**муниципальное бюджетное образовательное учреждение**

**средняя общеобразовательная школа № 15**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| РАССМОТРЕНО  Руководитель методического объединения  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Бондаренко Е.В.  Протокол № 4 от «28» марта 2024 г. |  | УТВЕРЖДЕНО  Председатель педагогического совета  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Сокиркина А.В.  Протокол № 5 от «29» марта 2024 г. |

‌

**КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

**для промежуточной аттестации по ТЕХНОЛОГИИ**

для обучающихся 3 класса

Составитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Гвоздик И.С.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Горовова Л.Н.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Белоокая Е.А.

​**‌Новочеркасск 2024**

Контрольно-измерительные материалы по предмету «Технология» 3 класс

Форма проведения – творческая работа. Время проведения работы 45 минут. Включает в себя вопросы теста и творческую работу (аппликация из геометрических фигур). Всего 6 заданий. 1-5 с выбором одного ответа, 6 – практическое. Задания с 1 по 5 оцениваются одним баллом, задание 6 максимальный балл за выполнение равен 8 баллам. Оценивание по критериям.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Критерии** | **баллы** |
| 1 | Подбор цветовых сочетаний; | 1 балл |
| 2 | Правильное построение прямоугольника, окружности, треугольника, полуокружности. | 3 балла |
| 3 | Вырезание строго по контуру деталей | 1 балл |
| 4 | Выполнение деталей: глаза, рот, нос, морковка и др. | 1 балл |
| 5 | Творчески домысливают и дополняют композицию. | 1 балл |
| 6 | Аккуратность выполнения работы | 1 балл |
|  | Итого | 8 баллов |

Максимальный балл за верное выполнение всей работы – 13 баллов.

|  |  |
| --- | --- |
| Оценивание в баллах | |
| Высокий уровень | 12 -13 |
| Повышенный уровень | 10-11 |
| Базовый уровень | 7-9 |
| Низкий уровень | 6 баллов и ниже |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 вариант  1. Образец, по которому изготавливают изделия, одинаковые по форме и размеру:  а) шаблон  б) разметка  в) эскиз  2. Шаблон на материале необходимо размещать:  а) по центру материала  б) как можно ближе к краю материала  в) так, как захочется, это значения не имеет  3. Как называется развёрнутая на плоскости поверхность детали:  а) развертка  б) размётка  в) композиция  4. Выбери инструменты при работе с бумагой:  а) ножницы, линейка, карандаш  б) игла, пластилин, ножницы  Выбери несколько правильных ответов на тестовый вопрос  5. Изонить - это …..  а) вязание спицами  б) аппликация  в) техника напоминающая вышивку  6. Выполните из цветной бумаги «Веселого клоуна».  https://fsd.multiurok.ru/html/2022/11/29/s_6385a30cb35aa/phptMEqCY_tehnologiya_html_29ac99c95fafd873.pnghttps://fsd.multiurok.ru/html/2022/11/29/s_6385a30cb35aa/phptMEqCY_tehnologiya_html_9f7749ac6f62404b.png | 2 вариант  1.Выбери неверное правило техники безопасности при работе с ножницами.  А) Не работай ножницами с ослабленным креплением.  Б) Ножницы клади кольцами к себе.  В) Подавай ножницы кольцами вперед.  Г) Не оставляй ножницы открытыми.  Д) Храни ножницы в чехле лезвиями вниз.  Е) Играй с ножницами, подноси ножницы к лицу.  2.Как называется искусство изготовления плоских или объёмных композиций из скрученных в спиральки длинных и узких полосок бумаги?  а) карвинг  б) оригами  в) квиллинг  3.Главная часть компьютера – это…  а) монитор  б) клавиатура  в) системный блок  4.Какое утверждение верное?  а) Гончар - это мастер по изготовлению металлической посуды  б) Гончар - это мастер по изготовлению глиняной посуды  в) Гончар - это мастер по изготовлению стеклянной посуды  5.Условное изображение изделий, предметов и деталей на плоскости это?  А) эскиз  Б) чертеж  В) рисунок  6. Выполните из цветной бумаги «Медвежонка». | 3 вариант  1. Аппликация из цветной бумаги.  а) детали склеиваются  б) детали сшиваются  в) детали сколачиваются гвоздями  2.Выбери правильный ответ (отметь его галочкой).  Шаблон на материале необходимо размещать:  а) Как можно ближе к краю материала  б) По центру материала  г) Выходящим за края материала  3. Как называется специальная компьютерная программа для работы с рисунками?  а) Microsoft Power Point  б) Microsoft Office Word  в) Microsoft Excel  4.Чертеж – это:  А) условное изображение изделия  Б) эскиз изделия  В) набросок изделия  5.Как называется живописное, графическое или скульптурное украшение, основанное на повторении и чередовании геометрических или природных элементов  А) орнамент  Б) шаблон  В) оригами  6. Выполните из цветной бумаги «Зайчика». | 4 вариант  1.Выбери неверное правило техники безопасности при работе с иглой. Обведи букву правильного ответа  А) Храни иглу всегда в игольнице.  Б) Не оставляй иглу на рабочем месте без нитки.  В) Передавай иглу только в игольнице и с ниткой.  Г) Не бери иглу в рот и не играй с иглой.  Д) Втыкай иглу в одежду.  *2.* .Выбери неверное правило техники безопасности при работе с ножницами.  А) Не работай ножницами с ослабленным креплением.  Б) Ножницы клади кольцами к себе.  В) Подавай ножницы кольцами вперед.  Г) Не оставляй ножницы открытыми.  Д) Храни ножницы в чехле лезвиями вниз.  Е) Играй с ножницами, подноси ножницы к лицу.  *3.*Выбери правильный ответ (отметь его галочкой).  При работе с булавками следует:  а) Класть булавки на стол  б) Хранить булавки в игольнице  г) Втыкать булавки в одежду  4.Оригами – это…  А) древний способ изготовления бумаги  Б) искусство складывания бумаги  В) Город в Японии  5.Выберите из предложенного списка предмет, относящийся к инструментам.  А) канцелярский нож  Б) цветные нитки  В) бисер  6. Выполните из цветной бумаги «Веселого клоуна».  https://fsd.multiurok.ru/html/2022/11/29/s_6385a30cb35aa/phptMEqCY_tehnologiya_html_29ac99c95fafd873.pnghttps://fsd.multiurok.ru/html/2022/11/29/s_6385a30cb35aa/phptMEqCY_tehnologiya_html_9f7749ac6f62404b.png |

