

**РИСУЕМ
ЖГУТИКАМИ**



СВОЙСТВА ПЛАСТИЛИНА

- ❖ Пластилин имеет цвет
- ❖ Легко гнется и вытягивается
- ❖ Долго сохраняет приданную форму
- ❖ При высокой температуре или на солнце начинает течь
- ❖ Размягченный пластилин можно охладить, положив его на некоторое время в холодильник или опустив в холодную воду

ПРАВИЛА РАБОТЫ С ПЛАСТИЛИНОМ

- Подготовь место для работы
- Работай с пластилином на подкладной доске
- Пользуйся специальными инструментами (стеки, салфетки)
- Перед работой разогрей пластилин в руках
- По окончании работы наведи порядок в коробке с пластилином: все остатки пластилина сложи аккуратно в отделения по цвету
- После работы вымой руки с мылом









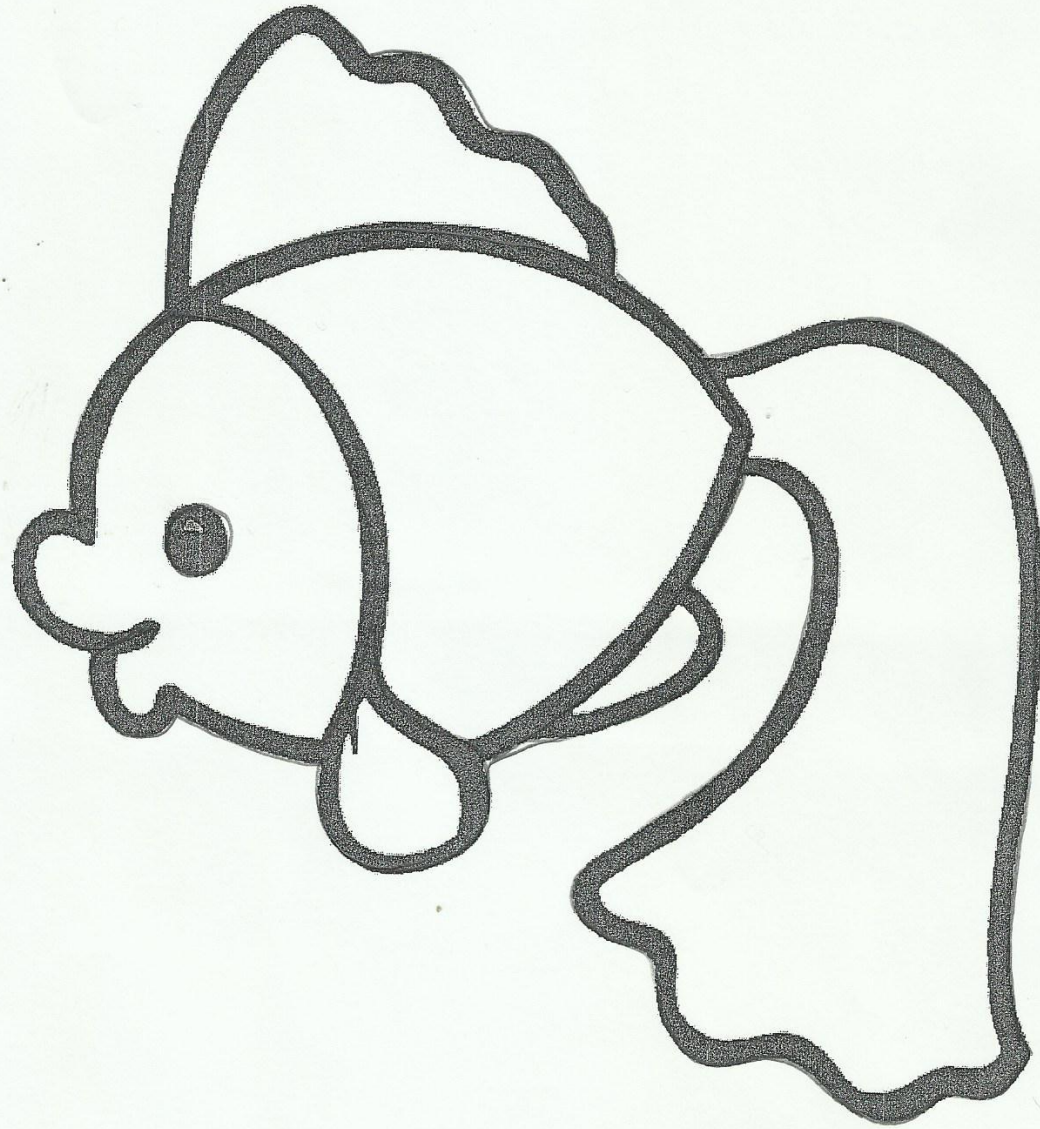






ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТЫ:

