

Познавательная игра «Зеленая аптека» для детей подготовительной группы

Подготовила Казанцева Ж.В воспитатель высшей квалификационной
категории

МДОУ ЦРР –д /с №10 «Незабудка» город Лобня

Цель:

- Развивать экологическое мышление на основе представлений о «царстве» лекарственных растений
- Развивать познавательную активность детей в процессе формирования представлений о лекарственных растениях
- Закрепление полученных знаний о свойствах лекарственных растений
- Формировать умение и желание активно беречь и защищать природу

Оборудование:

- Экран
- Ноутбук
- Жалюзи на окна

**Здравствуйте ребята
Я - доктор Неболейкин
Приглашаю вас в лес**



Лес, как сказочное царство,
Здесь кругом растут лекарства,
В каждой травке, в каждой ветке –
И микстура, и таблетки.
Все целебные растения
Знаю я без исключения.
Ну а чем и как лечить,
Я могу вас научить!



Мы найдем в лесу растения, что пригодны для лечения!



Это тысячелистник.

Каждый лист его состоит из множества крохотных листиков, и у каждого листика ажурные края. Тысячелистник используют для остановки кровотечений.

Это мать - и- мачеха .



Верхняя часть ее листа на ощупь гладкая и холодная, а нижняя мягкая и теплая, как бархат. Листья мать -и- мачехи сушат, заваривают чай и пьют от кашля.

Это подорожник.



У подорожника прочные листья с упругими жилками. Благодаря им он не боится вытаптывания и растет там, где другим растениям трудно прижиться: на обочине дорог или прямо на дороге, по которой ходят люди и ездят машины.

Это крапива.



Листья крапивы богаты витаминами. А еще в крапиве содержатся вещества убивающие микробов. Отвар из листьев крапивы используют для укрепления волос.

Это шиповник.



Настой из плодов шиповника очень вкусен и полезен. В нем содержится витамин С. Пейте его , и тогда гриппом болеть не будете!

А сейчас я проверю, как вы усвоили мой урок!


Отгадайте мои загадки и узнайте, какие растения спрятались под листиками.



3. Жжется, а не огонь,
Злая, а людей лечит.



1. Путник ранит часто ноги –
Вот и лекарь у дороги.



4. Где-то в чаще дремучей,
За оградой колючей,
У заветного местечка
Есть волшебная аптечка:
Там красные таблетки
Развешены на ветке.



2. Сверху листик гладкий,
Но с байковой подкладкой!

Какой из этих цветов является лекарственным и лечит кашель ?



Это мать-и-мачеха!

Какое из этих растений не является лекарственным?



Это незабудка !

Посмотри внимательно на эти рисунки и скажи в чем ошибся художник.



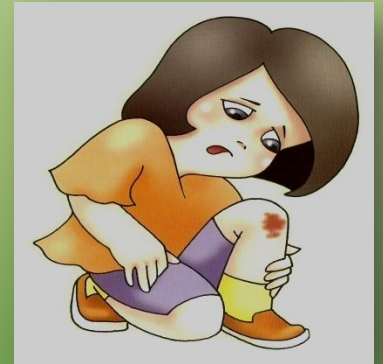
Найди пару.

1. Какое лекарственное растение поможет при ссадине?

3. Какое лекарственное растение укрепит иммунитет?

2. Какое лекарственное растение остановит кровотечение?

Молодцы!



Ромашка и одуванчик



Молодцы!

Ребята, догадайтесь из каких двух лекарственных растений доктор Неблейкин вырастил одно.

Молодцы, ребята! Вы отлично усвоили мой урок. Но растения хотят дать вам наказ, который вы должны помнить, и тогда природа будет вам благодарна.



Увидел молодой росток,
Не трогай и не рви.
Пройди-ка мимо, улыбнись.
Пройдут года и вырастет
там
Целебная трава.



Лес зеленый охраняй,
Никого не обижай!
Не губи деревья ты,
Сохрани в лесу цветы!



Люби цветы, леса,
Простор полей –
Все, что зовется Родиной твоей!

До свидания ребята!

Пусть наша игра поможет вам в вашем увлекательном путешествии в мир живой природы, в ваших поисках и находках!



**Для создания презентации были
использована следующая литература:**

- Л.П. Симонова, Ключи от природы - М.: Агар, 1997
- Л.И. Грехова, В союзе с природой – М.: Илекса, Ставрополь: Сервисшкола, 2001
- О.М. Масленникова, А.А. Филиппенко, Экологические проекты в детском саду – Волгоград: Учитель, 2009
- М. М. Марковская, Уголок природы в детском саду – М.: Просвещение, 1989
- Детская энциклопедия, Отчего? Почему? и Зачем? - М.: Пилигрим, 1997