

Министерство образования и науки Пермского края
Государственное учреждение дополнительного образования "Пермский краевой центр "Муравейник"

**Протокол результатов
краевого конкурса научно-технического творчества учащихся
"Юные техники XXI века"
номинация "Информационные технологии и Образование"**

февраль-апрель 2022 год

№ п/п	Территория	Образовательная организация	Номинация	Название проекта	Фамилия, имя, отчество	Класс	Возрастная группа	ФИО руководителя	Краевой заочный этап						Сумма баллов за краевой заочный этап	Краевая итоговая		Общее количество баллов	Награда
									Новизна и актуальность темы (max 5 баллов)	Н-длинне 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)		Оригинальность и форма представления проекта (max 5 баллов)	Использование современных средств представления проекта (max 5 баллов)		
1	город Пермь	Частное общеобразовательное учреждение "Лицей им. М.В. Ломоносова"	Информационные технологии и Образование	Мир на ладони	Лядова Майя Ивановна	5	средняя (5-8 классы)	Соловьёва Татьяна Викторовна	4	4	4,5	3,5	3,5	5	24,5	4,25	5	33,75	Диплом I степени
2	Пермский муниципальный район	МАОУ "Тамовская средняя школа"	Информационные технологии и Образование	Чат-бот для мессенджера TELEGRAM "Увлекательный маршрут по Перми"	Бесперстова Вероника Николаевна	11	старшая (9-11 классы)	Бушкова Наталья Николаевна	3,6	3,3	3,6	3,6	3,3	4	21,4	4,5	5	30,9	Диплом II степени
3	Добрянский городской округ	МБУ ДО "Полазненский центр дополнительного образования детей "Школа технического резерва"	Информационные технологии и Образование	Planets of the solar system - augmented reality	Бажин Арсений Сергеевич	6	средняя (5-8 классы)	Бажина Наталья Николаевна	4	4	3,6	4	3,6	4	23,2	3,5	4	30,7	Диплом II степени
4	город Пермь	МАОУ "Гимназия №4 им. Братьев Каменских"	Информационные технологии и Образование	Игра Minecraft для школьников младших классов негативно влияющее приложение или развивающая платформа	Мельников Евгений Алексеевич	4	младшая (1-4 классы)	Жвакина Татьяна Геннадьевна	3,6	3,3	3,3	4	3,6	3,6	21,4	3,75	3	28,15	Диплом III степени
5	Соликамский городской округ	МАОУ "Гимназия №1"	Информационные технологии и Образование	Железодельчатые заводы Прикамья: история и современность	Сахно Савелий Игоревич	8	средняя (5-8 классы)	Сунцова Ирина Павловна	3,3	3	2,6	3,6	3,6	3,6	19,7	0	0	19,7	Сертификат
6	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Перми	Информационные технологии и Образование	Исследование чувствительности решетки брэгга при растяжении оптоволокна	Вержбицкая Анна Эдуардовна	10	старшая (9-11 классы)	Советов Станислав Игоревич	3,3	3	2,6	3,3	3	3,3	18,5	0	0	18,5	Сертификат
7	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Перми	Информационные технологии и Образование	Исследование изменения длины волны при воздействии температурной нагрузки на колокную брэгговскую решетку	Котельников Артем Витальевич	10	старшая (9-11 классы)	Советов Станислав Игоревич	3	3,3	2,6	3	3	3,3	18,2	0	0	18,2	Сертификат
8	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Перми	Информационные технологии и Образование	Исследование изменения длины волны при воздействии температурной нагрузки на колокную брэгговскую решетку	Костицына Елена Валентиновна	10	старшая (9-11 классы)	Советов Станислав Игоревич	3	3,3	2,6	3	3	3,3	18,2	0	0	18,2	Сертификат
9	Пермский муниципальный район	МАОУ "Лобановская средняя школа"	Информационные технологии и Образование	Создание игры на языке программирования PYTHON	Зайцев Архип Алексеевич	4	младшая (1-4 классы)	Литвинова Ольга Александровна	3,6	3	2,3	3,3	2,6	3	17,8	0	0	17,8	Сертификат
10	Чайковский городской округ	МБОУ "Основная общеобразовательная школа №12"	Информационные технологии и Образование	Codeg	Кривинский Илья Игоревич	8	средняя (5-8 классы)	Тимофеев Илья Владимирович	3,5	4	2,5	2	2,5	3	17,5	0	0	17,5	Сертификат

номинация "Промышленные технологии и робототехника"

