

Актуальность проблемы экологического воспитания

Любовь к Родине начинается с любви к природе. Заложить любовь к Родине, к родному краю, к родной природе, к людям можно только в младшем возрасте. Потом поменять мировоззрение, изменить представления и взгляды человека на окружающее необычайно сложно. Именно поэтому важно своевременно развивать экологическое сознание маленькой личности.

Большинство современных детей редко общается с природой. Экологическое образование начинается со знакомства с объектами ближайшего окружения, с которыми ребенок сталкивается каждый день. В селе можно найти интересные для наблюдений природные объекты: деревья, травы, насекомых, птиц. При этом ребенок получает конкретные познавательные навыки: учится наблюдать, рассуждать, планировать работу, учиться прогнозировать результат, экспериментировать, сравнивать, делать выводы и обобщения, словом развивает познавательные способности. Данная презентация разработана для использования в НОД и совместной деятельности с детьми, как инструментальный экологического воспитания.

цель: повышение уровня развития познавательной активности, любознательности воспитанников, формирование основ экологической грамотности средствами поисково - познавательной деятельности.

Задачи:

1. Развивать навыки познавательно-исследовательской деятельности: умения наблюдать, сравнивать, выделять существенные признаки и обобщать явления.
2. Воспитывать бережное отношение к природе родного края

Принципы и подходы к формированию презентационного учебного материала:

- научность и доступности информации;
- создания благоприятной социальной ситуации развития каждого ребёнка в соответствии с его возрастными и индивидуальными особенностями и склонностями;
- содействия и сотрудничества детей и взрослых в процессе развития детей и их взаимодействия с людьми, культурой и окружающим миром;
- формирования познавательных интересов и познавательных действий ребёнка

Презентация
по образовательной области
«Познавательное развитие»
для детей старшего дошкольного возраста

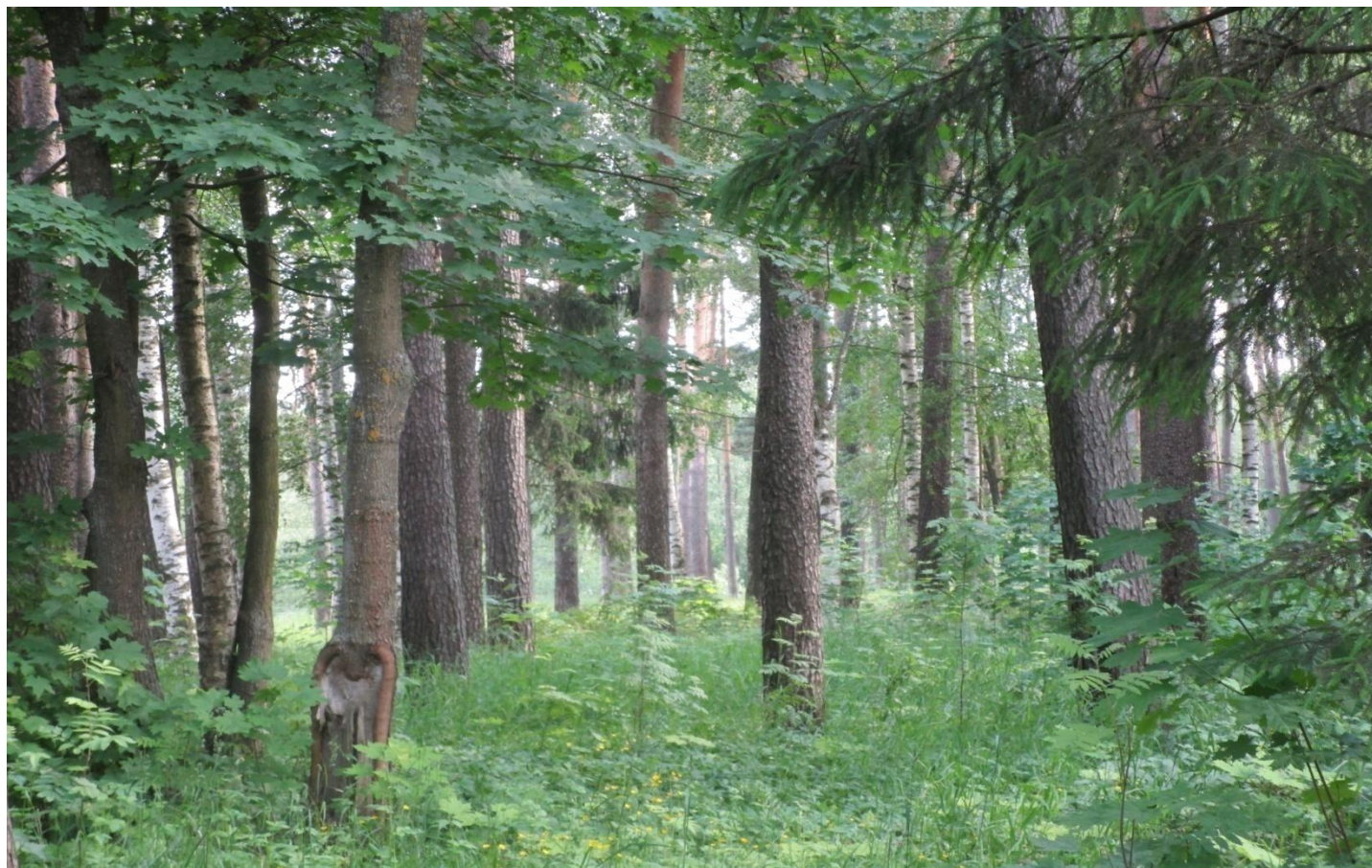
Тема: «Природа малой Родины»

