

ПРЕЗЕНТАЦИЯ ЗАНЯТИЯ С ДЕТЬМИ СТАРШЕГО
ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА НА ТЕМУ:

«дикая смородина»

С использованием информационно – коммуникативной технологии

Выполнено Феофановой Ириной Викторовной

воспитателем ГБДОУ детский сад №19

Василеостровского района

Санкт – Петербург 2022 год.

Пояснительная записка

Электронно – дидактическое пособие, для воспитателей созданное для работы с детьми на тему «Ознакомление дошкольников с ягодами (дикоросами) Ленинградской области - дикая смородина – репис»

Данное пособие представляет собой электронно – образовательный ресурс, который может быть использован на занятиях по ознакомлению с окружающим миром, экологии, как педагогами в детском саду, так и родителями. Наглядное сопровождение сделает новый материал более доступным, легко запоминающим и интересным, что играет важную роль при проведении занятий.

Цель: Познакомить детей с ягодами (дикоросами) Ленинградской области - дикая смородина - репис

Задачи: Дать детям представление о характерных особенностях дикоросов (репис).

Развивать кругозор, память, внимание, логическое мышление.

Воспитывать бережное отношение к природе

Список слайдов

<p style="text-align: center;">Слайд №1</p> 	<p style="text-align: center;"><i>Обложка пособия (беседы). Название темы, автор презентации.</i></p>
<p style="text-align: center;">Слайд №2</p> 	<p><i>Дикая смородина (репис) произрастает в лесах, по берегам рек и болот, в оврагах. Очень распространена культура в Сибири и на Дальнем Востоке, Урале и Казахстане, а также в лесах западной и центральной части России. Выращивают дикую смородину повсеместно в садах, на приусадебных участках. Исключение составляют регионы с очень холодным климатом.</i></p>
<p style="text-align: center;">Слайд №3</p> 	<p><i>Кустарники дикой смородины достигают в высоту до трех метров. В осенние дни репис радует яркой разноцветной листвой</i></p>
<p style="text-align: center;">Слайд №4</p> 	<p><i>Дикорастущая смородина (ее еще называют «лесной», «репис», «дикуша», «серебрянка», «жемчужной смородиной», «уральской красавицей») - это неприхотливое растение славится отсутствием сахаров, и огромным содержанием витамина С. Цветет он яркими, большими цветами желтого цвета в конце мая, своим приятным ароматом привлекая пчел.</i></p>
<p style="text-align: center;">Слайд №5</p> 	<p><i>Плодоношение начинается в середине июля ягодами среднего размера окраской от красного, светло-коричневого до черного тона. Форма плодов округлая, немного вытянутая. Вкус — кисло-сладкий, но с более выраженной кислинкой.</i></p>
<p style="text-align: center;">Слайд №6</p> 	<p><i>В естественных условиях репис встречается в двух видах: черная дикая смородина — повсеместно произрастает на Урале и в Сибири, в средней полосе и даже в южных районах;</i></p>
<p style="text-align: center;">Слайд №7.</p> 	<p><i>красная дикая смородина — встречается в средней полосе и в северных регионах, плодоносит ярко-красными ягодами</i></p>
<p style="text-align: center;">Слайд №8</p> 	<p><i>Ягоды используют для приготовления многочисленных целебных настоев и отваров. Благодаря большому количеству микроэлементов и витаминов они оказывают укрепляющий эффект.</i></p>

<p><u>Слайд №9</u></p> 	<p><i>Полезные свойства дикой смородины (реписа) заставили садоводов внимательнее приглядеться к этой ягодной культуре. Несмотря на распространенность окультуренных, гибридных сортов смородины, она пользуется особой популярностью именно благодаря своим уникальным свойствам. Нередко неприхотливые, морозостойкие кустарники высаживают для защиты участка от холодных ветров. Ну а приятным бонусом декоративных зеленых насаждений является хороший урожай вкусных, невероятно полезных ягод.</i></p>
<p><u>Слайд №10</u></p> 	<p><i>Загадки, пословицы и поговорки</i></p>
<p><u>Слайд №11</u></p> 	<p><i>Изображение дикой смородины можно встретить в творчестве художника Николая Фомина</i></p>
<p><u>Слайд №12</u></p> 	<p><i>Детское творчество: рисование «Дикая смородина» Вам понадобится: гуашь, кисточки, простой карандаш, лист бумаги (можно тонированной), тряпочка, стаканчик</i></p>
<p><u>Слайд №13</u></p> 	<p><i>Простым карандашом рисуем трилистник, разукрашиваем его. Ягоды овальной формы рисуем между двух листьев. Когда рисунок подсохнет, делаем доводки на листьях и ягодах</i></p>
<p><u>Слайд №14</u></p> 	<p><i>Спасибо за внимание!</i></p>