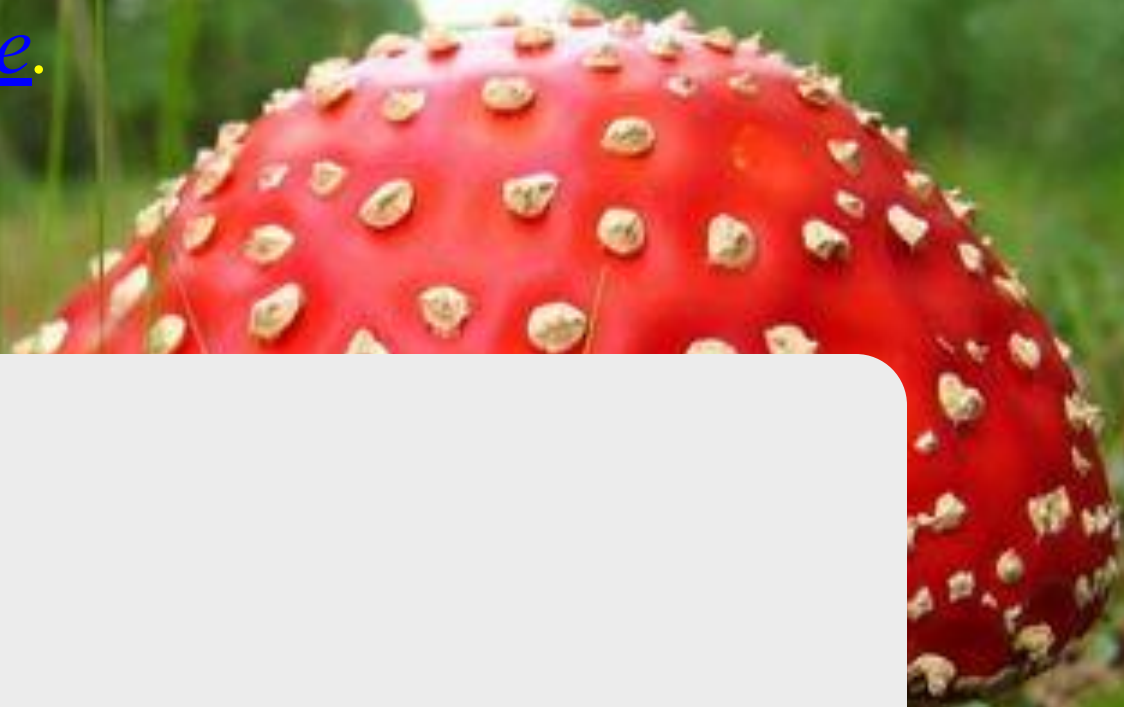


Презентация на тему: Ядовитые грибы



Ядовитые грибы

- *Ядовитые грибы — грибы, употребление которых в пищу может вызвать отравление.*



