**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 полное  соответствие содержания доклада им проделанной работы.  Правильно и четко  отвечает на все поставленные  вопросы.  Умеет самостоятельно  Подтвердить теоретические  положения конкретными  примерами. | Обнаруживает, в основном, полное  соответствие доклада и  проделанной работы.  Правильно и четко отвечает  почти на все поставленные  вопросы.  Умеет, в основном, самостоятельно  подтвердить теоретические  положения конкретными  примерами | Обнаруживает неполное соответствие  доклада и проделанной  проектной работы.  Не может правильно и четко ответить на отдельные вопросы. Затрудняется  Самостоятельно подтвердить  теоретическое положение конкретными  примерами. | Обнаруживает незнание большей части  проделанной проектной работы.  Не может правильно и четко ответить на многие вопросы.  Не может подтвердить теоретические положения конкретными примерами. |
| *Оформление проекта* | Печатный вариант.  Соответствие требованиям  последовательности  выполнения проекта.  Грамотное, полное изложение всех разделов.  Наличие и качество наглядных  Материалов (иллюстрации,  зарисовки, фотографии, схемы и т.д.). Соответствие  технологических разработок  современным требованиям.  Эстетичность выполнения. | Печатный вариант.  Соответствие требованиям выполнения проекта.  Грамотное, в основном, полное  изложение всех разделов.  Качественное,  неполное количество  наглядных материалов.  Соответствие технологических  разработок современным  требованиям. | 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 требованиям  Выполнения проекта.  Неграмотное изложение всех  разделов.  Отсутствие наглядных  материалов.  Устаревшие технологии  обработки. |
| *Практическая направленность* | Выполненное изделие соответствует и может  использоваться по назначению, предусмотренному при разработке проекта. | Выполненное изделие соответствует и может  использоваться 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 с  технологией.  Правильность  подбора  технологических  операций 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 |