Код участника_

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ТЕХНОЛОГИИ 2022–2023 уч. год МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

Направление «Техника, технологии и техническое творчество» Возрастная категория 7-8 классы

Обработка материалов на лазерно-гравировальной машине

Код участника	

Критерии оценивания практической работы обработка материалов на лазерногравировальной машине

	гравировальной машине				
	Критерии оценивания	Баллы	По факту		
	Работа в графическом редакторе или/и системе CAD/CAM	17			
1	Скорость выполнения работы:	4			
	- Затратили на выполнение задания менее 2,5 часов (4 балла);				
	- Изготовление завершено в 3 часа (2 балла);				
	- Изготовление не уложилось в отведенные 3 часа (0 баллов).				
2	Знание базового интерфейса, работа в графическом редакторе или/и	4			
	системе CAD/CAM (степень самостоятельности изготовления				
	модели):				
	- самостоятельно выполняют все операции при изготовлении модели (4				
	балла);				
	- участнику требуются эпизодические подсказки по работе редактора,				
	но после объяснения он самостоятельно выполняет работу (2 балла);				
	- участник постоянно задавал вопросы по работе с программой				
	моделирования при изготовлении модели (0 баллов).				
3	Точность моделирования объекта (соответствие разработанному	2			
	эскизу)				
4	Сложность выполнения (конфигурация, технические решения,	7			
	количество и трудоемкость использованных инструментов,				
	наличие дополнительных элементов) (7-0 баллов)				
	Подготовка модели к запуску на лазерно-гравировальной машине	8			
5	Уровень готовности модели для подачи на лазерно-	5			
	гравировальную машину				
	- в целом получена (1 балл),				
	- требует серьёзной доработки (2 балла),				
	- требует незначительной корректировки (4 балла),				
	- не требует доработки - законченная модель (5 баллов).				
6	Эффективность применения лазерно-гравировальной машины	3			
	(оптимальность использования или неиспользования)				
	Оценка готового изделия (детали)	5			
7	Изделие в целом получено	5			
	-требует серьёзной доработки (1 балл),				
	-требует незначительной корректировки (3 балла), -не требует				
	доработки - законченное изделие (5 баллов).				
	Графическое оформление проекта	5			
8	Изделие соответствует эскизу на бумажном носителе	3			
	-эскиз выполнен до начала проектирования изделия (3 балла), -эскиз				
	выполнен после завершения проектирования изделия (1 балл).				
9	Рабочий эскиз в электронном виде выполнен	2			
	Итого	35			

Председатель:

Члены жюри: