|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ФИО участника |  | | |
| Шифр участника |  | | |
| Профиль |  | Класс |  |

**ОЦЕНКА ПРАКТИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ**

**ОБЩАЯ ПРАКТИКА — ЛАЗЕРНО-ГРАВИРОВАЛЬНАЯ ОБРАБОТКА**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Критерии оценки практического задания | Максимальный балл | **Балл участника** |
| 1 | Наличие рабочей формы (халат, головной убор) | 2 |  |
| 2 | Соблюдение правил безопасных приёмов работы | 2 |  |
| 3 | Участник соблюдает порядок использования лазерного оборудования | 1 |  |
| 4 | Количество деталей соответствует количеству элементов образца | 2 |  |
| 5 | Разработка чертежа: простановка габаритных размеров изделия и размеров отверстия | 5 |  |
| 6 | Модель и детали построены по размерам | 5 |  |
| 7 | Детали аккуратно скомпанованы с наименьшей затратой поверхности листа фанеры | 3 |  |
| 8 | Собранная модель демонстрирует свою работу (осуществляет запланированное движение) | 10 |  |
| 9 | Модель зашлифована, отсутствуют грязные разводы и наплывы клея | 5 |  |
| **Итого** | | **35** |  |

Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подписи членов комиссии:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_