

Тема:

«Редкие растения нашего края»

Ученицы:

Дыхановой Вероники

2 «Б» класса

Лицея №12

г. Химки

Редкие растения нашего края

- В 1948 году ученые мира создали международный союз охраны природы (МСОП). По заданию этого союза зоологи, ботаники, экологи стали изучать: каким животным и растениям планеты нужно помочь в первую очередь. Составили списки. Затем эти списки издали в виде книги. А назвали ее Красная книга фактов. Это и была первая Красная книга.
- В нашей стране такая книга вышла в 1978 году. Называлась она Красная книга СССР.
- Сегодня я расскажу лишь о немногих растениях из этой книги, растения которые нуждаются в нашей охране, так как они могут исчезнуть!



Птицемлечник дуговидный

Многолетние луковичное растения от 30 до 85 см высотой. Цветки белые или слегка желтоватые, обычно с зеленой полоской. Обитает в лесах, можно встретить на юге России.

Колокольчик персиколистный

Цветки ,бывают голубые или белые. Сам он размером бывает больше одного метра. Цветет в июне-июле. Растет на открытых местах, но мирится и с небольшой тенью.

Численность уменьшается из-за массового сбора цветущих растений населением. Можно встретить на юге России и на юге Западной Сибири.



Редкие растения нашего края

- В 1948 году ученые мира создали международный союз охраны природы (МСОП). По заданию этого союза зоологи, ботаники, экологи стали изучать: каким животным и растениям планеты нужно помочь в первую очередь. Составили списки. Затем эти списки издали в виде книги. А назвали ее Красная книга фактов. Это и была первая Красная книга.
- В нашей стране такая книга вышла в 1978 году. Называлась она Красная книга СССР.
- Сегодня я расскажу лишь о немногих растениях из этой книги, растения которые нуждаются в нашей охране, так как они могут исчезнуть!

Ландыш майский

Ландыш майский (*Convallaria majalis* L.) — настоящее чудо природы — нежное и прелестное. Это удивительный цветок, относящийся к семейству лилейных, цветет в мае-июне, предпочитая тенистые лиственные леса. Встречается в Европейской части России, западной Сибири, и на Кавказе.



Кувшинка белая



**Многолетнее водное травянистое
корневищное бесстебельное
растение высотой 1,5-2,5 м.
Цветет в июне - июле. Растение
ядовито!**

**Растет в стоячих и медленно
текущих водах в заливах рек,
старицах, озерах, в прудах в
европейской части России, на
Кавказе и на Балканах.**



