

Тема: «Угостим слоника конфеткой»
(конструирование из бумаги – оригами)

Задачи: научить элементарной технике оригами, складывать квадрат пополам по диагонали, находить середину квадрата, сгибать противоположные углы квадрата к середине, тренироваться аккуратно приклеивать работу на панно.

Развивать усидчивость, аккуратность, интерес к новому виду деятельности.

Словарная работа: конфетка, слоник, оригами, бумага.

Воспитывать желание трудиться.

Оборудование: квадраты разноцветной бумаги 15x15 см., клей, картон, картинка слоненка.



Посмотрите, кто пришёл к нам
в гости?! Это слонёнок
Тимоша и его друзья. Они
ужасные сладкоежки и
обожают конфеты. Давайте
угостим их конфетками.

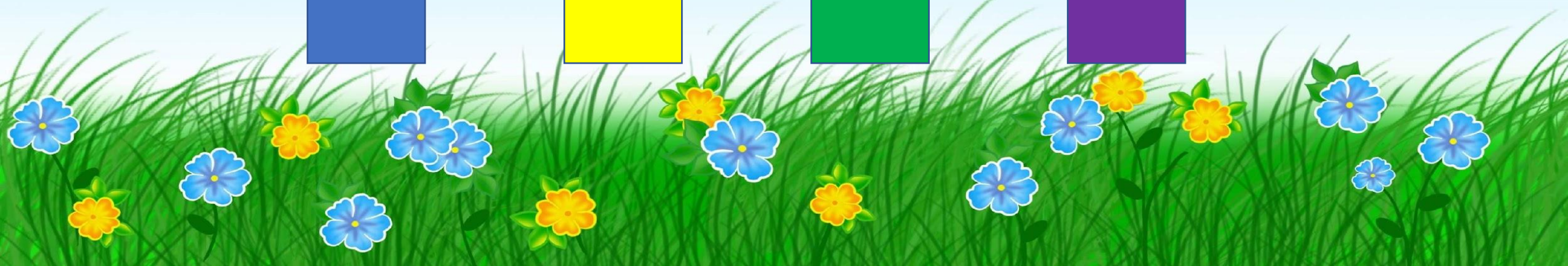





Давайте поиграем в кондитеров и сами сделаем из квадратов разноцветной бумаги, конфеты для нашего гостя слоника.

— Выбирайте, у кого какая будет конфета?

Спросить у ребенка, какой вкус у его конфеты. И уточнить какого цвета должен ребенок взять квадратик.






Тогда начинаем! Положите квадратик на столе перед собой так, чтобы его уголочек смотрел на ваш животик, а теперь согните его пополам от себя так, чтобы два уголочка встретились (показ). Получилось?

А теперь разверните. Что у нас получилось?

Полоска осталась.

Правильно, это линия сгиба, она как дорожка, по которой уголки могут ходить друг другу в гости. Вот и решил другой уголок по этой дорожке пойти в гости к своему соседу. Давайте ему поможем?!





Погостил один уголок у другого и домой пошёл (развернули заготовку) (показ).

Что теперь у нас получилось,?

Ещё одна дорожка осталась.

Правильно! Теперь у нашего квадратика две линии сгиба, две дорожки, а там где эти дорожки пересекаются это середина нашего квадратика. И решили два уголка пойти погулять по дорожке, очень она им понравилась, ровненькая, аккуратненькая. Шли, шли и встретились они на пересечении двух дорожек, т. е. на середине квадратика (показ). Теперь ваши уголки тоже пойдут на прогулку, а у кого заблудятся, я им помогу встретиться. У всех уголки встретились?

А из нашего квадратика, смотрите, что получилось?

Конфетка!



