

СПЕЦИФИКАЦИЯ
контрольно-измерительных материалов для проведения
годового творческого проекта за курс 5 класса
по предмету «ТЕХНОЛОГИЯ»

Назначение

Контрольно-измерительные материалы предназначены для диагностики достижения планируемых результатов – предметных умений.

Содержание контрольной работы соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, определяется содержанием рабочей программы по технологии для 5 класса.

Характеристика структуры и содержания работы

Годовой краткосрочный творческий проект направлен на проверку практического освоения основных технологических знаний, формирование умений решать учебно-познавательные и учебно-практические творческие задачи средствами предмета.

Работа включает основные этапы проекта с обязательным представлением законченного продукта. Такая структура обеспечивает возможность получить информацию о результатах усвоения учебного материала, выявить уровень технологических знаний по предмету и уровень сформированности предметных умений.

В творческом проекте обязательна последовательность выполнения всех этапов.

Конструкторская и графическая документация выполняется чертежными инструментами. Технологическая документация оформляется в виде таблиц.

Защита проекта 5 минут.

Темы творческих проектов (индустриальные технологии) 5 класс:

- по чертежу изготовить изделие, используя инструменты и приспособления для ручной обработки древесины;
- изготовить изделие из проволоки или тонколистового металла по эскизам или чертежам;
- выполнить изделие из древесных материалов используя ручное сверлильное устройство;
- изготовить изделие декоративно-прикладного творчества из искусственных материалов;
- эстетика и экология жилища. Разработать план-эскиз размещения осветительных приборов в доме.

Время выполнения проекта – 2 урока, 90 минут.

Дополнительное оборудование:

Оборудованная мастерская по «Индустриальным технологиям».

Система оценивания годового творческого проекта по технологии

Отмет-ка	«5»	«4»	«3»	«2»
Критерии оценивания	Работа четко спланирована; материалы, оборудование, инструменты подобраны с учетом требований технологии; операционная карта работ выполнена грамотно, технологические операции выполнены грамотно, последовательно, с	Работа спланирована; материалы, оборудование и инструменты подобраны с учетом требований технологии; незначительные ошибки в выполнении операционной карты, не ведущие к дефектам в готовом изделии;	Нет четкого плана работы; материалы оборудование и инструменты подобраны с учетом требований технологии; операционная карта работ выполнена с ошибками, не ведущими к	Работа выполнена без предварительного планирования, без выполнения технологической карты; материалы, оборудование и инструменты не соответствуют выбранному виду работы; нет владения специ-

	<p>соблюдением установленных норм; в описании презентации используются специальные термины и понятия, соответствующие предложенным видам работ; необходимые чертежи, технические рисунки, эскизы выполнены аккуратно в соответствии с установленными правилами; в процессе работы соблюдены правила безопасного труда, пожарной безопасности, санитарии и гигиены; материалы используются экономно; работа выполнена аккуратно, полностью и эстетически оформлена; презентация изделия логически выстроена.</p>	<p>технологические операции выполнены с незначительными отклонениями от установленных норм; незначительные ошибки в использовании специальных терминов и понятий в описании технологии изготовления и презентации работы; необходимые чертежи, технические рисунки, эскизы выполнены аккуратно; в процессе работы не нарушались правила безопасного труда, пожарной безопасности, санитарии и гигиены; материалы использованы экономично; работа оформлена и выполнена полностью; презентация изделия логически выстроена.</p>	<p>значительным дефектам в готовом изделии; не технологические операции выполнены с незначительным отклонением от установленных норм; ошибки в использовании специальных терминов и понятий; необходимые чертежи, технические рисунки, эскизы выполнены; незначительные ошибки в соблюдении правил безопасного труда, пожарной безопасности, санитарии и гигиены; не рациональное использование материалов; работа выполнена полностью.</p>	<p>альными терминами и понятиями; необходимые чертежи, технические рисунки, эскизы отсутствуют; в процессе работы не соблюдены правила безопасного труда, пожарной безопасности, санитарии и гигиены; не экономное использование материалов; работа выполнена не полностью.</p>
--	---	--	---	---