**Выполнила: воспитатель 1 квалификационной категории
Каратеева А.А.**



Презентация

Тема: «Леса малой Родины»





**Как прекрасна и
разнообразна
природа
родного края.**



**На его территории
растут различные
виды лесов:
лиственные,
хвойные и
смешанные.**

Лиственные леса

В этих лесах растут деревья лиственных пород



Береза



Липа



Осина



Тополь



Клен



Дуб



Рябина



Хвойные леса

В этих лесах растут деревья
хвойных пород



Сосна



Ель



Смешанные леса.

Характеризуются смешением хвойных и лиственных пород деревьев

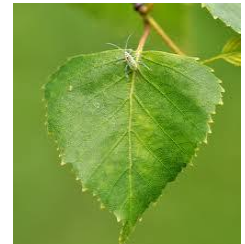


Различия лиственных и хвойных деревьев

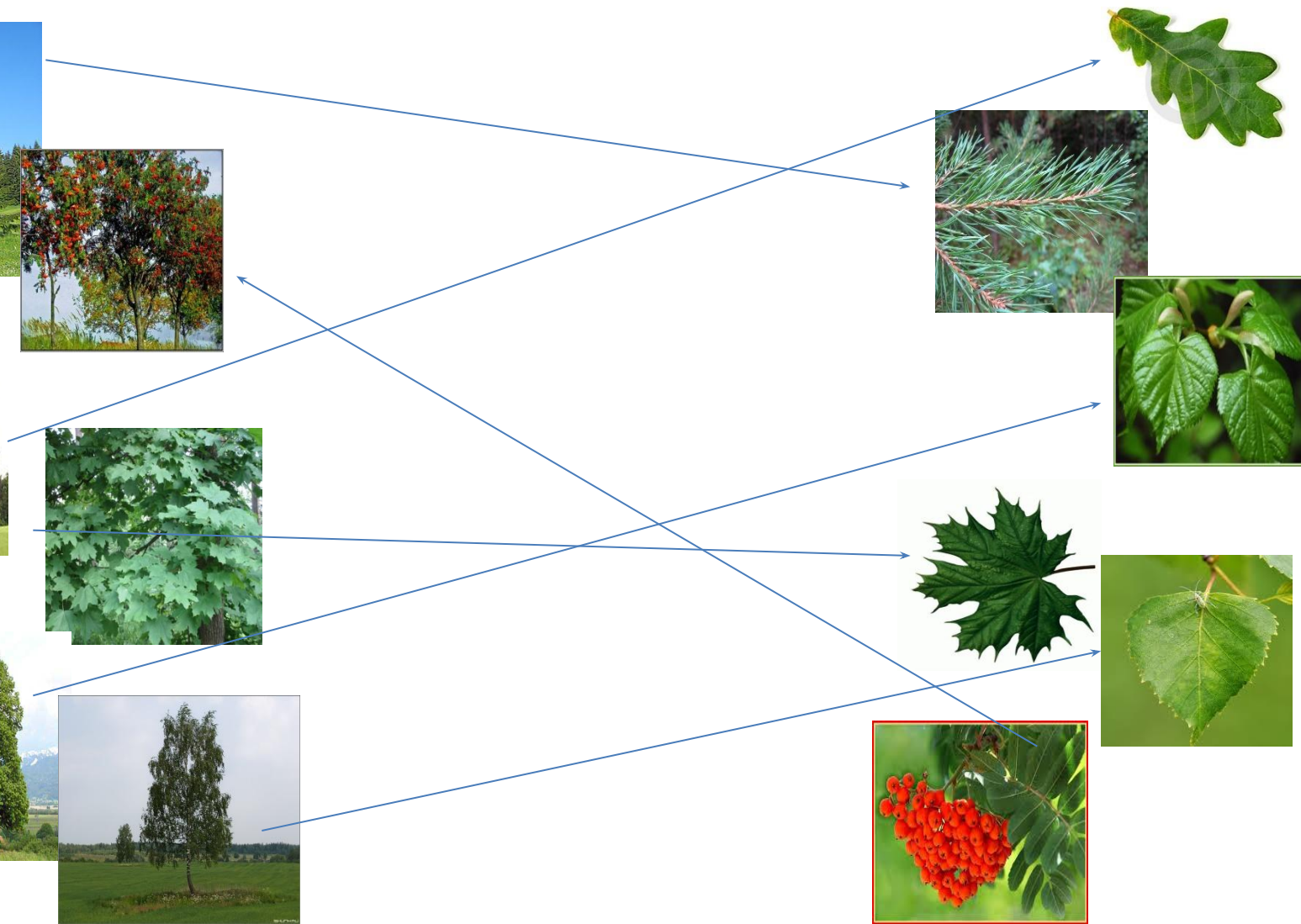
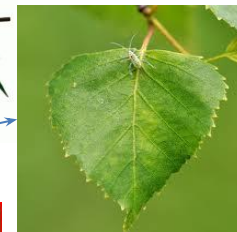
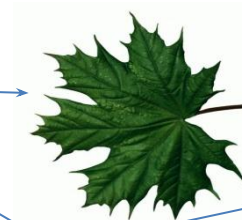
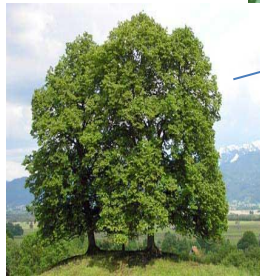
- На хвойных деревьях листья представлены в виде иголок. Они не опадают осенью как у лиственных деревьев, а остаются зелеными.
- На лиственных деревьях листья распускаются весной каждый год. Поздней осенью они отмирают и опадают.



Дидактическая игра «Соедини дерево с его листочком»



Дидактическая игра «Соедини дерево с его листочком»



Физкультминутка

Выросли деревья в поле

Выросли деревья в поле.

Хорошо расти на воле! *(Потягивания - руки в стороны)*

Каждое старается,

К небу, к солнцу тянется. *(Потягивания — руки вверх)*

Вот подул весёлый ветер,

Закачались тут же ветки, *(Дети машут руками)*

Даже толстые стволы

Наклонились до земли. *(Наклоны вперёд)*

Вправо-влево, взад-вперёд —

Так деревья ветер гнёт. *(Наклоны вправо-влево, вперёд-назад)*

Он их вертит, он их крутит.

Да когда же отдых будет? *(Вращение туловищем)*

Правила поведения в лесу:



Не разводи огонь! Не разорай гнезда! Не разорай муравейники! Не обижай животных и насекомых!



Не шуми в лесу!



Не мусори!



Не ломай деревья
и кусты!



Не ломай ядовитые
грибы!



Не оставляй мусор в лесу

Вы в поход пришли, ребята...
Отдохнуть, конечно, надо:
Поиграть и порезвиться,
И наестся, и напиться...
Но вокруг остались банки,
Целлофан, железки, склянки...

Оставлять их здесь нельзя!
Не поленимся, друзья:
Мусор тут, в лесу, чужой,
Заберём его с собой!



