

СЪЕДОБНЫЕ И НЕСЪЕДОБНЫЕ ГРИБЫ



ПОДГОТОВИЛА
Воспитатель МАДОУ ЦРР
д/с № 130
Группы №8
Дубинина Янина Сергеевна



*В
г о с т и
Ё ж и к
к н а м
п р и ш е л
и г р и б о ч к и
н а м
п р и н е с !!!*



НЕСЪЕДОБНЫЕ ГРИБЫ

три основные причины, почему гриб можно считать несъедобным:

- 1). Грибы могут быть мелких размеров
- 2). Могут иметь неприятный запах, или неподходящую консистенцию
- 3). В конце концов, грибы могут быть ядовитыми





**Собирать их нам не сложно,
Но бывает гриб и ложный –
Жёлтый и без пелеринки.
Эти – не клади в корзинку.**

**Красный, в пятнышках,
убор.**

**Гриб зовётся мухомор.
Замечательный на вид.
Жаль, что очень ядовит,
Полон лютого
коварства...
Но для лося он -
лекарство!**



**На полянке
спозаранку
Повстречала
я поганку.
- Почему ты
бледная?
- Потому
что вредная!**

Всего насчитывается несколько тысяч видов съедобных грибов

Съедобные грибы регулярно выращиваются и собираются во всём мире.

Грибы обладают специфическим вкусом и Запахом.

Многие грибы являются полезными и питательными, иногда их называют «лесным»

или «растительным»



Желчный гриб



Белый гриб

Место: хвойные и лиственные леса, под сосной и берёзой

Время: с половины июля до половины октября

Вкус приятный

Нижняя поверхность шляпки белая, желтоватая

Мякоть на изломе елая

Несъедобный двойник-

Желчный гриб

**Вкус горький
нижняя поверхность шляпки белая, затем розовая
мякоть на изломе слабо розовеющая**





Маслята

*Шляпка-полушаровидная,
Желтовато-коричневого
цвета.
нижняя поверхность
губчатая,
светло-желтая
Ножка- цилиндрическая,
желтоватая
Мякоть белая или светло-
желтая
Место-хвойные леса, под
соснами
Время: июль- октябрь
Похож на несъедобный гриб
овечку*



Несъедобен

Овечка

*Имеет горько-перечный вкус
Нижняя поверхность
шляпки
ржаво-красного цвета*



***Поглядите-ка, спросонок
Лезет из земли маслёнок!
У него, как и у папы,
Жёлтая изнанка шляпы.
Он родню собрал в кружок...
– Ох, и скользкий ты, дружок!***



Подосиновик

Шляпка красного, бурого, иногда оранжевого цвета
Нижняя поверхность губчатая белого или серого цвета
Ножка- цилиндрическая, белая; запах не выражен
Растет под осинами, в березово- сосновых лесах в июле- сентябре.

Шляпка – мясистая, круглая, каштанового цвета; нижняя поверхность губчатая, желто-зеленая
Ножка- удлинённая, светло- коричневая, запах приятный
Растет в хвойных лесах летом и осенью. Хорош на вкус



Польский
гриб



*Под опавшие листочки
Дружно спрятались грибочки.
Очень хитрые сестрички
Эти желтые лисички.*

*К ёлке подойдём поближе.
Видим гриб... Да это рыжик!
Рыжий-рыжий, как морковка!
Рыжий, как лиса-плутовка!
С млечным соком непременно,
Вкусный необыкновенно!*





Груздь

**Элегантный гриб, красивый
Мой совет: дружите с ним вы.
За столом развеет грусть
Милый, славный, вкусный груздь.**

***Сбились в стайку, как цыплята,
Возле пня грибы-опята.
Вот какая возле пня
Собралась в лесу родня.***



Опята

Отгадываем загадки



Вспоминаем ПОСЛОВИЦЫ И ПОГОВОРКИ

- *Без счастья и в лес по грибы не ходи!*
 - *Будет дождик, будут и грибки, а будут грибки, будет и кузовок.*
- *Всяк грибок знает свой срок*
 - *Кто любит земле кланяться — без добычи не останется*
- *Срезанный под корешок — даст приплода мешок.*
 - *Вечером дожди — утром грибов жди.*
- *Всякий гриб в руки берут, да не всякий гриб в кузов кладут.*



Бояться волков, быть без грибов

звуковой анализ слова «грибы»



Молодцы !



Справились

все!



Грибы- санитары леса

*Грибам принадлежит огромная роль
в круговороте веществ в природе*

*Грибы очищают почву :
поселяются на хвойном и
листовом опаде,
пнях, отмерших стволах,
разлагают их, очищая
поверхность
почвы и подготавливая
её для заселения новыми*

