


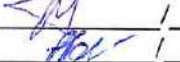
**Региональный этап Всероссийских
соревнований ИКАРёнок сезона 2020/2021 учебного года
ПРОТОКОЛ**

№ п/п	Название команды	ФИО участников	Название образовательной организации	Инженерная книга	Проект	Итог
1	Лего-лопарята	1. Воронина Вероника Константиновна 2. Валиахметов Владислав Дмитриевич	МБДОУ г. Мурманска № 105	$(16+16+15+15+26)/5 = 17,6$	$(14+15+13+14+15)/5 = 14,2$	31,8 Сохранение традиций с использованием технических инноваций
2	Технознайки	1. Цудик Артем 2. Волнухина Лидия	МБДОУ № 4 г. Кола	$(31+30+29+27+30)/5 = 29,4$	$(18+17+18+17+18)/5 = 17,6$	47 Абсолютный победитель, лучшее инженерное решение реальной проблемы.
3	Экоинженеры	1. Бугайчук Глеб Александрович 2. Мошкина Анастасия	МБДОУ ЗАТО Видяево "Детский сад №1 "Солнышко""	$(25+14+14+17+17)/5 = 17,4$	$(15+12+15+14+14)/5 = 14$	31,4 Лучшее изобретательское решение экологической проблемы
4	Роза Ветров	1. Гайнуллин Матвей Дмитриевич 2. Дементьева Юлия Денисовна	АНО ДО Детский развивающий центр Ай, да, Я! г. Кировск	$(26+16+19+17+15)/5 = 18,6$	$(11+11+12+12+10)/5 = 11,2$	29,8 Лучшее техническое решение в роботостроительной отрасли
5	Искра	1. Родкин Кир Алексеевич 2. Харламова Яна Алексеевна	МАОДО ЦДТ "Хибины" г.Кировск	$(30+15+16+24+24)/5 = 21,8$	$(14+11+12+11+11)/5 = 11,8$	33,6 Лучшее исследование в роботостроительной отрасли
6	Космические горняки	1. Мартемьянова Полина 2. Мельник Сергей	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №14 «Солнышко» г. Ковдор	$(29+23+25+30+30)/5 = 27,4$	$(16+16+18+19+19)/5 = 17,6$	45 Лучшее прогрессивное решение в использовании космических ресурсов

Члены жюри:

 / Царева Л.Н.
 / Патрикеева О.Н.
 / Михальченко А. П.



 / Тарабукин Г.Н.
 / Аверкина О.А.