

ГРИБЫ ИЗ ПЛАСТИЛИНА

Технология. 2 класс.

Учитель - Григорьева Светлана Сергеевна

ЛЕСНАЯ ПОЛЯНКА



КАК СЛЕПИТЬ БЕЛЫЙ ГРИБ-БОРОВИК ИЗ ПЛАСТИЛИНА



САМЫЙ БОЛЬШОЙ «АРИСТОКРАТ» СРЕДИ ГРИБОВ - БЕЛЫЙ ГРИБ. СЛЕПИМ ЕГО.

Шаг 1

Лепим ножку. Возьмем белый или светло-бежевый пластилин, разомнем его и скатаем очень толстенькую колбаску. Если вы лепите с взрослыми детьми, то можете придать ножке слегка заостренную конусовидную форму.

ШАГ 1



ШАГ 2

Лепим шляпку. Скатаем из коричневого пластилина достаточно большой шар - примерно такого размера, как хотим получить шляпку. Далее берем стек и разделим его на неравные части, как показано на фотографии.



Берем большую часть нашего шара. Немного подравняем его и продавим пальцем отверстие внутри.



на этом работа может быть закончена - соединяем шляпку и ножку и гриб готов.



Но мы покажем, как сделать наш грибок более реалистичным. Возьмем небольшой кусочек пластилина белого или бежевого цвета из которого мы лепили ножку. Скатаем из него шарик и расплющим его в лепешку, равную по диаметру шляпке. Прилепим эту белую деталь в нижней стороны гриба, а затем прилепим ножку.



ШАГ 3

Слепим маленький грибок, используя оставшийся маленький сегмент коричневого пластилина для шляпки.



ШАГ 4

Нашим грибам нужна подставка. Возьмем кусочек зеленого пластилина, слепим шарик и расплющим его в лепешку. Закрепим на этом «постаменте» грибы.

ШАГ 5

Можно сделать травку вокруг грибов.
Возьмем небольшие кусочки разных оттенков зеленого и желтого цвета, смешаем их и скатаем колбаску. Расплющим колбаску и надсечем ее стеклой.



Прилепим травку к основанию, на котором стоят грибы, Согнем «травинки». Вот и получились белые грибы из пластилина.



ПОДОСИНОВИК



ЛИСИЧКИ



СЫРОЕЖКИ



МУХОМОР



karakyli.ru





ГРИБЫ ИЗ ПЛАСТИЛИНА СОБЕРЕМ НА ЛЕСНУЮ ПОЛЯНКУ