февраль-апрель 2022 год

№ п/п	Территория	Образовательная организация	Номинация	Название проекта	Фамилия, имя, отчество	Класс	Возрастная группа	ФИО руководителя	Краевой заочный этап						Сумма баллов за краевой заочный этап	Краевая итоговая		Общее количество баллов	Награда
									Новизна и актуальность темы (max 5 баллов)	Н-длинне 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)		Оригинальность и форма представления проекта (max 5 баллов)	Использование современных средств представления проекта (max 5 баллов)		
Возрастная группа - младшая (1-4 классы)																			
1	город Пермь	Частное общеобразовательное учреждение "Лицей им. М.В. Ломоносова"	Промышленные технологии и робототехника	Носочница	Юшкина Милана Алексеевна	3	младшая (1-4 классы)	Соловьёва Татьяна Викторовна	4	5	4	3	4	3	23	4,75	4,75	32,5	Диплом I степени

2	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №37" г. Пермь	Промышленные технологии и робототехника	Электровикторина "Создание игры своими руками"	Бураков Максим Николаевич	3	младшая (1-4 классы)	Евдокимова Маргарита Сергеевна	4	4	4,5	4	3	4	23,5	4	3,6	31,1	Диплом II степени
3	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Пермь	Промышленные технологии и робототехника	Домашняя батарейка или как своими руками сделать батарейку?	Селезнев Михаил Дмитриевич	3	младшая (1-4 классы)	Киселькина Светлана Леонидовна	2,5	3	3	3,5	3,5	3	18,5	3,3	3,3	25,1	Диплом III степени
4	город Березники	МАУ ДО Детско-юношеский центр "Каскад"	Промышленные технологии и робототехника	Ночной сторож	Жукова Дарья Артемовна	2	младшая (1-4 классы)	Муштафина Татьяна Владимировна	2,5	3,5	4	3	2,5	2,5	18	0	0	18	Сертификат
5	город Пермь	Частное общеобразовательное учреждение "Лицей им. М.В. Ломоносова"	Промышленные технологии и робототехника	Сушилка для волос	Путилова Софья Алексеевна	1	младшая (1-4 классы)	Волгов Александр Егорович	3,5	3	3	3	2	3,5	18	0	0	18	Сертификат
6	город Пермь	Частное общеобразовательное учреждение "Лицей им. М.В. Ломоносова"	Промышленные технологии и робототехника	Сушилка для волос	Каменова Александра Григорьевна	1	младшая (1-4 классы)	Волгов Александр Егорович	3,5	3	3	3	2	3,5	18	0	0	18	Сертификат
7	город Пермь	ГУ ДО "Пермский краевой центр "Муравейник"	Промышленные технологии и робототехника	Умные роботы	Вахрушева Варвара Александровна	3	младшая (1-4 классы)	Тюленева Мария Вячеславовна	3	2,5	2,5	3	2,5	3	16,5	0	0	16,5	Сертификат
8	город Пермь	Частное общеобразовательное учреждение "Лицей им. М.В. Ломоносова"	Промышленные технологии и робототехника	Смарт дверь	Скрябин Александр	2	младшая (1-4 классы)	Волгов Александр Егорович	2	4	2	3	2	2	15	0	0	15	Сертификат
9	город Березники	МАУ ДО Детско-юношеский центр "Каскад"	Промышленные технологии и робототехника	Рамка для фото "Зайка"	Фролов Матвей Александрович	3	младшая (1-4 классы)	Муштафина Татьяна Владимировна	2	3,5	2,5	2	2	2	14	0	0	14	Сертификат
10	город Пермь	Частное общеобразовательное учреждение "Лицей им. М.В. Ломоносова"	Промышленные технологии и робототехника	Реликт Пермского края. Путешествие во времени	Юшкина Милана Алексеевна	3	младшая (1-4 классы)	Соловьёва Татьяна Викторовна	2,5	3,5	1,5	3,5	1	1,5	13,5	0	0	13,5	Сертификат
Возрастная группа - средняя (5-8 классы)																			
1	Пермский муниципальный район	МАОУ "Фроловская средняя школа "Навигатор"	Промышленные технологии и робототехника	Идеальные часы	Бабанко Елизавета Петровна	5	средняя (5-8 классы)	Мясникова Татьяна Терентьевна	3,5	5	4	3,5	4	4	24	4,25	4,5	32,75	Диплом I степени
