

Критерии оценивания практической работы

| | | |
|--|-----------|--|
| Выполнение модели | 10 | |
| Наличие CAD-модели в формате DXF (при отсутствии выставляется «0» баллов и остальные параметры раздела не оцениваются). | 2 | |
| Сложность и объем выполнения работы. | 6 | |
| Наличие CAM-модели в формате RLD (при отсутствии выставляется «0» баллов и остальные параметры раздела не оцениваются). | 2 | |
| Выполнение эскиза | 5 | |
| Эскиз в наличии в формате JPEG или PDF (при отсутствии выставляется «0» баллов и остальные параметры раздела не оцениваются). | 2 | |
| Имеются основные и габаритные размеры изделия | 1 | |
| Грамотность оформления эскиза (расположение линейных, угловых, диаметральных и прочих размеров; оси симметрии; виды (проекции)). | 1 | |
| Заполнение штампа | 1 | |
| Оценка готового изделия | 20 | |
| Готовое изделие предоставлено (при отсутствии выставляется «0» баллов и остальные параметры раздела не оцениваются). | 2 | |
| Сложность работы (количество декоративных элементов, форма и прочее). | 5 | |
| Качество изделия (гладкая поверхность, аккуратная кромка, отсутствуют непрорезы и прочее). | 4 | |
| Точность моделирования объекта относительно эскиза (при отсутствии эскиза за данный параметр выставляется «0» баллов) | 1 | |
| Оригинальность формы и декора изделия | 4 | |
| Наличие вырезанных декоративных элементов | 2 | |
| Наличие декоративной гравировки | 2 | |
| Итого | 35 | |

Председатель жюри:

Члены жюри: