

ГУК «Библиотечная сеть Хотимского района»
Беседовичская библиотека флоры и фауны

«Путешествие в Экоцарство – природное государство»

ВИРТУАЛЬНАЯ ВЫСТАВКА

An open book with a white daisy and a green leaf on it, set in a field of green grass with pink and white flowers under a blue sky.

Дорогие ребята!
Беседовичская библиотека
флоры и фауны предлагает
вашему вниманию
совершить увлекательное
виртуальное путешествие
в мир природы с помощью
серии книг
«Маленький профессор».

Эти книги созданы
специально для того,
чтобы вы смогли в
доступной для вас форме
узнать много интересного
о мире природы, различных
явлениях и чудесах природы.

Откройте для
себя дорогу в
мир природы с
помощью
познавательной
серии книг
«Маленький
профессор».



Природа всегда радует глаз, она многогранна и многоцветна. За это ей благодарны живописцы, кино – и фотохудожники: ведь они постоянно экспериментируют с цветом.

В природе существуют три основных цвета – **синий**, **красный**, **желтый**. Если присмотреться как цвет «ведет себя» в окружающем мире, обнаружатся удивительные факты и закономерности. Какие – ты узнаешь прочитав одну за другой книги Цвета в природе.



Цвета в природе. Жёлтый : для младшего школьного возраста / составитель Д. Д. Лемехова. — Минск : Беларуская Энцыклапедыя імя П. Броўкі, 2015. — 24 с. : ил. — (Маленький профессор).

ISBN 978 -985 -11- 0886 - 8

ББК 22.343

Ц 27



Цвет солнца и песка. Именно таким мы воспринимаем цвет солнечного света. А где ещё в природе много жёлтого цвета — в цветах, растениях, овощах и фруктах. Обо всех особенностях природного жёлтого цвета вам расскажет Маленький профессор на страницах книги «Цвета в природе. Жёлтый».

Цвета в природе. Зелёный : для младшего школьного возраста / составитель Д. Д. Лемехова. — Минск : Беларуская Энцыклапедыя імя П. Броўкіі, 2015. — 24 с. : ил. — (Маленький профессор).

ISBN 978 -985 -11- 0875 - 2

ББК 22.343

Ц 27



Зелёный – один из основных цветов и самый «природный». Это ведь цвет растений. На карте зеленым цветом выделяются равнины и низины, покрытые лесами, болотами, степями. Австралия и Ирландия также имеют зелёный цвет. Флаг нашей страны также имеет зеленый цвет. Какие ещё загадки таит в себе зелёный цвет, можно узнать вот из этой книги.



Цвета в природе. Красный : для младшего школьного возраста / составитель Д. Д. Лемехова. — Минск : Беларуская Энцыклапедыя імя П. Броўкі, 2016. — 32 с. : ил. — (Маленький профессор).

ISBN 978 -985 -11- 0890 -5

ББК 22.343

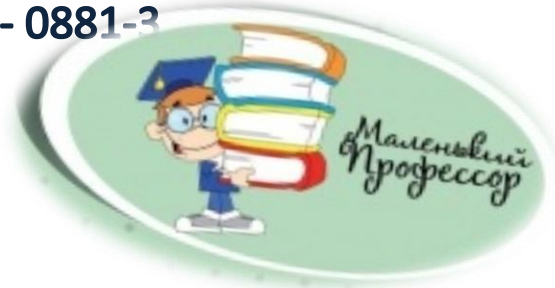
Ц 27

В природе красный цвет появляется в самых разных процессах — от извержения вулкана до воспаления ранки! Недаром красный часто означает «СТОП!».

Это цвет раскалённых недр, где зарождаются разрушительные силы землетрясений, а также..., впрочем чтобы это узнать нужно прочитать эту увлекательную книгу.



Цвета в природе. Синий : для младшего школьного возраста / составитель Д. Д. Лемехова. — Минск : Беларуская Энцыклапедыя імя П. Броўкі, 2015. — 24 с. : ил. — (Маленький профессор). ISBN 978 -985 -11- 0881-3 ББК 22.343 Ц 27



Есть цвета в природе, которые называют основными, — их невозможно получить смешиванием палитры других красок. Синий — один из таких цветов.

