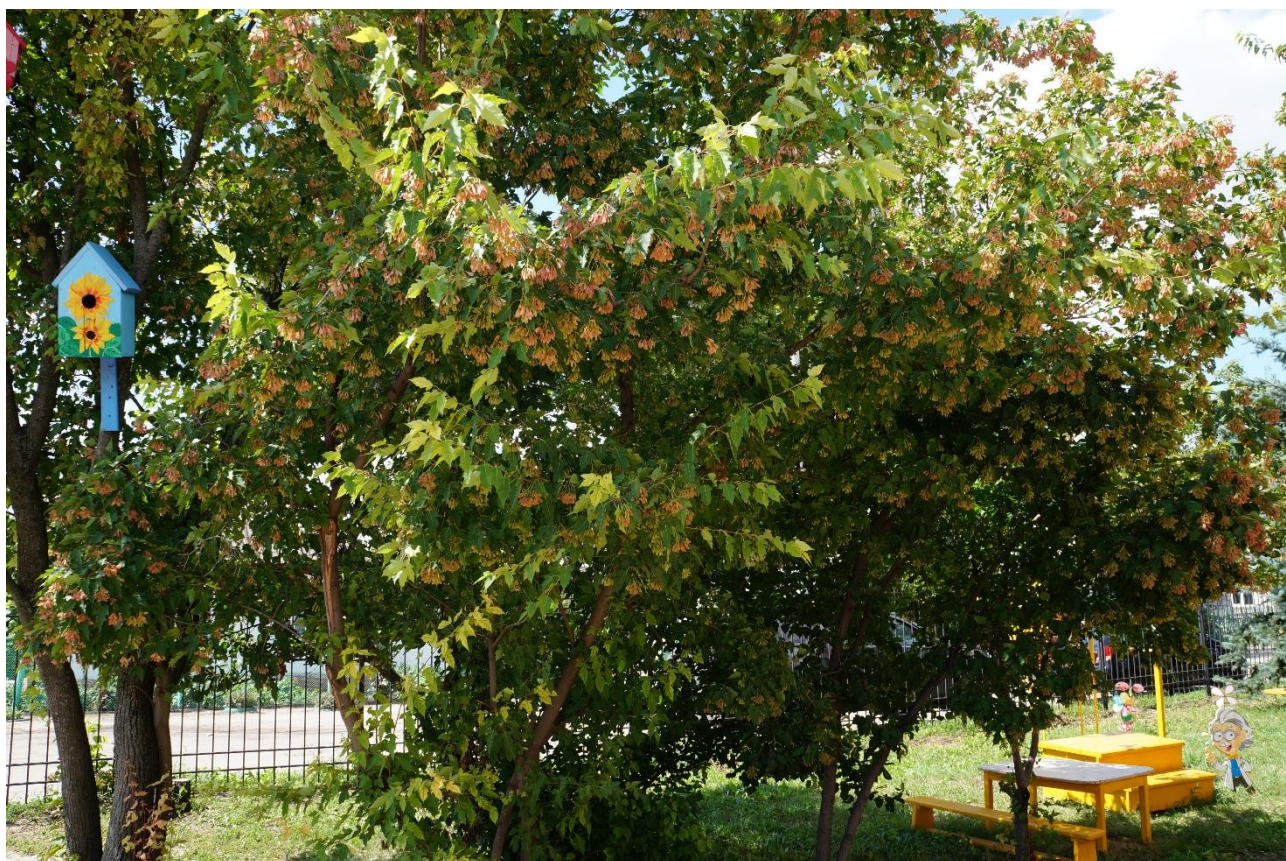
Объекты для наблюдений: скворцы, голуби, сороки, вороны, воробьи, синички, снегири, для знакомства детей с повадками, условиями жизни, пользе птиц на Земле; для развития познавательных способностей дошкольников.

Дошкольникам доступно понимание того, что в природе есть не только полезные, но и вредные насекомые. В борьбе с ними главная роль, безусловно, принадлежит птицам. Например, вес насекомых, съеденных за сутки небольшой синичкой, равен ее собственному весу. Поэтому так важно заботиться о птицах, привлекать поселяться там, где необходима их помощь, - в плодовых садах, парках и т. п.

Для птиц, зимующих в нашей полосе, развешены кормушки. Дети могут самостоятельно или с помощью взрослых проверять кормушки, добавлять свежий корм, наблюдать за птицами.

Цель создания данного объекта экологической тропы: формирование экологической культуры детей; привития любви к природе и воспитания бережного отношения к ней; знакомство детей с повадками, условиями жизни, пользе птиц на Земле; развитие познавательных способностей дошкольников.

22. Рядом с птичьим деревом растёт **КЛЁН**



Это дерево стало настоящим украшением нашего участка. У него большие узорные листья, которые имеют пять острых концов. Он красив в любое время года, но осенью особенно приметен. Кленовые листья окрашиваются в самые разные цвета: от традиционного жёлтого до багряного. От дерева невозможно отвести глаз, таким нарядным оно становится. Именно из кленовых листьев чаще всего по осени дети собирают красивые осенние букеты. Плоды клёна напоминают пропеллеры, только маленькие. Они называются «крылатками». В пору листопада крылатые семена висят на дереве очень долго.

Цель создания данного объекта экологической тропы: познакомить с жизнью широколистного клёна; прививать любовь к природе, эстетические чувства.