

The background features several large, stylized, overlapping swirls in shades of green, purple, and light blue. Interspersed among these swirls are numerous small, yellow, triangular shapes that resemble sun rays or confetti, scattered across the white background.

Грибы.



Съедобные грибы

- Опята. (*опенок летний*).

Опята растут в сырых тенистых местах хвойного и лиственного леса на пнях, сухостойных стволах, гнилушках, иногда довольно обильно.

Первые грибы могут появиться в мае одновременно со сморчками. Растут опята до октября. У опят: шляпка тонкая, мясистая, диаметром до 7 см, у молодого гриба выпуклая, потом плоская, желто-бурая, с тонкими краями.

Пластинки нисходящие по ножке, у молодого гриба белые, затем ржаво-бурые. Это главные отличия съедобных опят.



• Маслята (*масленок зернистый*).

Маслята распространены очень широко, в южных областях встречаются чаще, растет в сосновых лесах, но предпочитает почвы со значительным содержанием извести. Шляпка молодого гриба выпуклая, позже почти плоская, кожица шоколадно-буроватая, выцветает до серовато-желтой. Ножка – цилиндрическая, желтоватая, на изломе окраску не меняет. На верхней части ножки имеются бородавочки, или зернышки. У молодых грибов в краях трубочек появляются капельки молочной жидкости.



- **Подосиновики** (*подосиновик белый*).

Встречаются иногда очень обильно по всей лесной зоне, во влажных сосновых лесах с примесью ели и деревьев других пород. Шляпка - крупная, мясистая, диаметром 4-25 см, сначала полушаровидная, потом выпуклая, подушковидная, войлочная или голая, сухая, сероватая или белая. Нижняя поверхность мелкопористая, у молодого гриба белая, затем становится серая или грязно-серо-коричневая. Ножка высокая, книзу утолщенная, белая с продолговатыми белыми или коричневыми чешуйками. Мякоть крепкая, у основания ножки нередко с участком сине-зеленого цвета.



Несъедобные грибы.

Свинушка тонкая.

Встречается часто, местами очень обильно на различных почвах в хвойных и лиственных лесах, в садах и парках. Шляпка диаметром 6-20 см, у молодого гриба плоская с завернутым краем, мясистая, круглая, позднее вдавленная, воронкообразная, тонкоопушенная, охристо-буроватая, оливково-буроватая. Пластинки нисбегающие, грязно-желтые, у старых грибов коричневые. Мякоть мясистая, грязно-желтоватая, на изломе буреет, с сильным грибным запахом. Гриб ядовит. Ученые обнаружили – мускарин и антиген.



Ложноопёнок серно-желтый.

Встречается часто, но не обильно по всей лесной зоне.

Грибы растут группами, в которых насчитываются до

50 плодовых тел, сросшихся основаниями ножек.

Растут на гнилой древесине лиственных и хвойных пород, на пнях, у оснований стволов с апреля по октябрь, но больше всего в августе-сентябре. Шляпка молодого гриба колокольчатая, позднее плоская, часто с бугорком, без чешуек, диаметром 2-5см, зеленовато-желтая или серно-желтая, в центре желто-бурая.

Мякоть желтая, с неприятным тяжелым запахом и очень горькая. Ножка изогнутая, внутри полая, длиной до 10см, толщиной до 6 мм, кольцо обычно исчезает или становится едва заметным. Гриб очень ядовит!

