Семинар – практикум

«Наши руки не для скуки»

для воспитателей детских садов города.

Подготовила и провела воспитатель Ерофеева Татьяна Викторовна.

*(слайд 1)* Здравствуйте дорогие коллеги. Меня зовут Татьяна Викторовна, сегодня я проведу для вас семинар – практикум, который будет проходить под девизом «Наши руки не для скуки»

Наступила осень. В детских садах начались осенние праздники. Для того чтобы праздник стал еще ярче, интереснее, зрелищнее необходимы атрибуты, изготовление которых, конечно же ложится на плечи воспитателей. Я предлагаю изготовить не сложный в изготовлении, эффектный, и в то же время не дорогой атрибут к празднику – «Колосок»

*(слайд 2)* Цели нашего семинара:

* развивать творческий потенциал педагогов, их компетентность в сфере ручного труда;
* повысить профессиональное мастерство педагогов;
* установить тесное сотрудничество между педагогами.

Наш колосок мы будем исполнять в технике оригами.

*(слайд 3, фото 1)* Для работы нам потребуется: двусторонняя желтая цветная бумага, желтая гофрированная бумага, линейка, простой карандаш, ножницы, клей ПВА, кисточка, пластмассовая трубочка длиной около 40 см.

*(слайд 3, фото 2)* Перед вами лежат листы бумаги желтого цвета, имитирующего цвет колосьев. Откладываем от большего края 8 мм и при помощи линейки проводим ровную линию.

*(слайд 3, фото 3)* По этой линии отрезаем полоску. *(слайд 3, фото 4)*

*(слайд 3, фото 5)* Берем оставшийся лист бумаги и складываем его в длину пополам,

*(слайд 3, фото 6)* разрезаем по сгибу.

*(слайд 3, фото 7)*  Чтобы получился ровный квадрат правый верхний угол нужно совместить с противоположной стороной, - получился треугольник.

*(слайд 3, фото 8)* Отрезаем полученный треугольник. *(слайд 3, фото 9)*

*(слайд 3, фото 10)* Оставшийся лист складываем пополам и *(слайд 3, фото 11)* разрезаем.

*(слайд 3, фото 12)* То же самое повторяем и со второй половиной листа. В результате получаем 6 квадратов и один квадрат, седьмой для вас уже подготовлен.

*(слайд 4, фото 1)* Квадрат сгибаем пополам - получили базовую фигуру «треугольник»

*(слайд 4, фото 2)*Получившийся треугольник сгибаем еще раз пополам.

*(слайд 4, фото 3)*Разворачиваем. И сгибаем квадрат по другой диагонали,так чтобы он принял форму пирамиды.

*(слайд 4, фото 4)* Из полученного квадрата складываем базовую форму «Двойной треугольник». *(слайд 4, фото 5)*

*(слайд 4, фото 6)* Перегните одну из сторон треугольника к центральной вертикали, *(слайд 4, фото 7)* тоже самое выполняем с другой стороны. Переворачиваем заготовку и повторяем те же действия. *(слайд 4, фото 8)*

*(слайд 4, фото 9)* Последовательно загибаем верхние уголки горизонтально основанию. *(слайд 4, фото 10, слайд 4, фото 11)*

*(слайд 4, фото 12)* Итак мы получили вот такой модуль, таких модулей нам понадобится 7. Один из них сгибаем пополам.

Наши модули готовы, можно приступать к следующему этапу изготовления колосков.

*(слайд 5, фото 1)* Возьмем в руки согнутый модуль и вставляем его острым уголком в трубочку.

*(слайд 5, фото 2)*Возьмем второй модуль, отрежем от него острый уголок. и *(слайд 5, фото 3)* одеваем на трубочку снизу вверх, между собой скрепляем модули клеем.

*(слайд 5, фото 4)* Прижимаем.

*(слайд 5, фото 5)* Таким же образом поступаем и с другими модулями: отрезаем уголок, надеваем, закрепляем.

*(слайд 5, фото 6)* Получился такой вот колосок, осталось украсить стебель.

*(слайд 5, фото 7)*Для этого берем полоску гофрированной бумаги, *(слайд 5, фото 8)*, намазываем основание колоска клеем и закрепляем кончик полоски. *(слайд 5, фото 9)* Накручиваем гофрированную бумагу на стебель.

*(слайд 5, фото 10)* Не забываем смазывать трубочку клеем.

*(слайд 5, фото 11)* Отрезаем и закрепляем кончик полоски.

*(слайд 5, фото 12)* Вот такой колосок у нас получился.

*(слайд 6)* Атрибуты для праздника у нас есть. Давайте посмотрим, как можно их использовать *(танец с колосками)*

На этом наш семинар – практикум подошел к концу, надеюсь, что он был для вас интересным и полезным. Спасибо за внимание.