2	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №37" г. Пермь	Промышленные технологии и робототехника	Создание роботизированной платформы на оmini-колесах	Бураков Александр Николаевич	6	средняя (5-8 классы)	Микова Марина Владимировна	4	4	3,5	3,5	4	2,5	21,5	4,75	4,75	31	Диплом II степени
3	город Пермь	Частное общеобразовательное учреждение "Лицей им. М.В. Ломоносова"	Промышленные технологии и робототехника	Вкусное детство	Лядова Майя	5	средняя (5-8 классы)	Соловьёва Татьяна Викторовна	3,5	3,5	4	3,5	3,5	3	21	3,5	4,6	29,1	Диплом III степени
4	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Пермь	Промышленные технологии и робототехника	Время как основа жизни	Мазуни Василий Максимович	7	средняя (5-8 классы)	Дергачев Фёдор Сергеевич	3	3,5	3	4	3,5	3	20	0	0	20	Сертификат
5	город Пермь	Частное общеобразовательное учреждение "Лицей им. М.В. Ломоносова"	Промышленные технологии и робототехника	Супер миска	Сидорова Клавдия Олеговна	5	средняя (5-8 классы)	Волгов Александр Егорович	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3	20	0	0	20	Сертификат
6	Чайковский городской округ	МБОУ "Фокисская средняя общеобразовательная школа"	Промышленные технологии и робототехника	Создание робота манипулятора из конструктора	Токарев Матвей Максимович	7	средняя (5-8 классы)	Рыболовова Лариса Александровна	3	3	3	3	3	3	18	0	0	18	Сертификат
7	город Березники	МАУ ДО Детско-юношеский центр "Каскад"	Промышленные технологии и робототехника	Вечный календарь	Сычева Татьяна Ивановна	5	средняя (5-8 классы)	Муштафина Татьяна Владимировна	3	4	2,5	3	2,5	3	18	0	0	18	Сертификат
8	город Березники	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов №3"	Промышленные технологии и робототехника	Ледник	Асташев Владислав Дмитриевич	7	средняя (5-8 классы)	Асташева Наталья Витальевна	2	4	3	2	2	4	17	0	0	17	Сертификат
9	город Березники	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов №3"	Промышленные технологии и робототехника	Ледник	Шварев Егор Антонович	7	средняя (5-8 классы)	Асташева Наталья Витальевна	2	4	3	2	2	4	17	0	0	17	Сертификат
10	город Пермь	ГУ ДО "Пермский краевой центр "Муравейник"	Промышленные технологии и робототехника	Умные роботы	Вахрушев Кирилл Александрович	5	средняя (5-8 классы)	Тюленева Мария Вячеславовна	3	2,5	2,5	3	2,5	3	16,5	0	0	16,5	Сертификат
11	город Березники	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов №3"	Промышленные технологии и робототехника	КРИП	Филимонов Максим Алексеевич	5	средняя (5-8 классы)	Асташева Наталья Витальевна	2	4	3	2	2	3	16	0	0	16	Сертификат
12	город Березники	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов №3"	Промышленные технологии и робототехника	КРИП	Куртов Савелий Александрович	5	средняя (5-8 классы)	Асташева Наталья Витальевна	2	4	3	2	2	3	16	0	0	16	Сертификат
13	город Пермь	МАУ ДО Центр детского творчества "Шанс" г. Пермь	Промышленные технологии и робототехника	Асимо	Никонов Максим Викторович	8	средняя (5-8 классы)	Соболевских Екатерина Викторовна	2	3	3	2	2	2	14	0	0	14	Сертификат
Возрастная группа - старшая (9-11 классы)																			
1	город Пермь	МАОУ "Гимназия №33" г. Пермь	Промышленные технологии и робототехника	Создание робота для рисования DrawBot	Рычкова Юлия Андреевна	10	старшая (9-11 классы)	Рысин Кирилл Юрьевич	3,5	3,5	4,5	4	3,5	4	23	5	4,3	32,3	Диплом I степени

