**Примерные темы и критерии оценивания творческих проектов по технологии 5 класс.**

1. Планировка кухни-столовой

 2. Электробытовые приборы на кухне

 3. Бутерброды

 4. Сервировка стола к завтраку

 5. Выполнение декоративно-прикладного изделия

 6. Пошив изделия в технике «лоскутная пластика»

**Критерии оценки проектной работы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Требования*** | ***Оценка «5»******ставится, если учащийся:*** | ***Оценка «4»******ставится, если учащийся:*** | ***Оценка «3»******ставится, если учащийся:*** | ***Оценка «2»******ставится, если учащийся:*** |
| *Защита проекта* | Обнаруживает полноесоответствие содержания доклада им проделанной работы.Правильно и четкоотвечает на все поставленныевопросы. Умеет самостоятельноПодтвердить теоретическиеположения конкретнымипримерами. | Обнаруживает, в основном, полное соответствие доклада ипроделанной работы. Правильно и четко отвечаетпочти на все поставленныевопросы. Умеет, в основном, самостоятельноподтвердить теоретическиеположения конкретнымипримерами | Обнаруживает неполное соответствиедоклада и проделаннойпроектной работы.Не может правильно и четко ответить на отдельные вопросы. ЗатрудняетсяСамостоятельно подтвердитьтеоретическое положение конкретнымипримерами. | Обнаруживает незнание большей частипроделанной проектной работы.Не может правильно и четко ответить на многие вопросы.Не может подтвердить теоретические положения конкретными примерами. |
| *Оформление проекта* | Печатный вариант.Соответствие требованиямпоследовательностивыполнения проекта.Грамотное, полное изложение всех разделов.Наличие и качество наглядныхМатериалов (иллюстрации,зарисовки, фотографии, схемы и т.д.). Соответствиетехнологических разработоксовременным требованиям.Эстетичность выполнения. | Печатный вариант.Соответствие требованиям выполнения проекта.Грамотное, в основном, полноеизложение всех разделов.Качественное,неполное количествонаглядных материалов.Соответствие технологическихразработок современнымтребованиям. | Печатный вариант. Неполное соответствие требованиям проекта. Не совсем грамотное изложение разделов. Некачественные наглядные материалы. Неполное соответствие технологических разработок v современным требованиям. | Рукописный вариант.Не соответствии требованиямВыполнения проекта.Неграмотное изложение всехразделов.Отсутствие наглядныхматериалов.Устаревшие технологииобработки. |
| *Практическая направленность* | Выполненное изделие соответствует и можетиспользоваться по назначению, предусмотренному при разработке проекта. | Выполненное изделие соответствует и можетиспользоваться по назначению и допущенные отклонения в проекте не имеют принципиального значения. | Выполненное изделие имеет отклонение от указанного назначения, предусмотренного в проекте, но может использоваться в другом практическом применении. | Выполненное изделие не соответствует и не может использоваться по назначению. |
| *Соответствие технологи выполнения* | Работа выполнена в соответствии стехнологией.Правильностьподборатехнологическихопераций при проектировании | Работа выполнена в соответствии с технологией, отклонение от указанных инструкционных карт не имеют принципиального значения | Работа выполнена с отклонением от технологии, но изделие может быть использовано по назначению | Обработка изделий (детали) выполнена с грубыми отклонениями от технологии, применялись не предусмотренные операции, изделие бракуется |
| *Качество**проектного**изделия* | Изделие выполнено в соответствии эскизу чертежа. Размеры выдержаны. Отделка выполнена в соответствии с требованиями предусмотренными в проекте. Эстетический внешний вид изделия | Изделие выполнено в соответствии эскизу, чертежу, размеры выдержаны, но качество отделки ниже требуемого, в основном внешний вид изделия не ухудшается | Изделие выполнено по чертежу и эскизу с небольшими отклонениями, качество отделки удовлетворительно, ухудшился внешний вид изделия, но может быть использован по назначению | Изделие выполнено с отступлениями от чертежа, не соответствует эскизу. Дополнительная доработка не может привести к возможности использования изделия |