1. Выбрать рисунок для аппликации и перевести его на альбомный лист с помощью копировальной бумаги.
2. На рисунке распределить цветовую гамму рисунка, подписав цвета карандашом.
3. Заготовить пластилиновые жгутики в соответствии с выбранными цветами рисунка.
4. Заполнить фрагменты рисунка в соответствии с выбранными цветами пластилина, укладывая жгутики по спирали, начиная с контура детали.





1



3



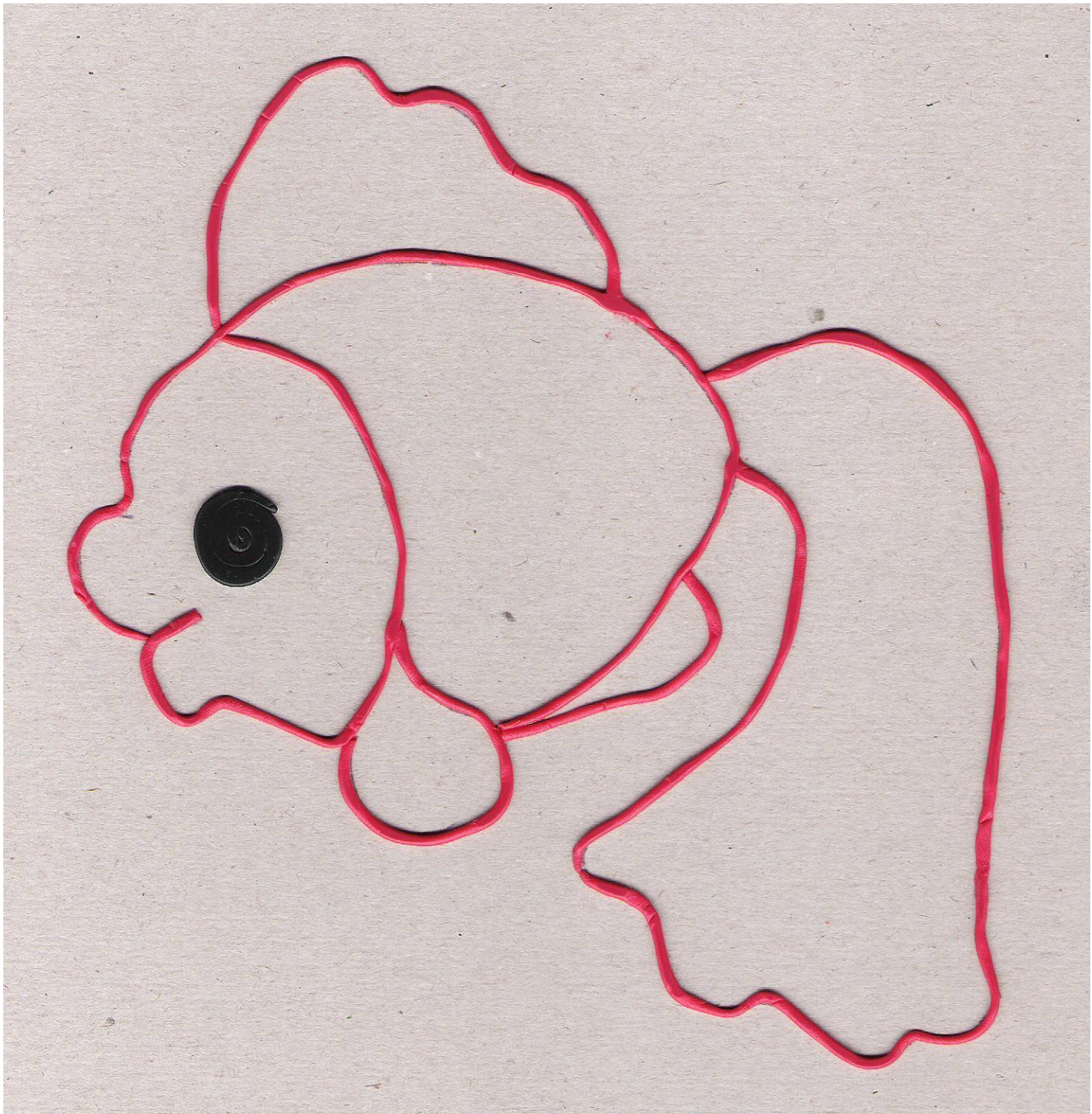
