Приложение 3

ПРИМЕРНЫЙ ОБРАЗЕЦ

Технологическая карта ТИКО-модели

|  |  |
| --- | --- |
| Название ТИКО-модели | ***«Любопытный кот»*** |
|  |
| Название образовательной организации | *МАДОУ МО г. Краснодар* |
| *«Детский сад № 500»* |
|  |
| Данные авторов (ФИО), возраст | *Иванов Иван Иванович* |
| *6 лет* |
| Контактные данные (телефон, электронная почта) | *8 918 000 00 00* |
| *TIKO/gmail.com* |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Вид конструктора** | **Количество,**  **форма, цвет детали** | **Алгоритм сборки модели** | **Изображение** |
| 1. |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 4. |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |
| 6. |  |  |  |  |
| 7. |  |  |  |  |
| 8. |  |  |  |  |

Приложение 3

ПРИМЕРНЫЙ ОБРАЗЕЦ

Технологическая карта ТИКО-модели

|  |  |
| --- | --- |
| Название ТИКО-модели | ***«Любопытный кот»*** |
|  |
| Название образовательной организации | *МАДОУ МО г. Краснодар* |
| *«Детский сад № 500»* |
|  |
| Данные авторов (ФИО), возраст | *Иванов Иван Иванович* |
| *6 лет* |
| Контактные данные (телефон, электронная почта) | *8 918 000 00 00* |
| *TIKO/Gmail.com* |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Вид конструктора** | **Количество,**  **форма, цвет детали** | **Алгоритм сборки модели** | **Изображение** |
| 1. | ТИКО-  конструктор | 1 большой оранжевый  Шестиугольник и 2 маленьких,  равносторонних, синих  треугольника | Взять  шестиугольник, шершавой стороной вверх и соединить  треугольники с шестиугольником,  рядом друг с другом, ***шершавой стороной***  ***поверхности*** вверх, детали держать под  углом. |  |
| 2. |  | 1 большой синий прямоугольник | Прямоугольник соединить с  шестиугольником длинной стороной. |  |
| 3. |  | 1 остроугольный оранжевый  треугольник | Присоединить остроугольный треугольник к  короткой стороне к прямоугольнику |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 4. |  | 2 маленьких,  равносторонних, оранжевых  треугольника | Присоединить к длинной стороне прямоугольника, 2  треугольника, рядом друг с другом |  |
| 5. |  |  | Следующую плоскостную фигуру кота делаем в такой же  последовательности, ***гладкой стороной поверхности*** вверх. |  |
| 6. |  | Маленький  жёлтый квадрат | Соединить две плоскостные детали кота жёлтым  квадратом, сначала левое затем правое ухо. |  |
| 7. |  | Маленький  жёлтый квадрат | Продолжайте соединять жёлтые квадраты между собой, затем слева и справа уши. |  |
| 8. |  | Маленький  жёлтый квадрат | Продолжить, по торцевой части модели, соединять сначала квадраты между собой, затем левую и правую сторону модели. |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 9. |  | Остроугольные жёлтые  треугольники | Соединить с двух сторон «хвостик» остроугольными треугольниками. |  |
| 10. |  | Маленький  жёлтый квадрат | Продолжать, по торцевой части модели, соединять между собой  квадраты и части модели, соблюдая прежнюю  последовательность соединения – вначале новый  квадрат соединяется с предыдущим,  затем квадрат соединяется с левой частью модели и  правой. | 5 |