Смертельно ядовитые грибы

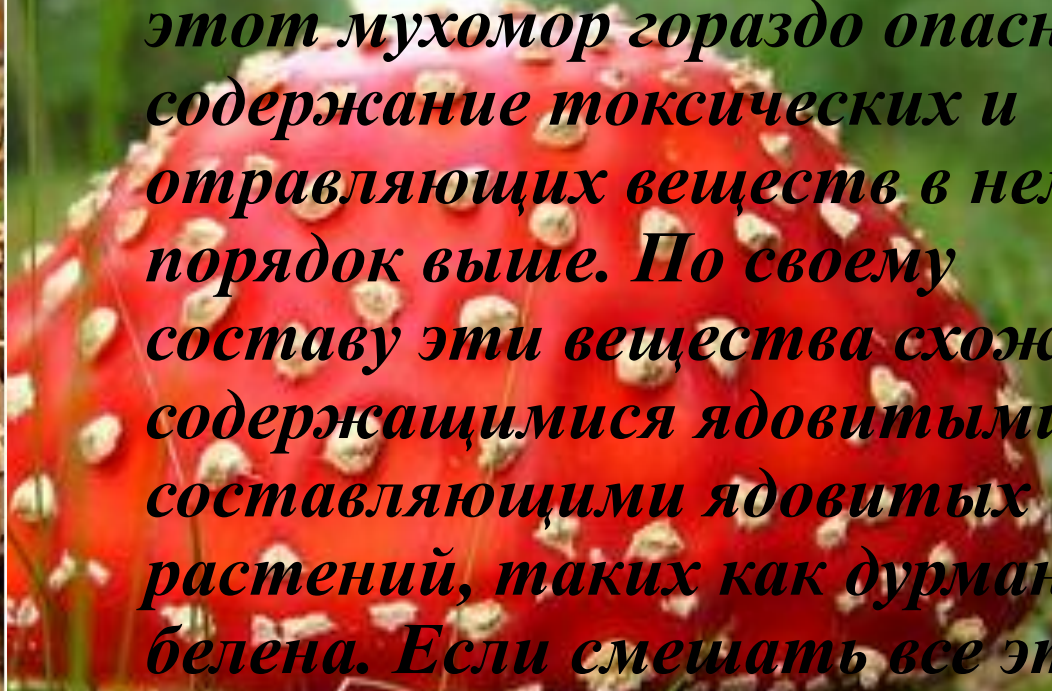
- *Среди грибов встречаются смертельно ядовитые виды, то есть могут вызвать отравление с летальным исходом даже при небольшом количестве съеденных грибов. Смертельно ядовитыми видами считаются:*



Мухомор пантерный



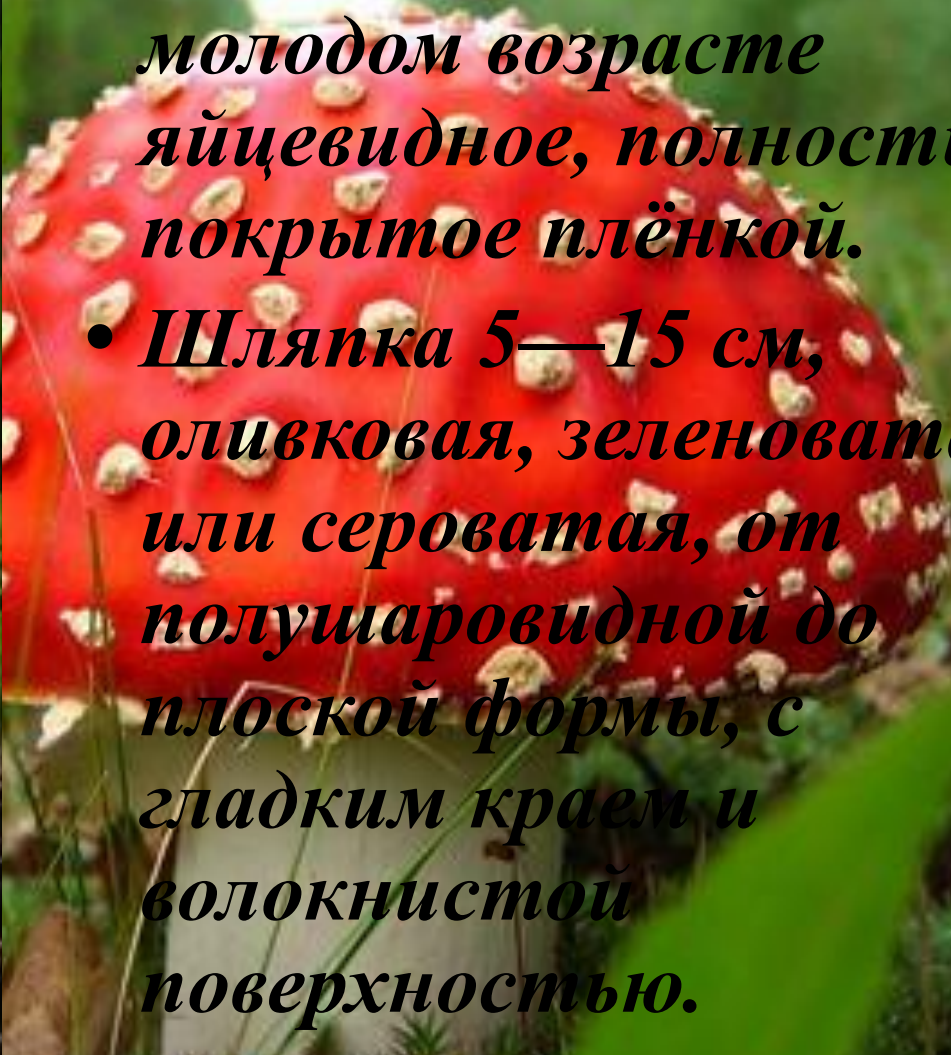
- *Мухомор пантерный в чём-то похожий на мухомор красный, этот мухомор гораздо опаснее, содержание токсических и отравляющих веществ в нем на порядок выше. По своему составу эти вещества схожи с содержащимися ядовитыми составляющими ядовитых растений, таких как дурман и белена. Если смешать все эти составляющие получается вещество, которое по ядовитости может соперничать с мышьяком.*



