

ГАНОУ МО «ЦО «Лапландия»


ПРОТОКОЛ оценивания работ межрегионального инженерного хакатона «Атомоходы России»

Направление «3D-моделирование и прототипирование», 31.10 – 03.11.2023


Номер команды	Критерии оценивания									Итого
	3D-модель является авторской, создана в рамках хакатона Макс - 2 балла	3D-модель визуализирует один из существующих атомных ледоколов РФ (Макс - 5 баллов (оценить степень похожести))	Требования к габаритам: не мене 400 мм в высоту Макс - 2 балла	Степень сложности изготовления прототипа: качество, количество и разнообразие компонентов, продуманность соединений и т.п. Макс - 5 баллов	Качество изготовления компонентов - аккуратность печати, правильность подбора параметров печати, Качественная постобработка, адекватное использование лазерных технологий. Макс - 5 баллов	Качество сборки и оформления - аккуратность соединения компонентов, покраски, рациональность использования прочих элементов для декора. Макс - 5 баллов	Наличие и работа электронных компонентов Макс - 2 балла	Защита проекта: полнота представления информации о маяке оригинале, информация об особенностях изготовления прототипа, ответы на вопросы. Макс - 8	Полнота представления электронных материалов (наличие папки с файлами компонентов) Макс - 1	
Объединенная команда IT-куба и детского технопарка «Кванториум-51»	2	4	2	4	3	3	1	6	1	24
Мобильный технопарк «Кванториум»	2	4	2	5	5	4	2	7	1	32
Кадетская школа г. Мурманска	2	4	2	4	4	3	2	6	1	26

Главный эксперт:  / Олькин В.А.

Эксперт:  / Харитончук А.А.

Эксперт:  / Шатин М.В.

Эксперт:  / Шуньгина И.В.

Эксперт:  / Сергеева Д.Л.