Где в природе встречается синий цвет и почему голубой цвет есть только в русской поговорке о радуге можно узнать из книги ЦВЕТА В ПРИРОДЕ. СИНИЙ



Цвета в природе. Белый и чёрный:
для младшего школьного возраста /
составитель Д. Д. Лемехова. — Минск :
Беларуская Энцыклапедыя імя
П. Броўкі, 2016. — 32 с. : ил. —
(Маленький профессор).
ISBN 978 -985 -11- 0875 - 2
ББК 22.343
Ц 27

Ребята, а вы знаете кто такие белёк и беляк. А может вам встречалась белоглазка? А какие животные и птицы имеют черно — белую окраску? Черный и белый — две противоположности, которые нельзя разделить: ведь без одного цвета мы не различали бы другой. Узнайте ещё много интересного об этих цветах со страниц книги «Цвета в природе Черный и белый».



Маленький
Профессор



Найдёшь ты книги о морях,
о снеговых вершинах,
о звёздах, птицах и зверях,
растеньях и машинах.



Божья коровка : для младшего школьного возраста / составитель Т. И. Жуковская. — Минск : Беларуская Энцыклапедыя імя П. Броўкі, 2014. — 16 с. : ил. — (Маленький профессор). ISBN 978 -985 -11- 0771 - 7 ББК 28.691.89 Б76

В детстве ты с замиранием сердца держал на ладошке божью коровку и любовался её красотой. А что тебе известно об этом симпатичном жучке? Почему его так называют, что означает разное количество точек на спинке божьей коровки, сколько видов насекомого обитает в Беларуси? Чтобы узнать всё это, а также многое другое, прочитай нашу книжку.



Золотая осень : для младшего школьного возраста / составитель Т. И. Жуковская. — Минск : Беларуская Энцыклапедыя імя П. Броўкі 2014. — 16 с. : ил. — (Маленький профессор).
ISBN 978 -985 -11- 0774 - 8
ББК 26.234.6
3 80

Почему говорят «золотая осень?» Ты без труда ответишь, что осенью листья меняют свою окраску и во время листопада они действительно золотые и красные. Прочитай книжку, и ты узнаешь много интересного о каждом из осенних месяцев.



Красавица — лошадь : для младшего школьного возраста / составитель Т. И. Жуковская. — Минск : Беларуская Энцыклапедыя імя П. Броўкі, 2012. — 16 с. : ил. — (Маленький профессор).

ISBN 978 -985 -11- 0645 - 1

ББК 28. 693.36

К78

Невозможно не любить лошадей. Они прекрасны, у них добрые и умные глаза, гордая осанка, роскошная грива и хвост. Эта книга расскажет тебе, юный друг, много интересного о лошадях: когда они появились на территории нашей Беларуси, сколько лет живут, какое у них зрение, сколько они выпивают воды, с какой скоростью бегают и много, много всего любопытного и нового для тебя.



Лето красное : для младшего школьного
возраста / составитель Т. И. Жуковская. —
Минск : Беларуская Энцыклапедыя імя
П. Броўкі, 2014. — 16 с. : ил. —
(Маленький профессор).
ISBN 978 -985 -11- 0773 - 1
ББК 26.234.6
Л52

Ты, конечно, согласишься, что лето — одна из самых удивительных, ярких и красивых пор года. А ещё лето — это каникулы и отдых на природе. Чем же отличаются друг от друга летние месяцы, что в каждом из них особенного? Прочитай эту книжку, и ты узнаешь много полезного и интересного.



Медоносные растения Беларуси : для младшего школьного возраста / составитель Т. И. Жуковская. — Минск : Беларуская Энцыклапедыя імя П. Броўкі, 2012. — 16с. : ил. — (Маленький профессор).

ISBN 978 -985 -11- 0609 - 3

ББК 28.5 (4Бел)

М42

Медоносных растений очень много, но Маленький профессор расскажет тебе о самых наиболее распространенных на территории нашей страны: одуванчике, подсолнечнике, клевере, вереске, яблоне и малине. Ты прочитаешь о том, как труженицы — пчёлы собирают из этих растений нектар и пыльцу. Нектар они перерабатывают в мёд, а пыльцу в пергу. А что это такое ты узнаешь прочитав эту книгу.

УДИВИТЕЛЬНЫЕ РАСТЕНИЯ БЕЛАРУСИ



Удивительные растения Беларуси : для младшего школьного возраста / составитель Т. И. Жуковская. — Минск : Беларуская Энцыклапедыя імя П. Броўкі, 2011. — 16 с. : ил. — (Маленький профессор).

ISBN 978 -985 -11- 0589 - 8

ББК 28.5 (4Бел)

Ц 30

В этой книжке ты прочитаешь о знакомых и незнакомых тебе растениях Беларуси: о кувшинке белой, росянке, медвежьем луке, ландыше, ромашке. Некоторые из них внесены в Красную Книгу Республики Беларусь, другие хорошо тебе известны и любимы. Ты узнаешь много легенд о растениях, откуда происходят их названия и много всего интересного.

СТАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ!