Бледная поганка



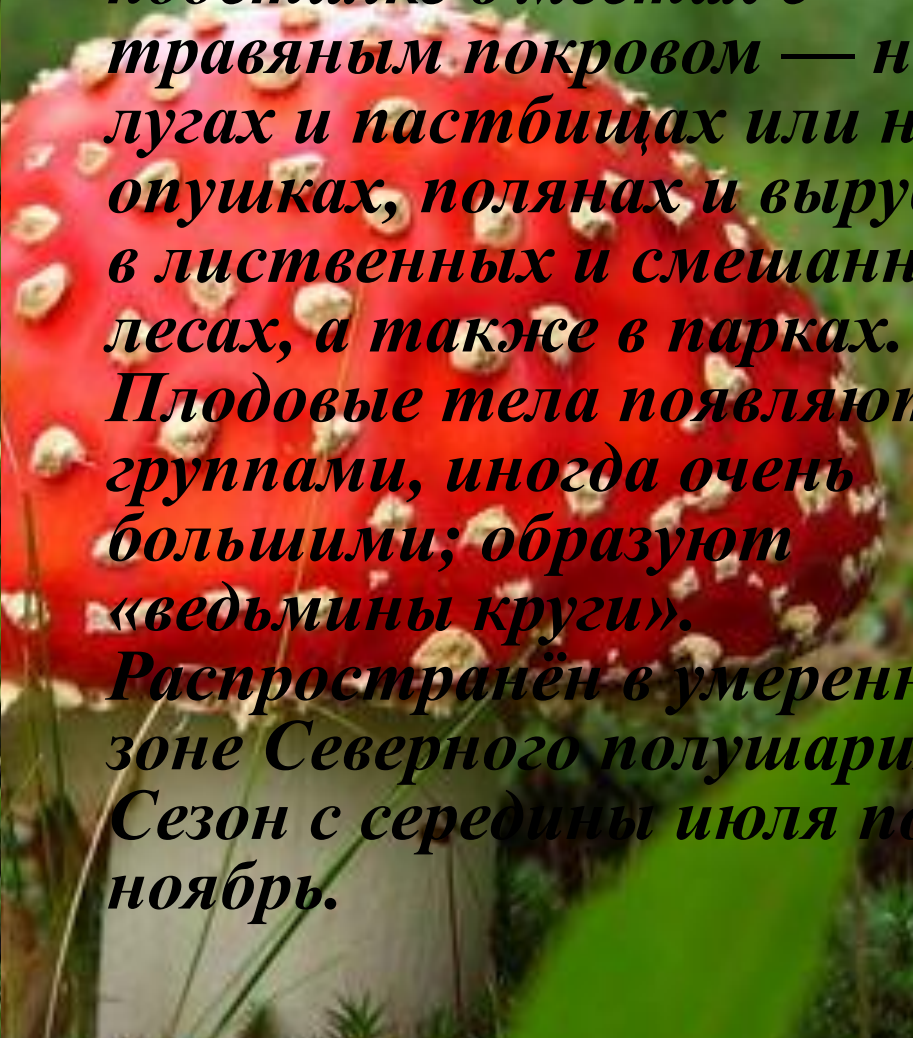
- *Плодовое тело шляпконожечное, в молодом возрасте яйцевидное, полностью покрытое плёнкой.*
- *Шляпка 5—15 см, оливковая, зеленоватая или сероватая, от полушаровидной до плоской формы, с гладким краем и волокнистой поверхностью.*



