**Объёмная игольница из ткани «Грибок-мухомор».**

Мастер-класс с пошаговыми фото



***Автор****: Виноградова Лариса Николаевна, учитель начальных классов, МБОУ СОШ №5 города Торжка Тверской области*

Работа с текстильными материалами на уроках технологии или кружковых занятиях внеурочной деятельности для учащихся начальной школы (2-4 класса).

**Цели и задачи:**  
*Учить:*  
работать с иголкой,   
выкраивать из ткани ножницами по контуру,  
организации рабочего места,   
применять на практике свойства тканей.  
*Развивать:* усидчивость, старание, аккуратность, терпение, трудолюбие усердие взаимовыручку, творческие способности детей.  
*Воспитывать:* любовь к маме, заботливое отношение к ней,  
чувство к прекрасному,  
поддерживать мотивацию успеха у детей в их творчестве.   
Повторить соблюдение правила безопасности при работе с иголкой и ножницами.

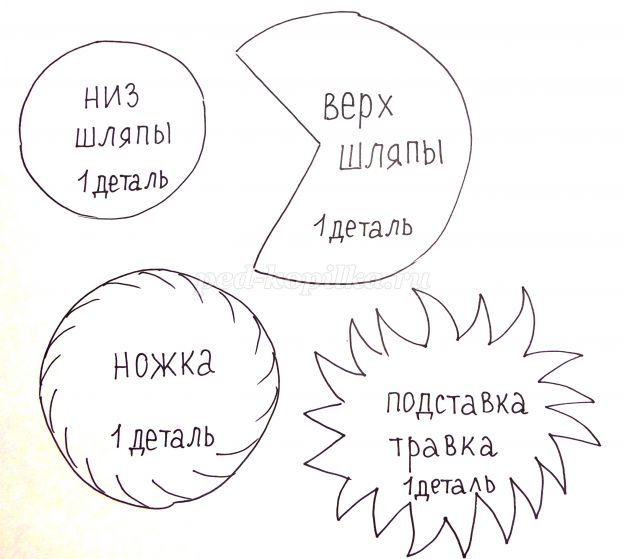
Для работы нам необходимо:

Материалы: шаблоны деталей из бумаги,  
кусочки ткани: красной в горошек -для верха шляпки,  
белой- для низа шляпки и ножки гриба  
и зелёной - для травки,   
синтепон или вата для набивания изделия,   
картон

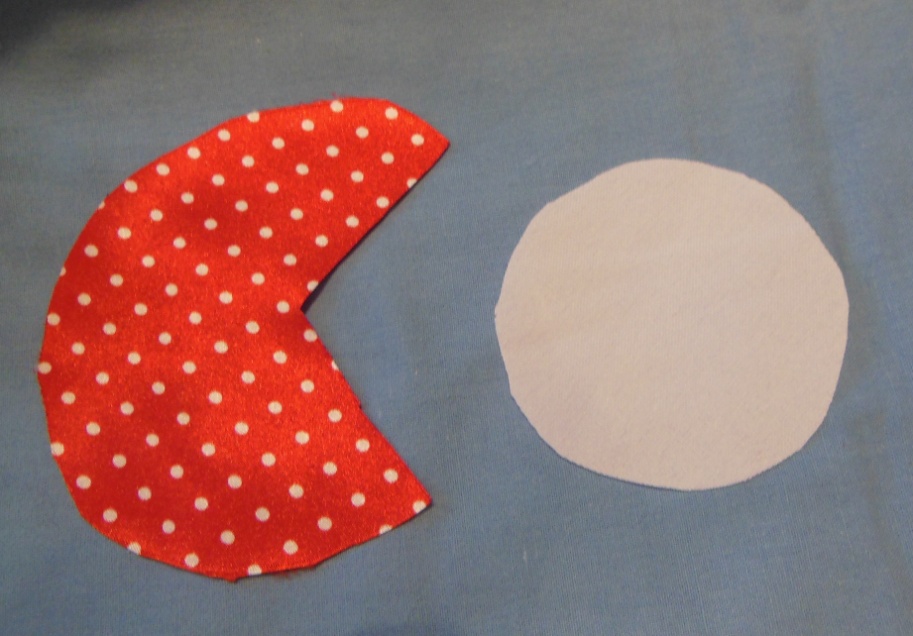
**Инструменты:** ножницы, иголка, белые швейные нитки, клей для картона.

