

Министерство образования и науки Пермского края
Государственное учреждение дополнительного образования "Пермский краевой центр "Муравейник"
Итоговый протокол результатов
краевого конкурса научно-технического творчества учащихся
"Юные техники XXI века"
номинация "Информационные технологии и Образование"

февраль-май 2024

№	Номинация	Название проекта	Возрастная группа	Фамилия	Имя	Отчество	Класс/курс	Организация	ФИО педагога	Новизна и актуальность темы (max 5 баллов)	Наличие авторской идеи (max 5 баллов)	Наличие исследовательской и экспериментальной части (max 5 баллов)	Целесообразность выводов (max 5 баллов)	Практическая и общественная значимость работы (max 5 баллов)	Наличие соответствующей технической документации (схемы, чертежи, расчеты, графики) (max 5 баллов)	Итого (max 30 баллов)	участие в финальной конференции	
Возрастная группа 1-4 классы																		
1	Транспортные технологии будущего	Луноход "Эко-ход"	1-4 класс	Боталов	Лев	Сергеевич	2	МАОУ СОШ № 93	Боталов Сергей Александрович	4,25	4	3,5	4	3,75	4,5	24	да	
2	Транспортные технологии будущего	"Автобус будущего" своими руками	1-4 класс	Меркушев	Даниил	Сергеевич	2	МАОУ "СОШ № 93"	Масленикова Надежда Юрьевна	4,5	3,25	3,25	4	3,75	4,24	22,99	да	
Возрастная группа 5-8 классы																		
1	Транспортные технологии будущего	Проект Луниного космодрома «Транспортные технологии будущего»	5-8 класс	Кылова	Алёна	Викторовна	8	МБОУ "СОШ № 4 г. Осы"	Кылова Ольга Николаевна ; Чеменёва Наталья Александровна	4,25	4,25	4	4,25	4	5	25,75	да	
2	Транспортные технологии будущего	Робот-сапёр	1-4 класс	Корзинков	Назар	Васильевич	4	МАОУ "Гимназия №1"	Волков Антон Владимирович	4,5	3,75	3,75	4	4,25	4,5	24,75	да	
	Транспортные технологии будущего		5-8 класс	Казанцев	Иван	Александрович	5	МАОУ "Гимназия №1"	Волков Антон Владимирович									
3	Транспортные технологии будущего	Автомобиль амфибия	5-8 класс	Шомполов	Дмитрий	Сергеевич	7	МАУ ДО ЦДТ "Шанс"	Соболевских Екатерина Викторовна	4	3,5	4	3,5	4	4	23	да	
4	Транспортные технологии будущего	Экранолёт	5-8 класс	Тиунова	Екатерина	Олеговна	8	ГУ ДО "Пермский краевой центр "Муравейник"	Подольский Сергей Викторович	3,75	3	3,75	4	3,5	4	22	нет	
5	Транспортные технологии будущего	Самолёт О-228	5-8 класс	Титов	Олег	Александрович	8	МАУ ДО ЦДТ "Шанс"	Соболевских Екатерина Викторовна	3,75	3,5	3,5	3,25	4	4	22	нет	
6	Транспортные технологии будущего	Современный танк. АТПОМ-8гтур На страже России.	5-8 класс	Титов	Артём	Александрович	7	МАУ ДО ЦДТ "Шанс"	Соболевских Екатерина Викторовна	4,25	3,5	2,5	3,5	3,75	4,25	21,75	нет	
7	Транспортные технологии будущего	Экранолет	5-8 класс	Ощепков	Владислав	Денисович		ГУ ДО "Пермский краевой центр "Муравейник"	Подольский Сергей Викторович	4,25	3,75	3,25	3,25	3,25	3,5	21,25	нет	
8	Транспортные технологии будущего		5-8 класс	Росихин	Максим	Сергеевич	8	ФГКОУ "Пермское суворовское военное училище"	Подольский Сергей Викторович	4,5	3,5	2,5	2,75	3,75	3,25	20,25	нет	
Возрастная группа 9-11 классы																		
1	Транспортные технологии будущего	FPVсамолёт на радиоуправлении	9-11 класс	Иванов	Денис	Алексеевич	10	МБОУ СОШ №7	Кунгина Ирина Александровна	4,5	4,25	4,25	4,25	4,75	5	27	да	
2	Транспортные технологии будущего	ПДД (превосходная доставка дронами)	9-11 класс	Каратеев	Глеб	Вадимович	10	МАУДО ЦДО, МБОУ СОШ № 7	Поселова Надежда Игоревна	5,4	4	4	4,5	4,25	4,75	26,9	да	
	Транспортные технологии будущего		9-11 класс	Кишин	Лев	Сергеевич	10	МАУДО ЦДО, МБОУ СОШ № 7	Поселова Надежда Игоревна									
3	Транспортные технологии будущего	Мобильная газоаналитическая станция «М-ГАС-1»	9-11 класс	Рогожников	Алексей	Александрович	11	МАУДО ЦДО, МБОУ СОШ № 7	Поселова Надежда Игоревна	4,5	4	3,5	3	4,25	4	23,25	нет	