

The background of the slide is a dense, close-up photograph of various green leaves. The leaves are in different shades of green, from bright lime to deep forest green, and are arranged in a natural, overlapping pattern. The lighting is soft, highlighting the veins and textures of the leaves.

«Ботаника – наука о растениях»

Разработал учитель химии и биологии
Шпынова Алина Ананьевна

Группа живых объектов	«Чужак»	Царство «чужака»
Береза, рыба, клюква.		
Ворона, подберезовик, ласточка		
Груздь, опенок, бактерия.		
Заяц, дуб, гусеница.		

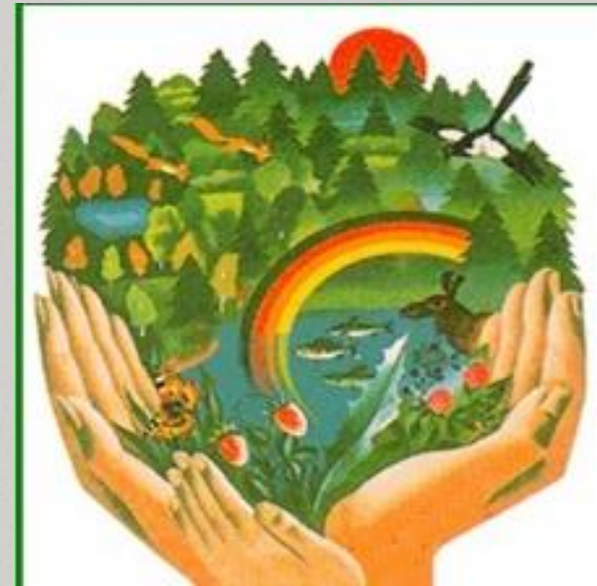
A decorative border surrounds the text, featuring green leaves and grass at the top and bottom, and a light green background.

Ботаника – наука о растениях

*от греческого слова «ботанэ» – зелень, трава, растение.

Цель:

Познакомиться со значением растений в природе и в жизни человека.





***«Значение растений в
жизни человека»***

Физкультминутка.

Вместе по лесу идём,
Не спешим, не отстаём.
Вот выходим мы на луг.
Тысяча цветов вокруг!
Вот ромашка, василёк,
Медуница, кашка, клевер.
Расстилается ковёр
И направо и налево.
К небу ручки протянули,
Позвочник растянули.
Отдохнуть мы все успели
И на место снова сели.





***«Значение растений в
природе»***

1. Ботаника – это наука о строении растений. 2. Слово «ботаника» происходит от греческого «ботанэ», что значит «жизнь». 3. Без растений не могут существовать ни животные, ни человек. 4. Во-первых, зеленые растения выделяют углекислый газ, необходимый для образования органических веществ из неорганических. 5. Во-вторых, растения служат пищей всему живому на Земле.

Домашнее задание:

- 0 Прочитать § 17*
- 0 Выполнить в рабочей тетради №58-59, стр. 40.*
- 0 Для желающих:* найдите информацию о растениях-рекордсменах. Сделайте доклад, оформите его и сдайте учителю.



Спасибо за внимание!

