

**Муниципальное общеобразовательное учреждение
Помоздинская средняя общеобразовательная школа им.В.Т. Чисталева**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МОУ Помоздинская СОШ

им.В.Т. Чисталева

_____ Ф.Э. Линдт

**Контрольно-измерительные материалы
для проведения промежуточной аттестации
по учебному предмету
«Технология»
2 класс**

2017/2018 учебный год

Пояснительная записка

1. Составитель.

Уляшева Евгения Петровна, учитель начальных классов.

2. Основание.

- Годовой календарный график школы;
- Рабочая программа по учебному предмету «Технология»;
- Календарно-тематическое планирование по учебному предмету «Технология» для 2 класса.

3. Назначение комплексной работы.

Работа предназначена для проведения процедуры итогового контроля индивидуальных достижений, обучающихся 2 класса в образовательном учреждении по предмету «Технология».

4. Форма.

Практическая работа.

5. Структура КИМ.

Учащиеся выполняют практическую работу. Предлагаются возможные варианты тем. Работа выполняется по технологической карте.

6. Содержание КИМ.

**Распределение заданий по планируемым результатам
(спецификация)**

Планируемые результаты обучения
Выполнение разметки деталей по шаблону
Вырезание
Приклеивание
Умение составить композицию

Проверяемые знания и умения (кодификатор)

	Проверяемые знания и умения
1	Знание техники безопасности при работе с ножницами, с клеем
2	Умение обводить шаблон и вырезать по шаблону
3	Умение правильно подбирать цвета, составлять композицию
4	Умение аккуратно выполнять работу
5	Умение планировать свою работу
6	Знание таких понятий, как шаблон, разметка
7	Умение анализировать и оценивать свою работу в соответствии с требованиями

7. Время выполнения.

На выполнение комплексной работы отводится 40 минут.

8. Система оценивания заданий.

Критерии оценивания заданий.

Оценка «5» - работа выполнена в заданное время, самостоятельно, с соблюдением технологической последовательности и правил безопасности работы с инструментами, качественно и творчески;

Оценка «4» - работа выполнена в заданное время, самостоятельно, с соблюдением технологической последовательности и правил безопасности работы с инструментами; при выполнении отдельных операций допущены небольшие отклонения; общий вид изделия аккуратный;

Оценка «3» - работа выполнена в заданное время, самостоятельно, с нарушением технологической последовательности, отдельные операции выполнены с отклонением от образца (если не было на то установки); изделие оформлено небрежно или не закончено в срок;

Оценка «2» – ученик самостоятельно не справился с работой, технологическая последовательность нарушена, при выполнении операций допущены большие отклонения, изделие оформлено небрежно и имеет незавершенный вид. Работа может не оцениваться, изделие подлежит исправлению, переделке.

Контрольно-измерительные материалы
для проведения промежуточной аттестации по технологии
во 2 классе

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА	
Название изделия	«Чудо-дерево»
Материалы	Цветная бумага, картон
Инструменты	Карандаш, ластик, ножницы, клей
Техника выполнения	1.Обвести шаблон дерева; 2.Вырезать детали аппликации; 3.Составить композицию; 4.Приклеить детали.
Методы разметки	С помощью карандаша и шаблона
Способы украшения	Дополнить композицию дополнительными объектами: солнцем, облаком, травой, цветами