2

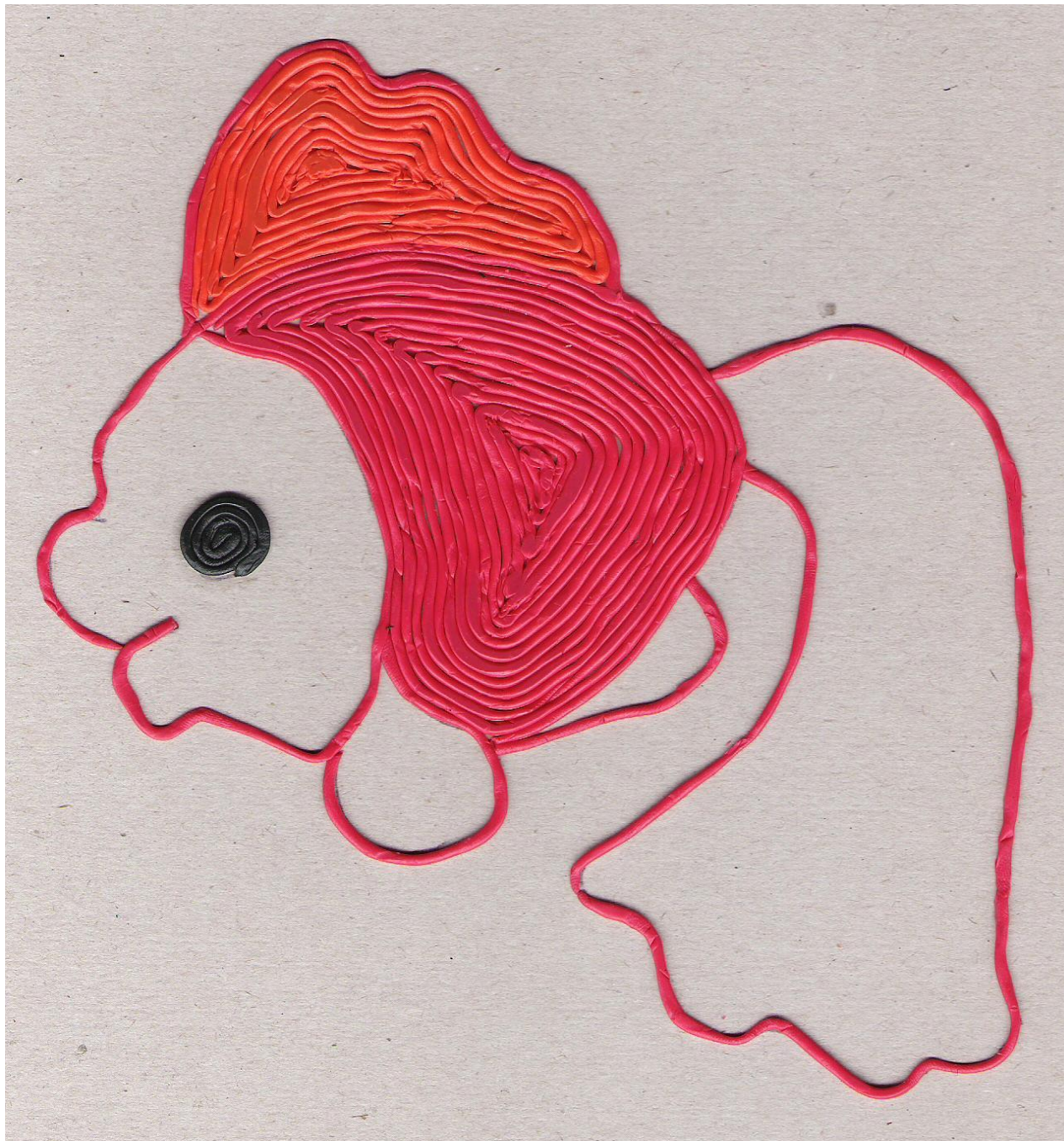


4









Рисование пластилиновыми жгутиками способствует развитию у ребенка:

- * мелкой моторики рук и тактильного восприятия;
- * пространственной ориентировки, глазомера и зрительного восприятия;
- * творческого мышления;
- * внимания и усидчивости;
- * изобразительных навыков и умений;
- * эстетического вкуса, фантазии;
- * трудовых навыков;
- * навыков контроля и самоконтроля.