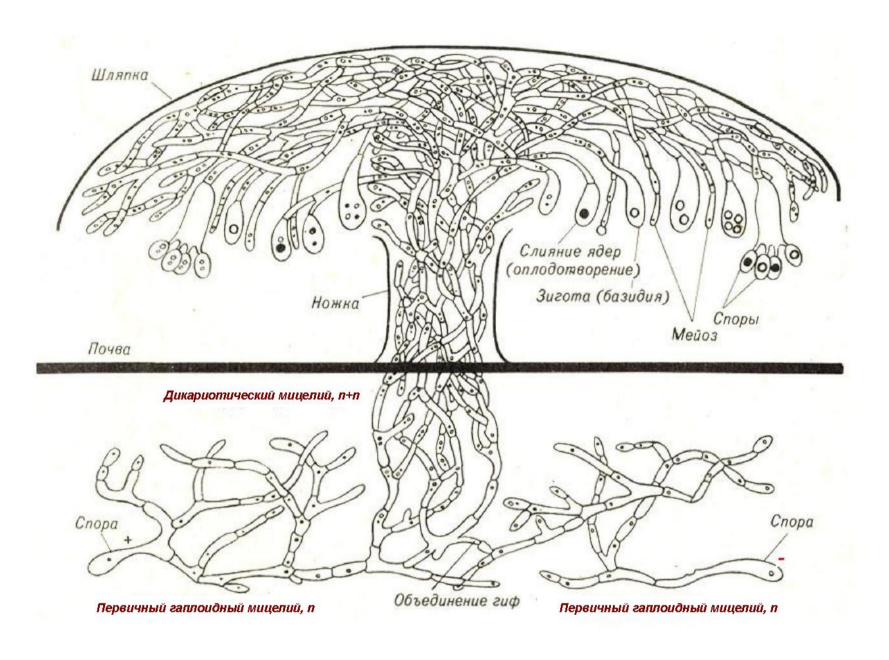
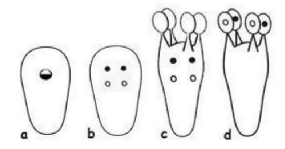
Развитие шляпочного гриба



Источник картинки – <u>Аллен Р.Д. «Наука о жизни. Пособие для учителей»</u> - Москва: Просвещение, 1981 - с.302

Дикариотический мицелий — это мицелий, каждая клетка которого содержит два гаплоидных ядра. Обычно дикариотический мицелий живет дольше, чем монокариотический.

Этапы образования базидиоспор



Развитие плодового тела мухомора (агарикового гриба)

Строение плодового тела:

1 — вольва, 2 — шляпка, 3 — остатки покрывала, 4 — ножка, 5 — кольцо, 6 — пластинки

Источник - Гарибова Л.В., Сидорова И.И. Грибы. Энциклопедия природы России. - М.: 1999

