

Грибы Сахалина

*Корсакова Н. В.
Воспитатель
«МБОУ НОШ №5»*



Остров Сахалин расположен в таежной зоне, больше 70% территории заняты лесами. Остров богат лесными дарами, в том числе и различными видами грибов.

Как известно, все виды дикорастущих шляпочных грибов принято подразделять на съедобные, условно съедобные, несъедобные и ядовитые.



На территории **Сахалинской области** произрастают все эти виды грибов. Их количество, конечно, заметно уступает другим регионам, но всё -таки в сахалинских лесах любителям "тихой охоты" есть чем поживиться.

Помимо традиционных грибов (белый, подберезовик, подосиновик, моховик и др.) в **Сахалинской области** широко распространены и такие виды, как сморчок, строчок, валуй, маслёнок настоящий и другие.





Белый гриб



Подосиновик



Подберезовик



Масленок



Шампиньоны

Съедобные грибы



Опята



Лисички



Вешенки



Рыжик



Сыроежка

БЕЛЫЙ ГРИБ, БОРОВИК

Растет в сухих лиственных и хвойных лесах обычно со второй половины августа до октября.

Пригоден гриб для сушки, маринования, засолки и консервирования.



ПОДБЕРЕЗОВИК, БЕРЁЗОВИК

Встречаются в смешанных с березой лесах по всему острову с июля по октябрь.

Подберезовик пригоден для всех видов переработки.



ПОДОСИНОВИК, ОСИНОВИК

Любит лиственное редколесье. Но повсеместно растет и в тенистых высокоствольных лесах, даже в зарослях травы можно его найти. Подосиновик жарят, маринуют, сушат и консервируют.



МАСЛЕНОК

Пожалуй, самые распространенные съедобные грибы. Растут группами и в хвойных, и смешанных лесах, на опушках, на полянах, вдоль дорог и около тропинок с середины лета до глубокой осени.



СЫРОЕЖКА

Широко распространены в хвойных и лиственных лесах. Шляпки у сыроежек бывают белые, синеватые, красные, желтовато-зеленоватые, словом — разных цветов и оттенков.



ГРУЗДЬ

Чаще растут в смешанных лесах на склонах сопок, в распадках довольно значительными группами.

Груздь идет только на засолку.



ЛИСИЧКА

Растет в хвойных и лиственных лесах обычно группами. Гриб яично-желтого цвета.



ОПЕНОК НАСТОЯЩИЙ

Осенний гриб. Растет пучками, поэтому шляпки ниже расположенных плодовых тел нередко осыпаны белым споровым порошком.



ВОЛНУШКА

Шляпка сначала плоская, с ямкой в центре. Гриб употребляется только соленым.





*Мухомор
красный*



*Мухомор
вонючий*



*Мухомор
пантерный*



*Ложные
опята*



Бледная поганка

Ядовитые грибы



*Желтая
поганка*



*Сатанинский
гриб*



*Желчный
гриб*



*Ложный
дождевик*



*Волоконница
волоконистая*

МУХОМОРЫ:

КРАСНЫЙ,

БЕЛЫЙ,

ПАНТЕРНЫЙ

Встречается часто и местами

очень обильно.

Опасно ядовит.



ПОГАНКА

Шляпка сначала колокольчатая, потом слегка выпуклая, с гладким краем, шелковистая, белая, бледно-зеленая, желтовато-зеленая или оливково-зеленая, оливково-бурая.

**Содержит ядовитые
вещества — филлин и
аматин**



**СРЕДИ МНОГОЧИСЛЕННОГО МНОГООБРАЗИЯ ГРИБОВ
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ ВСТРЕЧАЮТСЯ И
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ГРИБЫ**





ОПЕНОК ПОЗДНИЙ (ЗИМНИЙ)

**Способствует профилактике
сосудистых заболеваний,
обладает противовирусными,
противогрибковыми и
противовоспалительными
свойствами.**



КОЗЛЯК

**Является отличным
антибиотиком**



ЕСТЬ И ГРИБЫ-ПАРАЗИТЫ

ТРУТОВИК ОКАЙМЛЕННЫЙ



СЕВЕРНЫЙ ТРУТОВИК

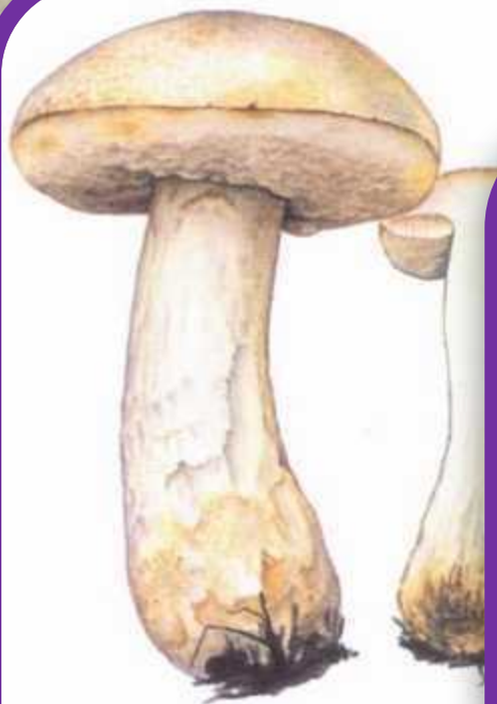


ВЕШЕНКА



**НЕКОТОРЫЕ ГРИБЫ САХАЛИНСКОЙ
ОБЛАСТИ ЗАНЕСЕНЫ В
КРАСНУЮ КНИГУ РФ**

ОСИНОВИК БЕЛЫЙ



РОГАТИК ПЕСТИКОВЫЙ



**СЕТКОНОСКА
СДВОЕННАЯ**





**РОГАТИК
ПЕСТИКОВЫЙ**



**СПАРАССИС КУРЧАВЫЙ
(ГРИБ-БАРАН,
ГРИБНАЯ КАПУСТА)**



**Спасибо
за
внимание!**