Говорушка беловатая



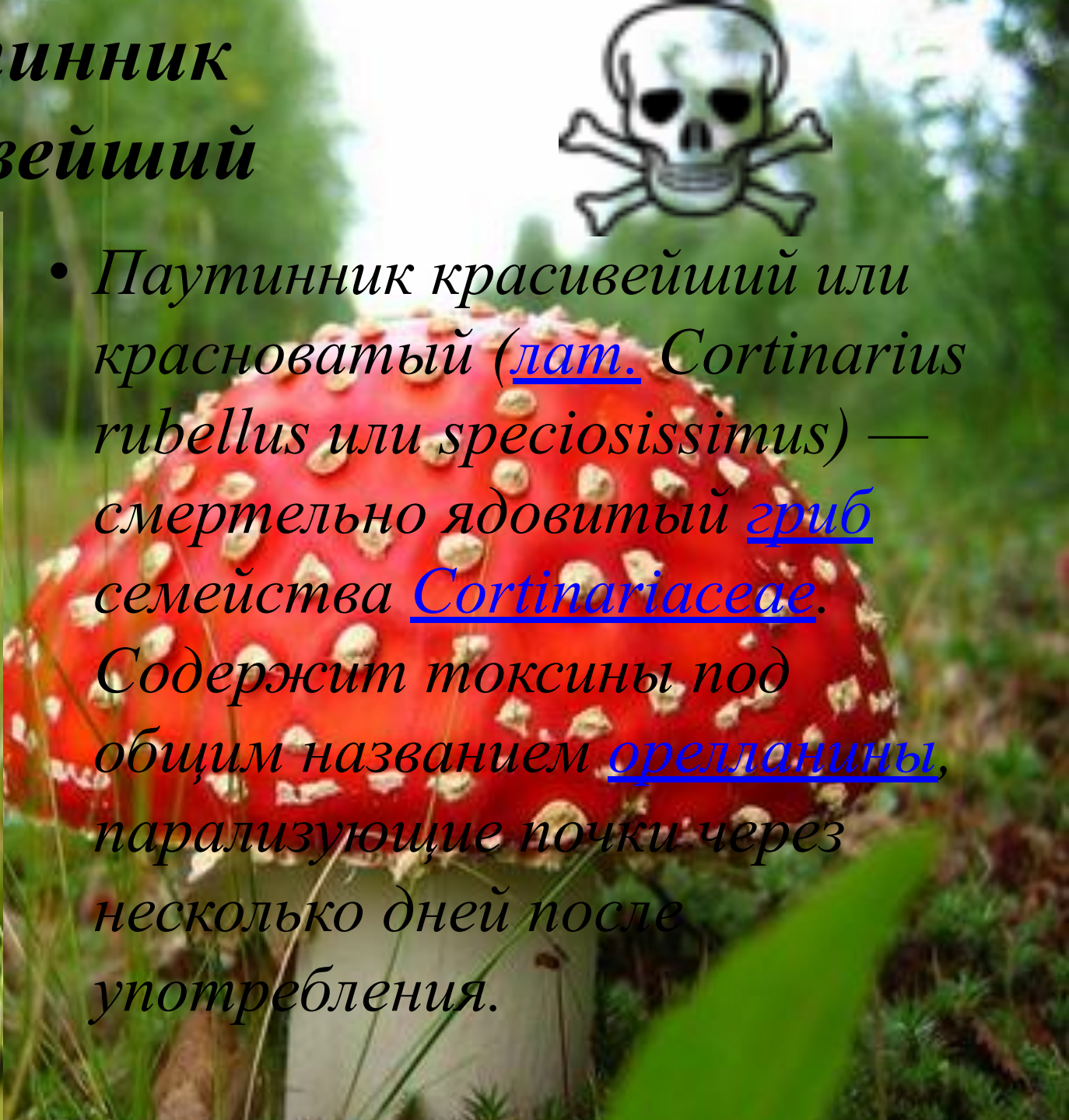
Растёт на почве или на подстилке в местах с травяным покровом — на лугах и пастбищах или на опушках, полянах и вырубках в лиственных и смешанных лесах, а также в парках. Плодовые тела появляются группами, иногда очень большими; образуют «ведьмины круги». Распространён в умеренной зоне Северного полушария. Сезон с середины июля по ноябрь.



