

# ГРИБЫ

Выполнила: Петухова Дарья  
группа 01602Б



Национальный  
исследовательский

**Томский  
государственный  
университет**



# Небесно-голубой гриб

Небесно голубой гриб вида *Entoloma hochstetteri*. Эти голубые грибы могут быть ядовитыми, но их токсичность малоизучена. Свой отличительный голубой цвет он приобрел благодаря пигменту азулину, содержащемуся в плодовом теле, который также встречается у некоторых морских беспозвоночных



# Клавария Золлингера, или коралловый гриб

Клавария Золлингера — *Clavaria zollingeri* Lév. Для Европы это редкий вид, входящий в красный список видов Дании и Великобритании. А в Ирландии он используется в качестве вида-индикатора для оценки разнообразия грибов бедных субстратов лугов. Гриб не считается съедобным.



# «Леди с вуалью», или бамбуковый гриб

(*Phallus indusiatus* Vent.).

Гриб использует «вуаль» для привлечения мух — разносчиков спор. Гриб используют в высокой китайской кухне, выращивают плантационно, используют в медицине.



# Морская звезда

На первых порах своей жизни они похожи на белых поганок. Спустя некоторое время начинают «расцветать». Процесс превращения проходит пару месяцев: в этот период шляпка гриба разделяется на части, образуя своеобразные лепестки.



# Ежовик гребенчатый

Ежовик гребенчатый, который еще называют «обезьянья голова», «бородатый зуб» или «львиная грива».

Он не только хорош на вкус, но и используется в традиционной китайской медицине, обладая антиоксидантными свойствами и снижая уровень глюкозы в



# Головач гигантский

Еще один необычный гриб — головач гигантский (*Calvatia gigantea*). Плодовое тело достигает 50 см. Этот гриб – источник ценного сырья, которое изучают для изготовления противоопухолевых лекарств, а также его используют в народной медицине.



# Звездовик сводчатый

(лат. *Geastrum fornicatum*)

Гриб похож на куполообразную земляную звезду.

Второй вариант наименования – акробатическая земляная звезда.

В высоту он достигает 4-8 см. Этот гриб несъедобный.





# Спарассис курчавый

Спарассис курчавый (*Sparassis crispa*). Этот вид входит в Красную книгу России. Вид паразитический, дереворазрушающий. Гриб можно готовить только молодым, используют его в народной медицине, исследуют в научной. Гриб этот используют для сушки, жарки.



# ИСТОЧНИКИ:

- [http://www.7dach.ru/Salmon/samye-strannye-griby-ili-neobychnye-sredi-neobychnyh\\_2-10312.html](http://www.7dach.ru/Salmon/samye-strannye-griby-ili-neobychnye-sredi-neobychnyh_2-10312.html)
- <http://zagadkizemli.ru/109-samye-udivitelnye-fakty-o-gribah.html>
- <http://mirfactov.com/10-samyih-neobyichnyih-gribov/>

Конец