2	Соликамский городской округ	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №17"	Промышленные технологии и робототехника	Лазерный гравёр	Николаев Никита Олегович	9	старшая (9-11 классы)	Никитин Андрей Владимирович	3,5	3,5	5	3,5	4,5	4	24	3,5	4,5	32	Диплом II степени
3	Соликамский городской округ	МАОУ "Гимназия №1"	Промышленные технологии и робототехника	Сборка самодельного вакуумного насоса и эксперименты с ним	Косиков Илья Александрович	9	старшая (9-11 классы)	Ябурова Евгения Александровна	3,5	3	3,5	4	3,5	4,5	22	4	4,25	30,25	Диплом III степени
4	город Пермь	МАУ ДО Центр детского творчества "Шанс" г. Пермь	Промышленные технологии и робототехника	Модель марсохода MSL Curiosity	Хасиятов Даниил Алмасович	9	старшая (9-11 классы)	Кашин Дмитрий Александрович	3	3	4	3,5	3,5	4	21	0	0	21	Сертификат
5	город Пермь	МАУ ДО Центр детского творчества "Шанс" г. Пермь	Промышленные технологии и робототехника	Модель марсохода MSL Curiosity	Никонов Иван Владиславович	9	старшая (9-11 классы)	Кашин Дмитрий Александрович	3	3	4	3,5	3,5	4	21	0	0	21	Сертификат
6	город Пермь	МАУ ДО Центр детского творчества "Шанс" г. Пермь	Промышленные технологии и робототехника	Модель марсохода MSL Curiosity	Быковский Владислав Дмитриевич	9	старшая (9-11 классы)	Кашин Дмитрий Александрович	3	3	4	3,5	3,5	4	21	0	0	21	Сертификат
7	Добрянский городской округ	МБУ ДО "Полазненский центр дополнительного образования детей "Школа технического резерва"	Промышленные технологии и робототехника	Умная теплица	Дубровин Никита Александрович	10	старшая (9-11 классы)	Кузнецов Антон Павлович	3,5	3	2,5	2,5	3	3	17,5	0	0	17,5	Сертификат
8	Добрянский городской округ	МБУ ДО "Полазненский центр дополнительного образования детей "Школа технического резерва"	Промышленные технологии и робототехника	Умная теплица	Концаков Герман Алексеевич	9	старшая (9-11 классы)	Кузнецов Антон Павлович	3,5	3	2,5	2,5	3	3	17,5	0	0	17,5	Сертификат
9	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Пермь	Промышленные технологии и робототехника	Машина-робот "Cat-thread"	Кислицына Ольга Александровна	9	старшая (9-11 классы)	Кислицына Светлана Леонидовна	1	1,5	1	0,5	0,5	1	5,5	0	0	5,5	Сертификат

номинация "Энергетика и энергосбережение"

№ п/п	Территория	Образовательная организация	Номинация	Название проекта	Фамилия, имя, отчество	Класс	Возрастная группа	ФИО руководителя	Красовой заочный этап					Сумма баллов за красовой заочный этап	Красовая итоговая		Общее количество баллов	Награда	
									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)	Оригинальность и форма представления проекта (max 5 баллов)			Использование современных средств представления проекта (max 5 баллов)
1	Соликамский городской округ	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №15"	Энергетика и энергосбережение	Ветрогенератор - источник альтернативной энергии	Темников Юрий Павлович	1	младшая (1-4 классы)	Даут Галина Владимировна	3,5	3	4	3,5	3,5	3	20,5	4	4,25	28,75	Диплом I степени
2	Осинский городской округ	МБОУ "Крыловская основная общеобразовательная школа"	Энергетика и энергосбережение	Многофункциональная мини электростанция	Шестаков Иван Романович	7	средняя (5-8 классы)	Мудрова Анастасия Андреевна	3	2,5	3	3	2,5	3	17	5	4,75	26,75	Диплом II степени
3	Пермский муниципальный район	МАОУ "Лобановская средняя школа"	Энергетика и энергосбережение	Двигатель Стирлинга. Создание рабочей модели	Чуприн Роман Андреевич	6	средняя (5-8 классы)	Муромцева Ирина Анатольевна	3	1,5	2,5	3,5	2,5	3	16	4,6	4,6	25,2	Диплом III степени
4		ГУ ДО "Пермский красовой центр "Муравейник"	Энергетика и энергосбережение	Солнечная энергия. Солнечная энергетика	Стахеева Виктория	8	средняя (5-8 классы)	Тюленева Мария Вячеславовна	3	1,5	2,5	3	2,5	3	15,5	0	0	15,5	Сертификат

номинация "Социальные инновации"