Не разоряйте муравейники

**Муравьи – лесные санитары;
Так прозвали люди их недаром!
Чтобы лес красив был и здоров,
Без личинок вредных и жуков,
Муравьи на страже день и ночь:
Гонят разных короедов прочь!**

**Только ты им, друг мой, не мешай!
Муравейники не разоряй!
Эти санитары так нужны
Для лесов твоей родной страны!**



Не забирай из леса домой животных

**Для ёжиков и белок
Лес – это дом родной.
Они живут там смело
И летом и зимой:**

**Поэтому не стоит
Их в город забирать...
Поверь: они в неволе
Не будут есть и спать...**

**Находят пропитанье
Своих детей растят
И уходить из леса
Нисколько не хотят...**





Не разжигай костёр в лесу без взрослых

**Без взрослых с огнём развлекаться опасно –
Закончиться может забава ужасно.**

**В лесу очень сухо бывает порой,
Костёр обернётся серьёзной бедой!**

**Представьте, что пламя легко разгорится,
Начнёт полыхать, разбегаться искриться –
Его потушить невозможно тогда...
Пожары лесные – большая беда!**



Не шумите в лесу



У леса музыка своя...

Её послушайте друзья!

Вот птички трели раздались,
Вот белка скачет вверх и вниз,
А вот кузнечик затрещал,
По ветке дятел застучал...

Как много звуков тут и там!
В лесу не нужен шум и гам:
Нельзя шуметь, галдеть,
кричать
И громко музыку включать!



Не вырывайте кустарники с корнем

Раз ты собрался по грибы –
С собою острый нож бери;
Им аккуратно гриб срезай –
В земле грибницу оставляй.

А если встретил землянику,
Куст брусники иль черники –
Нежно ягодки сорви,
А куст – оставь, побереги.



Не рвите редкие цветы

Есть цветочки редкие,
Белые и нежные:
Вам кивнут приветливо
Ландыши, подснежники...

Только рвать не надо их –
С ними лес добрей, светлей.
Ведь теперь цветов таких
Очень мало на земле...

Гимнастика для глаз

Дождик

Дождик, дождик, пуще лей.

(смотрят ВВЕРХ)

Капай, капель не жалей.

(смотрят ВНИЗ)

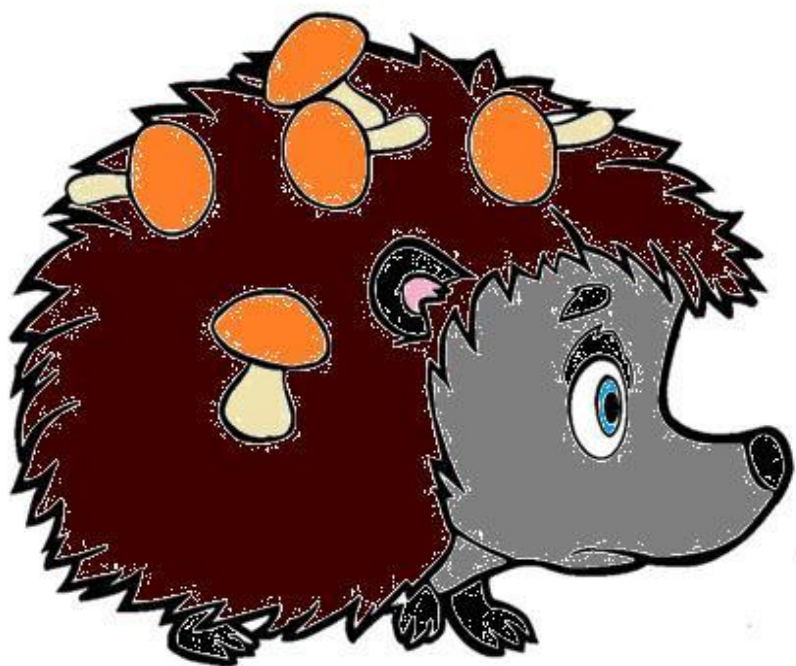
Только нас не замочи.

