

№ п/п	Номер подсекции	Наименование подсекции	Район (улус)	Ф.И.О. (полностью) автора работы	Соавтор	Школа	Класс	Название научно-исследовательской работы
1	2.1.	Физические науки и астрономия	Школы РАН	Дмитриева Александра Степановна		МОБУ "Физико - технический лицей им. В.П. Ларионова"	9	Инерционные измерения во время полета аппарата Cansat
2	3.1.	Программирование и алгоритмы	Школы РАН	Корякин Виктор Васильевич		МОБУ "Физико - технический лицей им. В.П. Ларионова"	8	Электронное расписание
3	3.1.	Программирование и алгоритмы	Школы РАН	Кривошапкин Эдуард Алексеевич		МОБУ "Физико - технический лицей им. В.П. Ларионова"	9	Язык описания датапаков Kiwi
4	5.1.	Технические науки	Школы РАН	Господинов Даниил Евгеньевич		МОБУ "Физико - технический лицей им. В.П. Ларионова"	9	Реализация разделения головного обтекателя аппарата Cansat
5	5.4.	Научно-техническая выставка	Школы РАН	Мардин Артем Александрович		МОБУ "Физико - технический лицей им. В.П. Ларионова"	9	Разработка системы стабилизации аппарата кансат
6	7.1.	Ботанические науки	Школы РАН	Афанасьева Сардаана Николаевна		МОБУ "Физико - технический лицей им. В.П. Ларионова"	7	Эколого- биологические особенности азиатских лилий в условиях Якутии