№ п/п	Территория	Образовательная организация	Номинация	Название проекта	Фамилия, имя, отчество	Класс	Возрастная группа	ФИО руководителя	Красовой заочный этап					Сумма баллов за красовой заочный этап	Красовая итоговая		Общее количество баллов	Награда	
									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)	Оригинальность и форма представления проекта (max 5 баллов)			Использование современных средств представления проекта (max 5 баллов)
Возрастная группа - младшая (1-4 классы)																			
1	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Пермь	Социальные инновации	Повышение эффективности медицинской маски с использованием полезных свойств ароматерапии	Постика Михаил Александрович	4	младшая (1-4 классы)	Кислицына Светлана Леонидовна	3,6	4	4	4	4	4	23,6	4	4,25	31,85	Диплом I степени
2	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Пермь	Социальные инновации	ИЗОCASE - теплый чехол для вашего телефона	Сафиуллин Петр Андреевич	4	младшая (1-4 классы)	Масленникова Надежда Юрьевна	4	4,3	3,3	4,3	3,6	4,3	23,8	3,5	4	31,3	Диплом II степени
3	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Пермь	Социальные инновации	Березовая каша	Галева Милана Тимуровна	1	младшая (1-4 классы)	Галеев Раиль Наильевич	4	4	4,3	3,6	4	4	23,9	0	0	23,9	Диплом III степени

4	Соликамский городской округ	МАОУ "Гимназия №1"	Социальные инновации	Земляничное чудо на подоконнике	Ершова Арина Анатольевна	3	младшая (1-4 классы)	Волкова Татьяна Георгиевна, Негодяева Надежда Николаевна	4	3,3	3,6	4	3,6	4	22,5	0	0	22,5	Сертификат
5	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Пермь	Социальные инновации	Крышкосборатор	Варламов Денис Александрович	1	младшая (1-4 классы)	Ковальчук Ирида Анатольевна	3,6	3,3	3	3	3	4	19,9	0	0	19,9	Сертификат
6	город Пермь	ГУ ДО "Пермский краевой центр "Муравейник"	Социальные инновации	Комплекс физических упражнений для людей, чья деятельность связана с компьютером	Тюленева Карина Олеговна	2	младшая (1-4 классы)	Пономарева Екатерина Олеговна	3,3	3,6	3	3	3	3	18,9	0	0	18,9	Сертификат
7	город Пермь	Частное общеобразовательное учреждение "Лицей им. М.В. Ломоносова"	Социальные инновации	Зарядка	Лыткина Арина Ивановна	4	младшая (1-4 классы)	Волгов Александр Егорович	3,3	2,6	2,6	3	3	3	17,5	0	0	17,5	Сертификат
Возрастная группа - средняя (5-8 классы)																			
1	город Пермь	ГУ ДО "Пермский краевой центр "Муравейник"	Социальные инновации	Ярмарки в Пермском крае	Трушников Алена Алексеевна	7	средняя (5-8 классы)	Тюленева Мария Вячеславовна	4	4,6	4	4	4	4,3	24,9	4,3	4,3	33,5	Диплом I степени
2	город Пермь	ГУ ДО "Пермский краевой центр "Муравейник"	Социальные инновации	Проект смотровой площадки, посвященный 300-летию Пермь	Ковбаско Екатерина Валерьевна	8	средняя (5-8 классы)	Горбачевич Татьяна Юрьевна	4,3	4,3	3,6	4	3,6	4	23,8	4,3	5	33,1	Диплом II степени
3	Соликамский городской округ	МАОУ "Гимназия №1"	Социальные инновации	Редчайший на Земле минерал	Осокина Дарья Олеговна	8	средняя (5-8 классы)	Волкова Татьяна Георгиевна, Сушова Ирина Павловна	3,6	3,6	3,2	4,3	4,3	4,3	23,3	4,5	4,5	32,3	Диплом III степени
4	Соликамский городской округ	МАОУ "Гимназия №1"	Социальные инновации	Космический металл	Евстафьева София Валерьевна	8	средняя (5-8 классы)	Волкова Татьяна Георгиевна, Сушова Ирина Павловна	3,6	4,3	3,6	4	4,3	4,3	24,1	4	3,75	31,85	Диплом III степени