**Ход работы:**

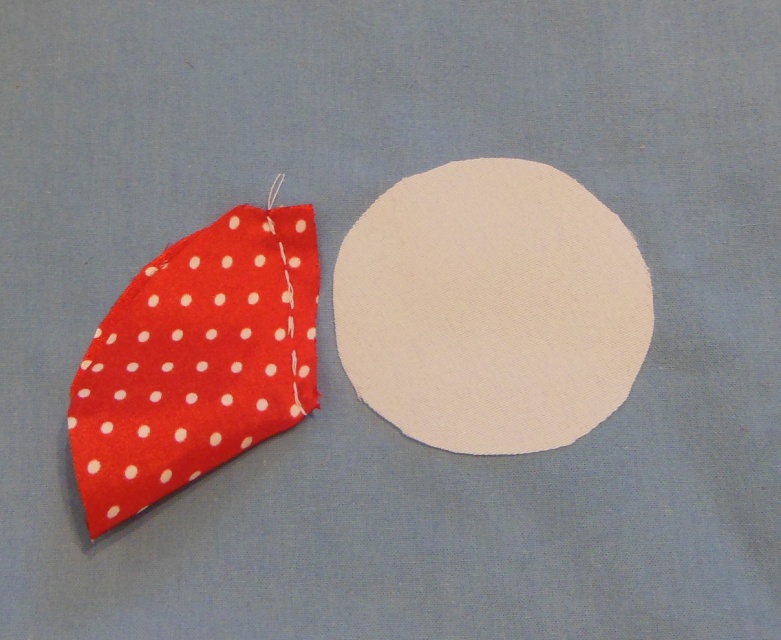
1 шаг: Разложим выкройки на ткани с учётом характера рисунка, обведём мелом, мылом или простым карандашом.



2 шаг: Вырезаем ножницами детали по контуру.



3 шаг: Из красной ткани в горошек с изнаночной стороны сшиваем углы выкройки швом «вперёд иголка» так, чтобы получился мысик-уголок будущей шляпки мухомора.



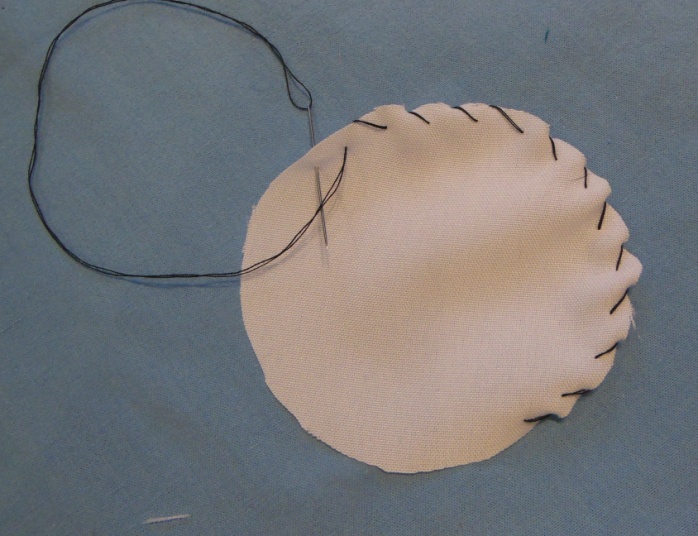
4 шаг: Берём меньший по диаметру круг из белой ткани и пришиваем его швом «назад иголка» как донышко к заготовке шляпки из красной ткани,



