

СПЕЦИФИКАЦИЯ
контрольно-измерительных материалов для проведения
годового творческого проекта за курс 6 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 6 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) 6 класс:

- по технологической документации изготовить изделие из древесины с соединением брусков внакладку;
- изготовление цилиндрической или конической детали ручным инструментом;
- разработать изделие с учетом назначения и эстетических свойств, содержащих художественную резьбу, по эскизам и чертежам;
- разработать документацию на изготовление изделия из сортового проката;
- ремонтно-отделочные работы. Разработать эскиз оформления стен декоративными элементами.

Время выполнения проекта – 2 урока, 90 минут.

Дополнительное оборудование:

Оборудованная мастерская по «Индустриальным технологиям».

Система оценивания годового творческого проекта по технологии

Отметка	«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, соблюдением установленных норм; в описании пре-	Работа спланирована; материалы, оборудование и инструменты подобраны с учетом требований технологии; незначительные ошибки в выполнении операционной карты, не ведущие к дефектам в готовом изделии; технологические операции выполнены с незначитель-	Нет четкого плана работы; материалы оборудование и инструменты подобраны с учетом требований технологии; операционная карта работ выполнена с ошибками, не ведущими к значительным дефектам в готовом изделии;	Работа выполнена без предварительного планирования, без выполнения технологической карты; материалы, оборудование и инструменты не соответствуют выбранному виду работы; нет владения специальными терминами и понятиями; необходимые чер-

	<p>зентации использую- тся специальные термины и понятия, соответствующие предложенным видам работ; необходимые чер- тежи, технические рисунки, эскизы выполнены аккурат- но в соответствии с установленными правилами; в процессе работы соблюдаются правила безопасного труда, пожарной безопас- ности, санитарии и гигиены; материалы использо- ваны экономно; работа выполнена аккуратно, полно- стью и эстетически оформлена; презентация изделия логически выстроена.</p>	<p>ными отклонени- ями от установлен- ных норм; незначительные ошибки в использо- вании специальных терминов и понятий в описании техно- логии изготовления и презентации работы; необходимые чер- тежи, технические рисунки, эскизы вы- полнены аккуратно; в процессе работы не нарушались правила безопасного труда, пожарной безопас- ности, санитарии и гигиены; материалы исполь- зованы экономично; работа оформлена и выполнена полно- стью; презентация изде- лия логически выстроена.</p>	<p>не технologi- ческие операции выполнены с незначительным отклонением от установленных норм; ошибки в исполь- зовании специ- альных терминов и понятий; необходимые чертежи, техни- ческие рисунки, эскизы выполне- ны; незначительные ошибки в соблю- дении правил безопасноготруда, пожарной безопасности, санитарии и гигиены; не рациональное использование материалов; работа выполнена полностью.</p>	<p>тежи, технические рисунки, эскизы отсутствуют; в процессе работы не соблюдаются правила безопасного труда, пожарной безопас- ности, санитарии и гигиены; не экономное использование материалов; работка выполнена не полностью.</p>
--	---	--	---	--