5	Пермский муниципальный район	МАОУ "Лобановская средняя школа"	Социальные инновации	We teach you how to make Bento-cake	Муратова Алина Альмировна	8	средняя (5-8 классы)	Иксанова Валентина Альбертовна	3,3	4	3,6	3,6	3,6	4,3	22,4	0	0	22,4	Сертификат
6	Соликамский городской округ	МАОУ "Гимназия №1"	Социальные инновации	Лечебные свойства пород и минералов	Разина Ольга Захаровна	8	средняя (5-8 классы)	Сушова Ирина Павловна	3,3	3,6	3,6	3,6	4	4,3	22,4	0	0	22,4	Сертификат
7	Соликамский городской округ	МАОУ "Гимназия №1"	Социальные инновации	Разработка корпоративного стикера "Синяя птица"	Дмитриева Маргарита Эдуардовна	5	средняя (5-8 классы)	Дмитриева Надежда Владиславовна	3,3	4	3,6	3,6	3,3	4	21,8	0	0	21,8	Сертификат
8	Соликамский городской округ	МАОУ "Гимназия №1"	Социальные инновации	Разработка учебных материалов способствующих знакомству обучающихся 7-8-х классов со спецификой деятельности ПАО "Уралкалий", как новое направление профориентационной работы	Трусова София Денисовна	8	средняя (5-8 классы)	Ябурова Евгения Александровна	3,6	4	2,6	3,6	4	4	21,8	0	0	21,8	Сертификат
9	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Пермь	Социальные инновации	Дрон будущего	Головина Ольга Дмитриевна	7	средняя (5-8 классы)	Кислицына Светлана Леонидовна	3,3	4	3,3	3,6	3,6	4	21,8	0	0	21,8	Сертификат
10	Соликамский городской округ	МАОУ "Гимназия №1"	Социальные инновации	Какой национальности дракон	Некрасов Назар Валерьевич	6	средняя (5-8 классы)	Дмитриева Надежда Владиславовна	3,3	3,6	3	3,6	3,3	4	20,8	0	0	20,8	Сертификат
11	Соликамский городской округ	МАОУ "Основная общеобразовательная школа №4"	Социальные инновации	Исследование зубных паст на обнаружение заявленного угля	Булытко Софья Игоревна	5	средняя (5-8 классы)	Сыромотова Марина Григорьевна	3,6	3,6	2,6	4	3	3,3	20,1	0	0	20,1	Сертификат
12	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №37" г. Пермь	Социальные инновации	Подарочная композиция в технике модульное оригами	Шербинина Виктория Андреевна	8	средняя (5-8 классы)	Канюкова Ольга Васильевна	3,6	3,3	3	3,3	3	3,3	19,5	0	0	19,5	Сертификат
13	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №37" г. Пермь	Социальные инновации	Онлайн-помощник "Игра эмоций" как инструмент тренировки эмоциональных состояний	Рахматуллина Полина Ильшатовна	7	средняя (5-8 классы)	Попокова Юлия Тарасовна	4	3,3	2,6	2,3	3	3	18,2	0	0	18,2	Сертификат
14	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №37" г. Пермь	Социальные инновации	Онлайн-помощник "Игра эмоций" как инструмент тренировки эмоциональных состояний	Плотникова Александра Сергеевна	7	средняя (5-8 классы)	Попокова Юлия Тарасовна	4	3,3	2,6	2,3	3	3	18,2	0	0	18,2	Сертификат
15	город Пермь	МАОУ "Инженерная школа г. Пермь"	Социальные инновации	Профилактика правонарушений среди подростков	Чиртулова Ксения Андреевна	7	средняя (5-8 классы)	Лучникова Светлана Александровна	3,3	2,6	2,3	3,6	2,6	3	17,4	0	0	17,4	Сертификат
Возрастная группа - старшая (9-11 классы)																			
1	Соликамский городской округ	МАОУ "Гимназия №1"	Социальные инновации	Настольный светильник с магнитами	Апинис Валерий Сергеевич	9	старшая (9-11 классы)	Апинис Сергей Эдуардович	4	4,3	4,3	4	3,6	4	24,2	4,75	4,75	33,7	Диплом I степени