Паутинник красивейший



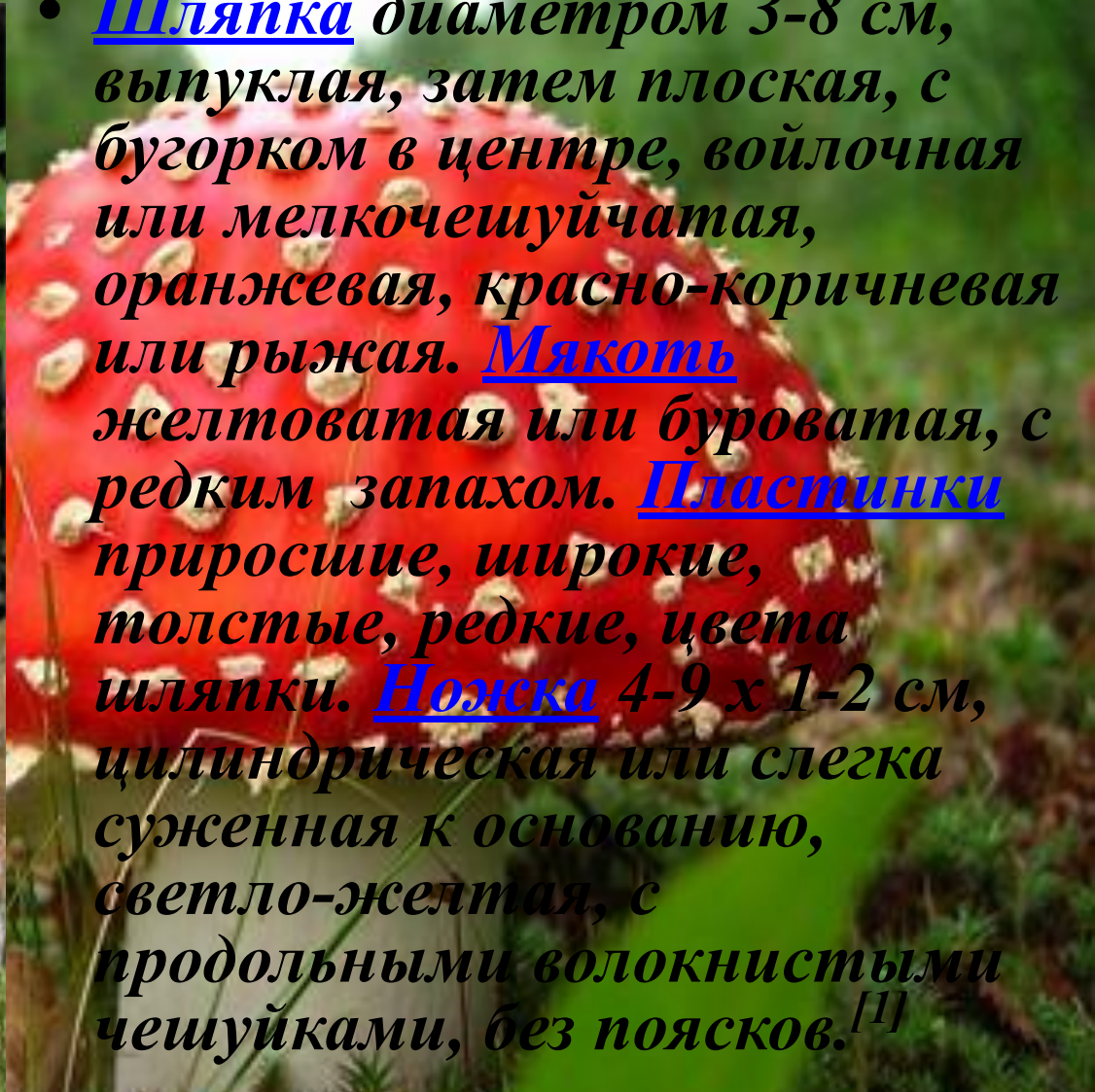
- Паутинник красивейший или красноватый (лат. *Cortinarius rubellus* или *speciosissimus*) — смертельно ядовитый гриб семейства *Cortinariaceae*. Содержит токсины под общим названием орелланины, парализующие почки через несколько дней после употребления.