(делают круговые
движения глазами)

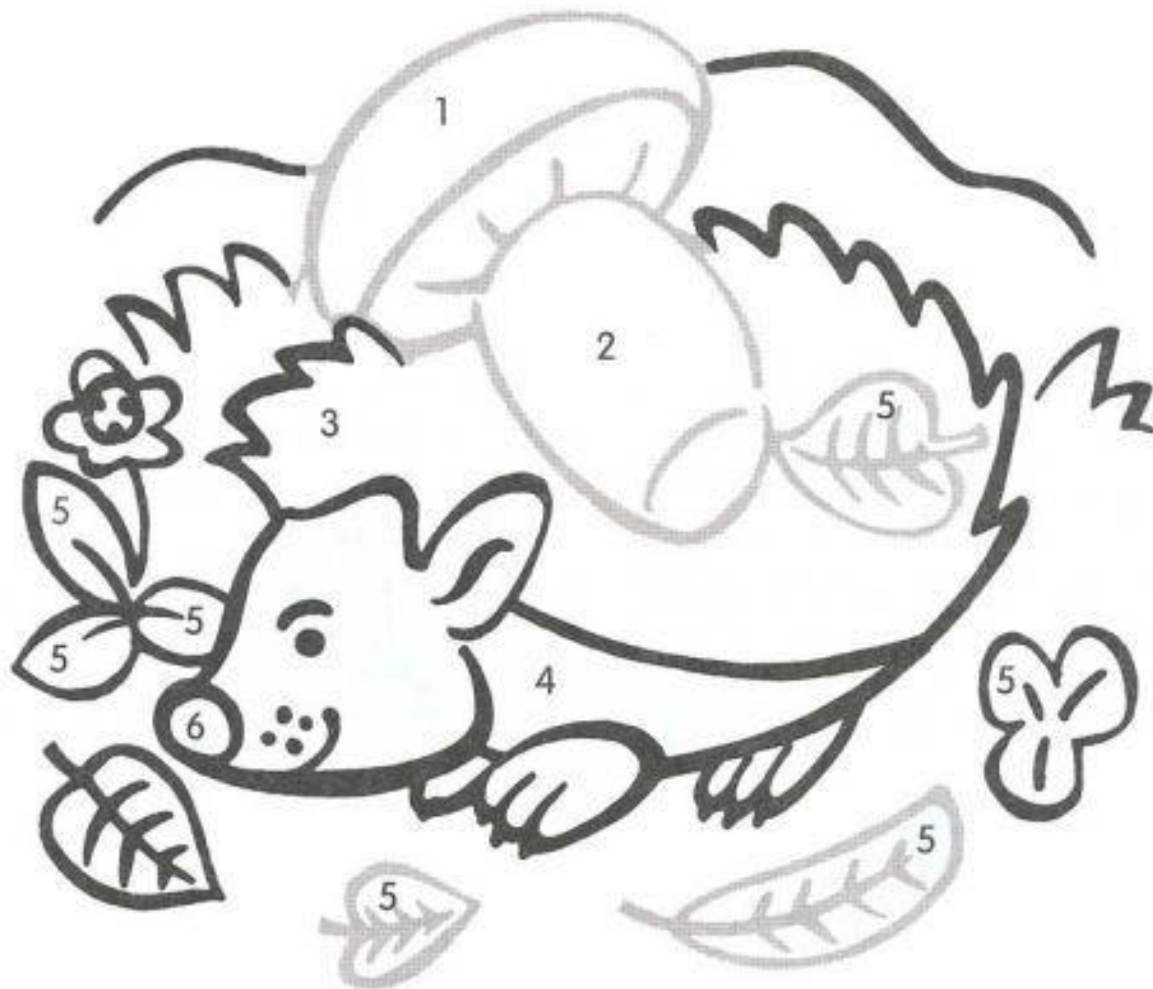
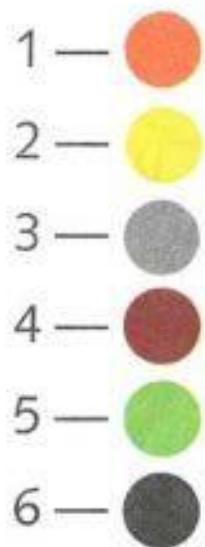
Зря в окошко не стучи.



Обведи ежика и раскрась по образцу



Обведи гриб и листья. Теперь раскрась рисунок, используя цифры-подсказки. Слева от картинке ты увидишь, какой цвет соответствует каждой цифре (задание повышенной сложности)



Молодцы!



Спасибо за
внимание!