2	Соликамский городской округ	МАОУ "Гимназия №1"	Социальные инновации	Отходы как ресурс получения готового продукта на производстве (на примере получения магниевого сплава)	Тессман Дмитрий Алексеевич	11	старшая (9-11 классы)	Фурева Елена Игоревна	4	4	3	4,3	4,3	4,3	23,9	4,75	4,75	33,4	Диплом II степени
3	город Пермь	ГУ ДО "Пермский краевой центр "Муравейник"	Социальные инновации	Профессиональные связи	Хохрякова Анна Алексеевна	10	старшая (9-11 классы)	Мехоношина Анастасия Павловна	4	4,3	3,6	3,6	3,6	4,3	23,4	1	0	24,4	Диплом III степени
4	Соликамский городской округ	МАОУ "Гимназия №1"	Социальные инновации	Разработка концепции дизайна аптеки-музея	Субботина Дарья Антоновна	9	старшая (9-11 классы)	Дмитриева Надежда Владиславовна	3,3	4	3,6	3,6	4	4,3	22,8	0	0	22,8	Сертификат

номинация "Транспортные технологии будущего"

№ п/п	Территория	Образовательная организация	Номинация	Название проекта	Фамилия, имя, отчество	Класс	Возрастная группа	ФИО руководителя	Краевой заочный этап					Сумма баллов за краевой заочный этап	Краевая итоговая оригинальность и форма представления проекта (max 5 баллов)	Использование современных средств представления проекта (max 5 баллов)	Общее количество баллов	Награда	
									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)
1	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Пермь	Транспортные технологии будущего	Секреты зубчатых передач LEGO	Шипицын Степан Петрович	1	младшая (1-4 классы)	Кислицына Светлана Леонидовна	4	3,5	4	4,5	4,5	4,5	25	4	3,5	32,5	Диплом I степени
2	Соликамский городской округ	МАОУ "Гимназия №1"	Транспортные технологии будущего	История "Титаника" как основа создания "Непотопляемого корабля будущего"	Петров Елисей Максимович	3	младшая (1-4 классы)	Рапосова Елена Борисовна	3,5	4	4	4	4	4	23,5	4	4,5	32	Диплом II степени
3	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Пермь	Транспортные технологии будущего	Модель электромобиля	Ваулина Дарья Владимировна	1	младшая (1-4 классы)	Кислицына Светлана Леонидовна	4	4,5	3,5	4	4	4,5	24,5	3,5	3,5	31,5	Диплом III степени
4	Чайковский городской округ	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №1"	Транспортные технологии будущего	Футуристический звездолёт	Зиядинов Амир Айратович	7	средняя (5-8 классы)	Юмнинова Галина Александровна	3,5	4,5	4,5	3,5	3,5	4	23,5	3,25	3,75	30,5	Диплом III степени
5	Соликамский городской округ	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №17"	Транспортные технологии будущего	Леготанк	Спильков Александр Алексеевич	8	средняя (5-8 классы)	Антипина Анна Вячеславовна	3,5	4	4	4	3,5	4	23	0	0	23	Сертификат
6	Соликамский городской округ	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №17"	Транспортные технологии будущего	Леготанк	Кибанов Тимофей Викторович	8	средняя (5-8 классы)	Антипина Анна Вячеславовна	3,5	4	4	4	3,5	4	23	0	0	23	Сертификат
7	Чайковский городской округ	МАУДО "Центр дополнительного образования"	Транспортные технологии будущего	Аэромобиль - транспорт будущего	Козгов Семён Викторович	4	младшая (1-4 классы)	Исупов Андрей Семенович	4	3	3,5	3,5	4	4	22	0	0	22	Сертификат
8	город Пермь	ГУ ДО "Пермский краевой центр "Муравейник"	Транспортные технологии будущего	"Оляпка"-самолет-спасатель	Мохова Дарья Ивановна	2	младшая (1-4 классы)	Подольский Сергей Викторович	3	4	4	3	3	4	21	0	0	21	Сертификат
9	город Березники	МАУ ДО Детско-юношеский центр "Каскад"	Транспортные технологии будущего	Космический корабль "Звезда"	Евсеев Филипп Артемович	3	младшая (1-4 классы)	Мустафина Татьяна Владимировна	3	3	3,5	3,5	3,5	4	20,5	0	0	20,5	Сертификат
10	город Березники	МАУ ДО Детско-юношеский центр "Каскад"	Транспортные технологии будущего	Парусник "Россия"	Дехтярев Матвей Сергеевич	4	младшая (1-4 классы)	Мустафина Татьяна Владимировна	3	3	3	3,5	3,5	4	20	0	0	20	Сертификат
11	Октябрьский городской округ	МБУ ДО "Центр дополнительного образования"	Транспортные технологии будущего	Военный летательный аппарат будущего	Сидоров Кирилл Михайлович	1	младшая (1-4 классы)	Багдасарова Наталья Владимировна	3,5	2,5	2,5	3,5	3,5	3,5	19	0	0	19	Сертификат

номинация "ФЕШНЕТ"

№ п/п	Территория	Образовательная организация	Номинация	Название проекта	Фамилия, имя, отчество	Класс	Возрастная группа	ФИО руководителя	Краевой заочный этап					Сумма баллов за краевой заочный этап	Краевая итоговая оригинальность и форма представления проекта (max 5 баллов)	Использование современных средств представления проекта (max 5 баллов)	Общее количество баллов	Награда	
									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)
1	Пермский муниципальный район	МАОУ "Фроловская средняя школа "Навигатор"	ФЕШНЕТ	Изготовление multifunctional тренажера-конструктора	Козлова Софья Сергеевна	11	старшая (9-11 классы)	Мясникова Татьяна Терентьевна	4,25	4,5	4,25	4	4,25	4,25	25,5	4,5	4,75	34,75	Диплом I степени
2	Пермский муниципальный район	МАОУ "Фроловская средняя школа "Навигатор"	ФЕШНЕТ	Источник радости и тепла	Кашанова Альбина Эдуардовна	11	старшая (9-11 классы)	Мясникова Татьяна Терентьевна	4	4,25	3,75	4	4	4,25	24,25	4,75	4,75	33,75	Диплом II степени