Паутинник горный



- Шляпка диаметром 3-8 см, выпуклая, затем плоская, с бугорком в центре, войлочная или мелкочешуйчатая, оранжевая, красно-коричневая или рыжая. Мякоть желтоватая или буроватая, с редким запахом. Пластинки приросшие, широкие, толстые, редкие, цвета шляпки. Ножка 4-9 x 1-2 см, цилиндрическая или слегка суженная к основанию, светло-желтая, с продольными волокнистыми чешуйками, без поясков.^[1]



Мухомор весенний



Молодые плодовые тела слизистые с поверхности. Мякоть водянистая, белая, даже под кожицей (что радикально отличает его от мухомора красного, у которого, мякоть под кожицей жёлтая), на изломе цвета не меняющая, с характерным неприятным вкусом и запахом, отдалённо напоминающим испорченное мясо



Правила сбора грибов

- *Не пробуйте незнакомые грибы. Ни в сыром виде, ни после отваривания. Не все виды ядов, которые могут находиться в грибе, распадаются при варке.*
- *Не собирайте старые, перезрелые грибы. Ими уже можно отравиться.*
- *Не собирайте грибы, пока они совсем крошечные. При таких размерах съедобный гриб можно перепутать с ядовитым.*
- *Не собирайте грибы, покрытые плесенью.*
- *Не собирайте грибы вдоль шоссе и рядом с промышленными предприятиями.*
- *В определении незнакомого гриба не полагайтесь лишь на описание в книге.*
- *Детям до 5 лет и людям с болезнями почек и желудочно-кишечного тракта - не рекомендуется есть лесные грибы.*
- *Одежда для прогулки по лесу должна быть удобной, сделанной из плотной ткани. В лесу могут водиться клещи, поэтому желательно надеть шапку или платок, а при выходе из леса внимательно осмотреть открытые участки тела, в особенности шею и голову, а также верхнюю одежду, на которую могут сесть клещи.*
- *Если вы совмещаете грибосбор с пикником в лесу, тщательно вымойте руки перед едой, в особенности, если до этого вы держали в руках незнакомые вам виды.*
- *А еще старайтесь относиться к лесу и всему живому в нем с уважением. Также и к несъедобным и ядовитым грибам, которые вам встречаются.*

A large, vibrant red mushroom with numerous white spots is the central focus of the image. It is set against a blurred background of green foliage and trees, suggesting a forest or woodland environment. The lighting is soft, highlighting the texture of the mushroom's cap.

Спасибо за внимание!!!