

Здравствуйте, ребята!



Разгадайте шифр

А	Б	В	Г	Д	Е	Ё	Ж	З	И	Й
К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф
Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я

⌋	⬠	⌋	⬠	⌋	⊙	▽		□	⌋	⌋	Н
В	О	Р	О	Н	И	Й		Д	Е	Н	Ь

Тема: Праздник обско-угорских народов «Вороний день»



Цель: Познакомиться с национальным
праздником обско-угорских народов
«Вороний день»



Белая птица над водой кружится?



Чайка

От простуд он не страдает,
Не страшится злобных вьюг
И к зиме не улетает на далекий звонкий юг.
Пусть покроют снега груды и пригорок, и
пустырь –
Раскрасавец красногрудый, житель севера...

Снегирь



Когда б он всюду не совал свой острый
длинный нос,
Наш сад давно бы уж завял, а лес
остался гол и бос.

Дятел



Верещунья, белобочка, а зовут ее



Сорока

Днем сидит она на ветке, а лишь вечер-
за разбой;

Птичек ловит и лягушек, и мышей во
тьме ночной.

Сова



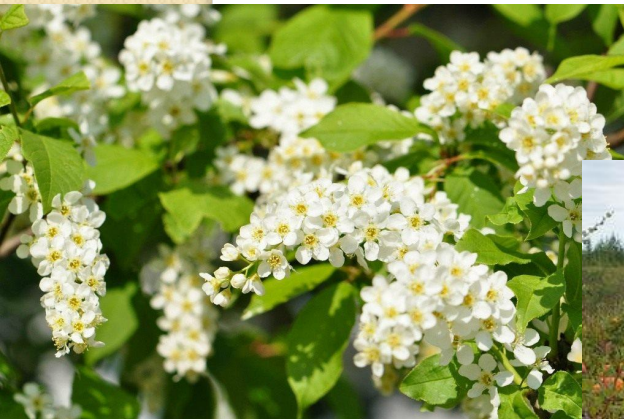
Приметы

- Вороны зимой раскаркались всей стаей- к морозу.
- Вьются в воздухе- к оттепели.
- Ворона каркает на охотника-пути не будет.
- Если вороны садятся на разные ветви- день будет безветренный, если все головой в одну сторону- к сильному ветру.
- Вороны купаются ранней весной- к теплу, хохлятся- к дождю.
- Если ворона садится на сухое дерево, то ранний ледоход и сухое лето.



Игра «Собери ягоды»

- «Черемуха»-необходимо сделать шаг вперед;
- «Морошка»-необходимо сделать шаг назад;
- «Малина»-присед, руки вперед.







© Klaus Rudloff





TRATATUK.RU 



TRATATUK.RU 

Сверните в кулечек и склейте стороны. Основа вороны готова, теперь переходим к мелким деталям.





Из желтой бумаги вырежьте ромб-клюв и лапки. Делайте лапы подлиннее, с учетом того, что в последствии их надо будет сложить в гармошку.



Составляющие вороны из бумаги готовы, пора переходить к сборке птицы.

Для этого к голове приклейте глазки, клюв. Заметьте, что боковые стороны клюва должны находиться по краю головы. Сам клюв немного сложен и прижат по срединке и приклеен только по бокам и в верхней части. Приклейте голову вороне и хвост.



Прикрепите сзади конуса крылья.



Сложите лапки в гармошку.



Приклейте их внутри нижней части конуса.

