**Критерии оценивания задания №2 – пирамида**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Критерии оценивания** | **Возможный балл** | **Код участника** | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Умение работать по инструкционной карте | **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Основание пирамиды. Длина всех сторон 50 мм ± 2мм. | **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Все углы прямые | **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Длина ребер боковых граней одинаковая,70 мм ± 2мм. | **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Построены клапаны на всех гранях | **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Ширина клапанов одинаковая | **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Точность вырезанной развертки. Ровность линий, аккуратность вырезания | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Макет собран верно | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Сгибы на бумаге четкие, ровные | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Макет пирамиды склеен прочно | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Аккуратность склеивания. Клей не виден, нет подтеков. | **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Точность макета. Соответствие заданным размерам | **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Итого** | **20** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Члены жюри**