

Малое суммативное оценивание №3

Дата

Ф.И.

1. Какие цвета относятся к хроматическим? (10 б.)
А) холодные цвета
Б) тёплые цвета
В) цвета, входящие в радугу
2. Как называется гармоническое соответствие цветов и их оттенков? (10 б.)
А) колорит Б) орнамент В) композиция
3. Дощечка для смешивания красок и получения нужного цвета - ... (5 б.)
А) мольберт Б) палитра В) акварель
4. Как можно получить различные оттенки цвета? (20 б.)
А) соединив цвет с одинаковым количеством белого цвета пластилина
Б) соединив одинаковый цвет с различным количеством белого цвета пластилина
В) соединив один цвет с другим цветом
5. Из чего можно сделать сундучок? (5 б.)
А) одноразового стаканчика
Б) спичечного коробка
В) пластиковой бутылки
6. Для получения эффекта малахитовых украшений нужно ... (15 б.)
А) смешать зелёный пластилин с белым, чёрным и синим пластилином
Б) смешать красный пластилин с оранжевым и фиолетовым пластилином
В) смешать зелёный пластилин с красным и фиолетовым пластилином
7. Что такое фон? (5 б.)
А) передний план рисунка
Б) задний план рисунка
В) вид сверху
8. Что означает слово *скульптура*? (5 б.)
А) резать, тесать
Б) клеить, складывать
В) измерять, скручивать
9. Если возвышение не превышает более половины объёма фигуры, его называют ... (10 б.)
А) горельефом Б) барельефом В) контррельефом
10. Какие технологические способы использовались при изготовлении игрушки зебра? (15 б.)
А) конструктивный способ
Б) ленточный способ
В) пластический способ