

### Тема: лепка рельефная «Звезды и кометы»

**Задачи:** вызвать интерес к созданию рельефной картины со звездами, созвездиями и кометами; инициировать самостоятельный поиск средств и приёмов изображения (скручивание и свивание удлинённых жгутиков для хвоста кометы, наложение одного цветового слоя на другой); развивать чувство формы и композиции.

**Материалы, инструменты, оборудование:** пластилин разных цветов, темный лист картона, стека.

#### **Содержание занятия**

Показать ребенку картинку звездного неба, после показа спросить, что он увидел на ночном небе, и предложить создать свою пластилиновую картину «Звезды и кометы».

\*Готовим три кусочка пластилина разного цвета и размера (н-р, желтый, оранжевый, красный или желтый, зеленый, фиолетовый), раскатываем шарики; прикрепляем к фону сначала самый большой – прижимаем, чтобы получилась лепёшка; на эту лепёшку кладём средний по размеру шарик и тоже сплющиваем; сверху укладываем самый маленький шарик и прижимаем лишь слегка – получается трёхцветная звезда;

\*Отщипываем кусочек жёлтого пластилина, раскатываем шар и прижимаем к фону; затем раскатываем жгутики и прикрепляем так, будто это лучики звезды;

\*Соединяем вместе два кусочка пластилина, н-р, желтый с красным, смешиваем, чтобы получились красивые узорные разводы; раскатываем шар, слегка сплющиваем и вытягиваем лучики пальцем, заостря кончики, и прикрепляем к фону.

\*Показать ребенку комету и спросить, знают ли они, что это такое. В доступной форме пояснить, что кометы – это космические тела, которые состоят из «головы» (ядра) и «хвоста», похожего на дым и огонь.

Предложить ребенку слепить комету.

«голова» - одноцветный шар, «хвост» - шлейф из разноцветных лент – сплюснутых валиков или конусов.