**Инструкционная карта выполнения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| П/№ | **Этапы выполнения** | |
| 1 | Подготовьте цветную бумагу | --------- |
| 2 | Начертите прямоугольник на цветной бумаге: длина 9см, ширина 5 см. Вырежи его. | https://fsd.multiurok.ru/html/2022/11/29/s_6385a30cb35aa/phptMEqCY_tehnologiya_html_d69696f6f016da4c.jpg |
| 3 | Сложите цветную бумагу в три слоя. Начерти окружность диаметром 5 см, вырежи её (получиться три круга). | https://fsd.multiurok.ru/html/2022/11/29/s_6385a30cb35aa/phptMEqCY_tehnologiya_html_f98a6ddcbd0f188d.jpg |
| 4 | Два круга раздели пополам | https://fsd.multiurok.ru/html/2022/11/29/s_6385a30cb35aa/phptMEqCY_tehnologiya_html_c1e8f2f30bab97da.png |
| 5 | Начерти треугольник, каждая сторона которого равна 5 см. Вырежи его. | https://fsd.multiurok.ru/html/2022/11/29/s_6385a30cb35aa/phptMEqCY_tehnologiya_html_731aecd4fc6787eb.gif |
| 6 | Приклейте сначала крупную деталь – **туловище, затем голову, колпак, руки, ноги.** | https://fsd.multiurok.ru/html/2022/11/29/s_6385a30cb35aa/phptMEqCY_tehnologiya_html_9f7749ac6f62404b.png |
| 7 | Выполни и приклей детали: глаза, рот, нос, узоры на одежде и др. (По своему замыслу) | https://fsd.multiurok.ru/html/2022/11/29/s_6385a30cb35aa/phptMEqCY_tehnologiya_html_29ac99c95fafd873.png |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| П/№ | **Этапы выполнения** | |
| 1 | Подготовьте цветную бумагу | --------- |
| 2 | Начертите квадрат на цветной бумаге: длина 6 см 5 мм, ширина 6 см 5 мм. Вырежи его. |  |
| 3 | Начерти по шаблону овал, вырежи его. |  |
| 4 | Сложите цветную бумагу в три слоя. Начерти круг. Радиус которого 2 см 2 мм. Вырежи 3 кружка. Повтори действие еще раз. Должно получиться 6 кружков. |  |
| 5 | Начерти треугольник со сторонами 2 см и вырежи его. |  |
| 6 | Начерти 2 маленьких кружка радиусом 8 мм |  |
| 7 | Приклейте на лист белой бумаги или картон сначала **ушки, голову, затем туловище, четыре лапы, глазки, носик . Дополни и укрась аппликацию** (по своему замыслу) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| П/№ | **Этапы выполнения** | |
| 1 | Подготовьте цветную бумагу | --------- |
| 2 | Начерти круг диаметром 7 см 6 мм (радиус 3 см 8 мм. Вырежи его. | Похожее изображение |
| 3 | Начерти 2 круга диаметром 5 см (радиус 2 см 5 мм). Вырежи его. | Похожее изображение |
| 4 | Два круга раздели пополам. Получится четыре полукруга. Нам нужно 3 таких детали. | Картинки по запросу картинка круг пополам |
| 5 | Сложи бумагу в два слоя. Начерти и вырежи два кружка диаметром 2 см 4 мм. | Похожее изображение |
| 6. | Начерти треугольник со сторонами 2 см и вырежи его . |  |
| 7 | Приклейте сначала крупные детали – **туловище, голову, затем ушки, лапки, глазки . Сделай хвостик, морковку. Укрась аппликацию по своему усмотрению.** |  |





