

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

ПО ТЕХНОЛОГИИ 2022–2023 уч. г.

РАЙОННЫЙ ЭТАП

Класс _____ Школа _____ КОД _____

Оценочная таблица:

№	Критерии оценивания	Максимальное количество баллов	Баллы участника
1	Работа в графическом редакторе или/и системе CAD/CAM	15	
	1.1. Знание базового интерфейса работы с графическим редакторе или/и системе CAD/CAM (степень самостоятельности изготовления модели): <ul style="list-style-type: none"> - <i>требуются постоянные пояснения при построении эскиза модели (0 баллов);</i> - <i>нуждается в пояснении последовательности работы, но после объяснения самостоятельно выполняет работу (3 балла);</i> - <i>самостоятельно выполняет все операции при построении эскиза модели (5 баллов)</i> 	5	
	1.2. Скорость выполнения работы: <ul style="list-style-type: none"> - <i>не выполнено в отведенное время (0 баллов)</i> - <i>выполнено в отведенное время (3 балла);</i> - <i>выполнено менее чем за 90 минут (5 баллов).</i> 	5	
	1.3. Соответствие модели заданным на чертежах размерам <i>(2 балла, если соответствует менее 50% от общего количества размеров)</i>	5	
2	Работа на лазерно-гравировальной машине	10	
	2.1. Сложность выполнения работы (конфигурации)	5	
	2.2 Уровень готовности модели для подачи на лазерно-гравировальную машину: <ul style="list-style-type: none"> - <i>не готова совсем (0 баллов);</i> - <i>готова, но не экспортирована (2 балла);</i> 	5	

	- полностью готова и экспортирована (5 балла).		
3	Оценка готового изделия	10	
	3.1. Изделие в целом получено: - требует серьёзной доработки (1 балл), - требует незначительной корректировки (2 балла) - не требует доработки - законченное изделие (3 балла).	3	
	3.2. Оригинальность декоративной отделки	2	
	3.3. Композиционное решение	5	
	Итого:	35	