




МОДУЛЬНОЕ
ОРИГАМИ

ГРИБ- БОРОВИК

Подготовила
учитель начальных классов
МОУ «СОШ №62»
Севастьянова В.Т.

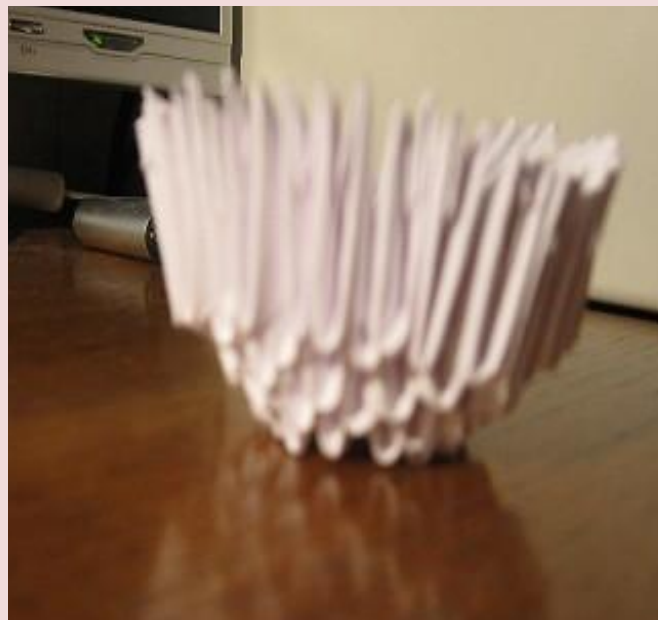
Попробуем сделать вот такой гриб-боровик из модулей






Ножка подосиновика состоит примерно из 380 модулей.


Делаем первые 4 ряда состоящих из 15 модулей каждый. В 5 ряду надеваем на каждый модуль по 2 модуля.



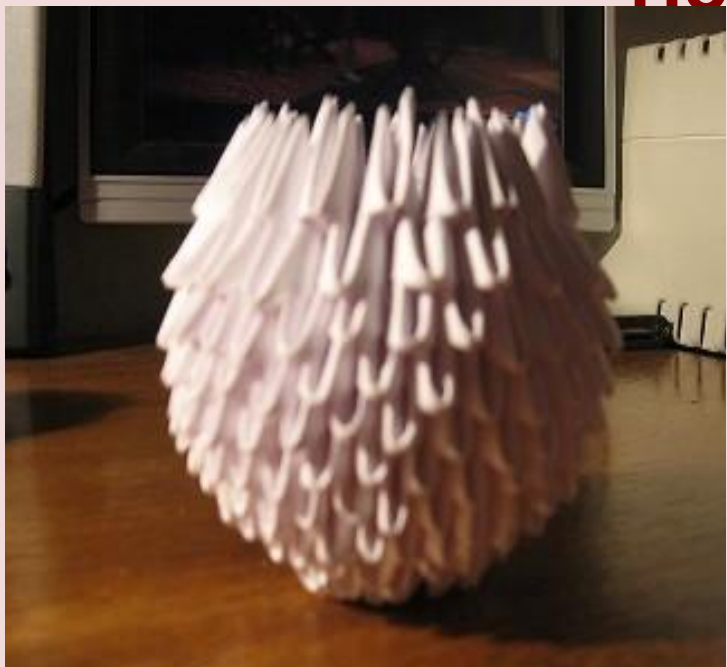


**6-10 ряды состоят из 30 модулей каждый.
11 ряд - пора делать сужение, надеваем
модуль не на 2 уголка, а на 3. Получается,
что в одном теперь ряду 20 модулей.**





12 ряд - надеваем модули длинной стороной внутрь. Надеваем ещё 4 ряда по 20 модулей в каждом, немного сужая. Ножка готова.



Собираем шляпку. Шляпка боровика состоит примерно из 108 модулей. Соединяем модули таким образом: для 1 и 2 ряда по шесть модулей, соединяем и замыкаем в кольцо.




В 3 ряду надеваем на каждый модуль по 2 модуля. В 4 ряду получается 12 модулей.

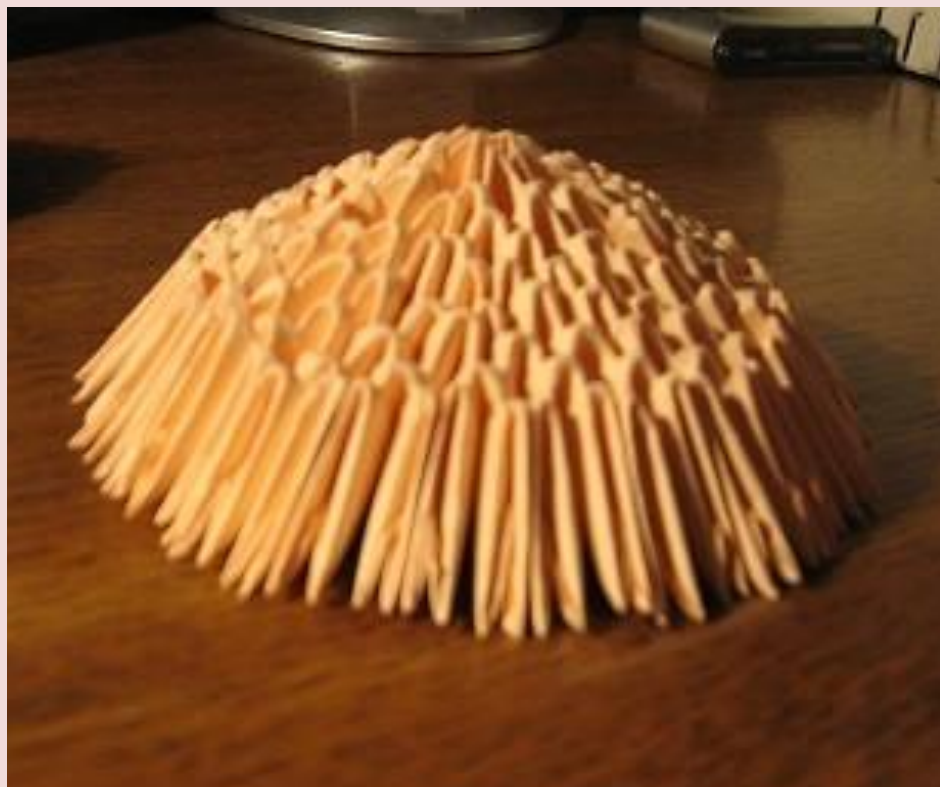


В 5 ряду снова надеваем на каждый модуль по 2 модуля. 6, 7, 8 ряды состоят из 24 модулей в каждом.





В 9 ряду снова надеваем на каждый модуль по 2 модуля. Всего в последнем ряду 48 модулей. Шляпка готова. Соединяем шляпку и ножку, если вы не собираетесь его разбирать, то при сборке лей.



**Внизу можно прибавить
травку. Гриб-боровик готов!**

