

Демонстрационный вариант промежуточной аттестации
по технологии в 7 классе.

Программа: Технология.

Классы: 7

Ф.И.О. учителя: Кучмин Сергей Александрович

Форма проведения промежуточной аттестации: защита творческого проекта

Задание: выполнить творческую работу по выбранной теме, оформить (продукт, пояснительная записка, презентация для защиты по предложенной структуре до 16 слайдов) и защитить проект.

Структура презентации и план выступления:

1 слайд: Титульный лист.

2 слайд: Введение

3 слайд: Исследование

4 слайд: Выбор темы, обоснование

5-15 слайд: Содержание (Теоретическая часть, историческая справка, практическая часть, чертежи, технологические карты, экономическая часть)

16 слайд: Литература

Приложение: Титульный лист

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа с углубленным изучением предметов художественно-
эстетического цикла
№58 г. Томска

**Творческий проект
«Раскладной стульчик»**

Выполнил: Туголуков Степан
ученик 7 б класса

Руководитель: Кучмин Сергей Александрович

Томск 2022

Критерии оценивания: максимальное количество баллов – 10, 10-8 баллов оценка «5», 7-5 балла- «4», 4 балла - «3», ниже 3 баллов- «2».

4 балла – Правильное оформление пояснительной записки, чертежей, технологических карт.

3 балла – развёрнутая защита проекта,

3 балла – качество изделия и его сложность.

Демонстрационный вариант промежуточной аттестации
по технологии в 5-7 классах.

Оформление проекта промежуточной аттестации 5-7 классы

Индивидуальный проект должен иметь практическую направленность, может быть в форме продукта проектной деятельности (письменная работа + презентация (пожеланию) + изготовленный продукт проекта)

ОФОРМЛЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРОЕКТА

1. Индивидуальный проект распечатывается на белой бумаге формата А4. Печать выполняется с одной стороны. Текст печатается единым шрифтом Times New Roman, кегль 12. Ориентация страницы - книжная. Проект может быть выполнен также в тетради по технологии.

2. Страницы нумеруются, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту. Номера страниц (арабские цифры) указываются внизу по центру страницы. Нумерация страниц начинается с титульного листа, но номер на титульном листе не ставится.

3. Индивидуальный проект должен быть представлен в следующей последовательности: титульный лист;

содержание;

введение;

основная часть;

заключение;

список использованной литературы.

Титульный лист содержит следующую информацию (Приложение 1):

- 1) Полное название учебного заведения
- 2) Вид работы (творческий проект),
- 4) Название темы проекта
- 5) Фамилию, имя, отчество обучающегося, класс
- 6) Руководителя проекта с указанием его должности, фамилии и инициалов.

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа
с углубленным изучением предметов художественно-эстетического цикла
№58 г. Томска

Творческий проект
«Игрушки для собак из подручных материалов»

Выполнили: Иванов Иван Иванович

Ученик(ца) 8 Б класса;

Руководитель: Жданова Татьяна Анатольевна

Оглавление

Введение	Ошибка! Закладка не определена.
История	Ошибка! Закладка не определена.
Выбор идеи	Ошибка! Закладка не определена.
Требования и выбор тканей	Ошибка! Закладка не определена.
Обоснование выбора и характеристика инструментов и материалов	Ошибка! Закладка не определена.
Техника безопасности и требования во время ручной работы	Ошибка! Закладка не определена.
Санитарно-гигиенические требования	Ошибка! Закладка не определена.
Графическая часть	Ошибка! Закладка не определена.
Технология изготовления швейного изделия	Ошибка! Закладка не определена.
Экономическое обоснование	Ошибка! Закладка не определена.
Реклама	Ошибка! Закладка не определена.
Экологическое обоснование	Ошибка! Закладка не определена.
Самоанализ	Ошибка! Закладка не определена.
Список литературы	Ошибка! Закладка не определена.

Примерный план выполнения проекта

Название проекта _____

1. Проблемная ситуация (Потребность в изделии)

2. Цель проекта

_____ Задачи проекта

_____ Исследование

Поиск и анализ проекта

_____ Первоначальные

идеи (эскизы изделия)

Вывод:

_____ 6. Требования к

изделию

(Если необходимо, допиши свои требования, не нужные вычеркни)

1. Технология изготовления доступна.
2. Небольшой расход ткани.
3. Простая конструкция.
4. Быстрое в изготовлении.
5. Удобное (не стесняет движений)
6. Модное
7. Натуральная ткань.
8. Красивая яркая расцветка.
9. _____
10. _____

7. Выбор лучшей идеи

Описание модели	Критерий выбора								Сумма баллов
	1	2	3	4	5	6	7	8	

Решение:

Какие мерки нам понадобятся

Наименование мерки	Условные обозначение	Мои мерки, см

Вывод:

Выбор нужной ткани

Вывод:

Расчёт ткани и денежных затрат (цены условные)

Материалы	количество	Цена р. За ед	стоимость
Итого			

8. Технология изготовления

_____ Источники информации,

использованные при выполнении
проекта _____
