

Аттестационный материал для проведения промежуточной аттестации по технологии для обучающихся 7 класса.

Материалы промежуточной аттестации по технологии представляют собой защиту творческих проектов по разделам: "Технология домашнего хозяйства", "Кулинария", "Создание изделий из текстильных материалов", "Художественные ремесла".

Выбор темы исследовательской работы производится самими учащимися с учётом их склонностей и интересов, рекомендаций учителя-предметника.

Варианты творческих проектов:

1. Умный дом
2. Комплект светильников для моей комнаты
3. Праздничный сладкий стол
4. Как накрыть праздничный стол
5. Сладкоежки
6. Праздничный наряд
7. Юбка-килт
8. Подарок своими руками
9. Атласные ленточки. Вышивание лентами
10. Изделия из жидкого теста
11. Русская роспись тканей
12. Масленница на Урале
13. Национальные орнаменты в декоративно – прикладном творчестве народов Урала с использованием кожи
14. Национальные орнаменты в декоративно – прикладном творчестве народов Урала с бисера

Время для защиты работы не должно превышать 10 минут.

Проектная работа оформляется в соответствии со стандартными требованиями.

При выставлении оценки учитывается:

- аргументированность выбора темы, обоснование потребности, практическая направленность проекта и значимость выполнения работы;
- степень самостоятельности в ходе выполнения работы над проектом; необходимый объем и полнота разработки; четкость представления своей работы, обоснованность предлагаемых решений;
- культура речи, аргументированность ответов на вопросы;
- творческая оригинальная разработка темы, найденных решений;
- соответствие оформления документации стандартным требованиям;
- высокое качество изделия.

Структура. Проектная работа включает в себя следующие основные элементы:

- Титульный лист
- Введение
- Основное содержание
- Выводы, рекомендации
- Список использованной литературы
- Приложения

Дизайн-папка (проект) включает:

- краткое описание проблемы,
- формулировку задач проекта и обоснование выбора темы;
- план выполнения проекта;
- краткий перечень требований (дизайн - спецификаций) к проектируемому изделию;

- графические, эскизные разработки вариантов идей по решению проблемы с краткими поясняющими и оценивающими комментариями;
- выводы сравнительного анализа вариантов идеи и обоснование выбора одной идеи (оценка лучшей, с позиции дизайна, технологии, экономики, экологии);
- эскизы (чертежи) общего вида проектируемого изделия и отдельных его деталей для практической реализации изделия;
- материалы, инструменты, оборудование;
- процесса изготовления проектируемого изделия (использовать стандартные формы технологических карт);
- техника безопасности, охрана труда, организация рабочего места;
- экономические расчеты на изготавливаемое изделие (начальные, конечные);
- самоанализ процесса и результатов проектирования;
- варианты использования выполненного изделия;
- материалы под рубрикой «Полезная информация» по итогам исследований, поисков;
- список используемой литературы.

Объем содержания составляет не менее 15 — 20 печатных (рукописных) страниц, включая приложения.