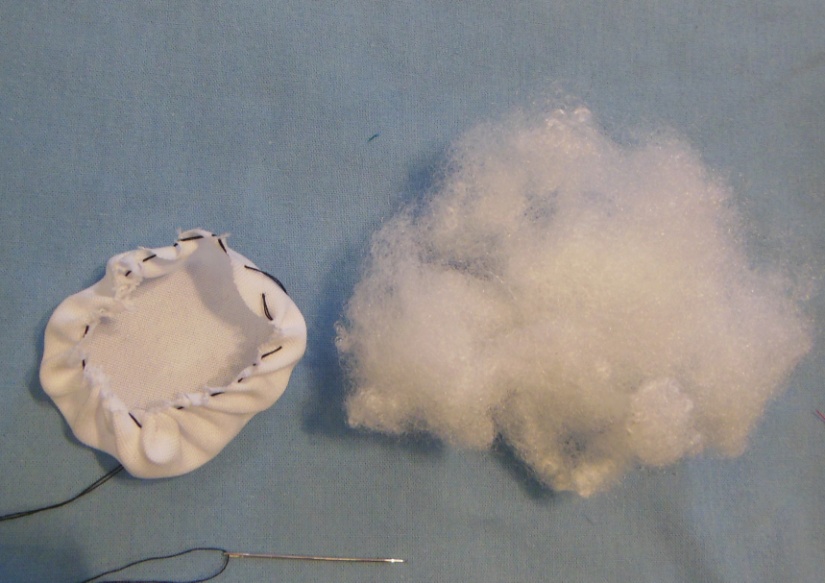
5 шаг: Оставляем маленький участок не зашитым.   
Выворачиваем деталь, наполнить ватой или синтепоном и зашиваем участок «потайным швом».   
Получилась шляпка мухомора в виде конуса!

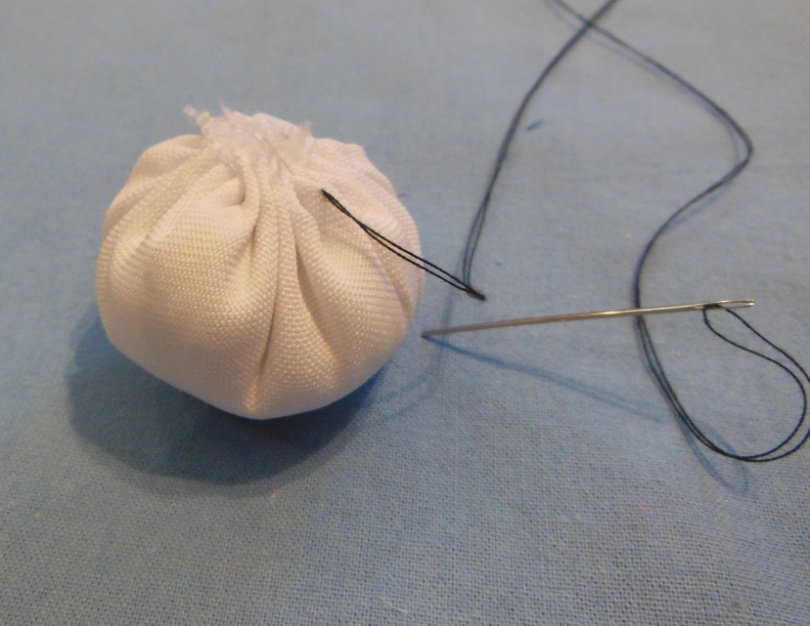


6 шаг: Берём больший по размеру белый круг и по краю прошиваем лёгким швом «через край».



7 шаг: Затягиваем шов, и получается мешочек, в который набиваем ватой или синтепоном.   
Готова ножка грибочка в виде шарика.





8 шаг: Соединяем эти две детали конус и шар «потайным швом».  
Вот и грибок-мухомор!



9 шаг: Теперь под ножку грибочка пришиваем деталь травки тремя стежками.



10 шаг: Для устойчивости игольницы приклеиваем под травку круг из картона.





Изделие - Игольница из ткани «Гриб-мухомор» готова радовать всех!  
**Желаю всем успехов!**