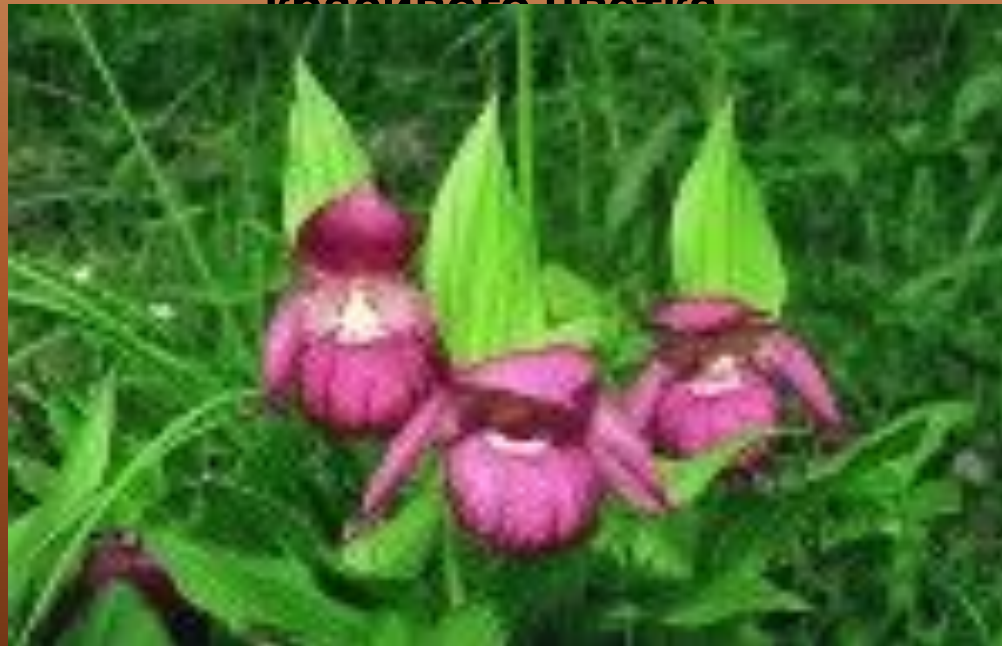
Кубышка желтая

Кубышка – обычное водное растение. Встречается в прудах, озерах, и реках со спокойным течением. Цветет в мае – августе. го красивые желтые цветки чуть поднимаются над поверхностью воды. Листья у этого растения крупные и плавают на поверхности воды. Цветок находится на длинной ножке, которая отрастает от корневища, лежащего на дне водоема. Срывая цветок, мы наносим большой вред самому растению, так как через место разрыва вода попадает внутрь. А это приводит к загниванию подводной части растения и гибели всего растения.



Башмачок настоящий «Венерин башмачок»

Очень редкое растение, довольно крупное, с крепким стеблем и толстым ползучим корневищем, которое изредка встречается по сырым лесам и оврагам. Его цветок – ловушка для насекомых, заставляет их, себя опылять, но многие насекомые так и остаются, навсегда прилипая к цветку, а те, кто посильнее, выбирают, уставшие, и на некоторое время теряют способность двигаться. А страдает растение из-за своего

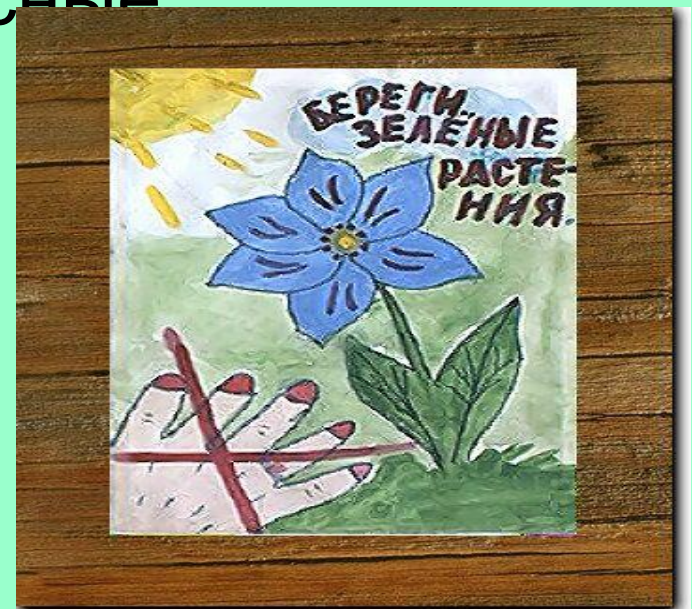


Прострел раскрытый.

Или Сон-трава. Это степное растение, которое встречается также по сухим опушкам в лесу. Цветет в апреле – мае.



- Растения играют большую роль в жизнедеятельности всех живых организмов на Земле. Без них существование на нашей планете было бы невозможным. Растения вырабатывают кислород, который нужен для дыхания как животным, так и людям (и самим растениям тоже). Растениями мы питаемся. Из большого количества диких растений производят лекарственные препараты, чтобы лечить опасные заболевания.



Любите родную природу –
Озера, леса и поля.
Ведь это же наша с тобою
Навеки родная земля.
На ней мы с тобою родились,
Живем мы с тобою на ней!
Так будем же, люди, все вместе
Мы к ней относиться добрей.