3	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №82" г. Пермь	ФЕШННЕТ	Экошопер против пакета	Сливницына Арина Антоновна	5	средняя (5-8 классы)	Юматова Татьяна Анатольевна	4	4,5	3,75	3,75	4,5	4,25	24,75	4	4	32,75	Диплом III степени
4	Пермский муниципальный район	МАОУ ДО "Детско-юношеский центр "Импульс"	ФЕШННЕТ	Украшения из эпоксидной смолы	Баженова Елизавета Антоновна	6	средняя (5-8 классы)	Букирев Илья Владимирович	4	4,25	3,75	4	4	3,75	23,75	0	0	23,75	Сертификат
5	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №37" г. Пермь	ФЕШННЕТ	Коллекция эко-костюмов	Кузнецова Алиса Игоревна	8	средняя (5-8 классы)	Капокова Ольга Васильевна	3,5	4,25	3,5	3	3,5	3,75	21,5	0	0	21,5	Сертификат
6	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №37" г. Пермь	ФЕШННЕТ	Коллекция эко-костюмов	Четина Ана Дмитриевна	8	средняя (5-8 классы)	Капокова Ольга Васильевна	3,5	4,25	3,5	3	3,5	3,75	21,5	0	0	21,5	Сертификат
7	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №37" г. Пермь	ФЕШННЕТ	Коллекция эко-костюмов	Овчинникова Мария Викторовна	8	средняя (5-8 классы)	Капокова Ольга Васильевна	3,5	4,25	3,5	3	3,5	3,75	21,5	0	0	21,5	Сертификат
8	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №37" г. Пермь	ФЕШННЕТ	Новогодний декор	Боброва Дарья Юрьевна	8	средняя (5-8 классы)	Капокова Ольга Васильевна	3,25	4	3	3,5	3,5	3,75	21	0	0	21	Сертификат
9	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Пермь	ФЕШННЕТ	За что мы любим тряпичные куклы?	Кислицына Ольга Александровна	9	старшая (9-11 классы)	Кислицына Светлана Леонидовна	3,25	3,75	3,5	3,5	3,5	3,5	21	0	0	21	Сертификат

номинация "Умный мир"

№ п/п	Территория	Образовательная организация	Номинация	Название проекта	Фамилия, имя, отчество	Класс	Возрастная группа	ФИО руководителя	Краевой заочный этап					Сумма баллов за краевой заочный этап	Краевая итоговая		Общее количество баллов	Награда	
									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)	Оригинальность и форма представления проекта (max 5 баллов)			Использование современных средств представления проекта (max 5 баллов)
Возрастная группа - младшая (1-4 классы)																			
1	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №37" г. Пермь	Умный мир	Подарок классу "Шахматное королевство"	Щукин Михаил Артемович	4	младшая (1-4 классы)	Чумакова Зоя Николаевна	4	3,6	4	4,3	4,6	4,3	24,8	4,6	5	34,4	Диплом I степени
2	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Пермь	Умный мир	Умные устройства на страже у людей	Смирных Богдан Сергеевич	4	младшая (1-4 классы)	Масленникова Надежда Юрьевна	4	3,6	4,3	4,3	4	4	24,2	4,3	4,3	32,8	Диплом II степени
3	город Пермь	МАОУ "Предметно-языковая школа "Дуплекс" г. Пермь	Умный мир	Изготовление мини-пылесоса "Лев"	Углищих Лев Ильич	1	младшая (1-4 классы)	Цепенникова Ирина Альбертовна	4	3,6	3,6	3,6	3,3	4,6	22,7	3,75	3,75	30,2	Диплом III степени
4	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №37" г. Пермь	Умный мир	Лампы из изолона	Вагизов Сергей Станиславович	3	младшая (1-4 классы)	Милкова Татьяна Валерьевна	3,3	3,3	3,3	4	3,6	3,6	21,1	0	0	21,1	Сертификат
5	город Пермь	МАОУ "Школа инженерной мысли им. П.А. Соловьева"	Умный мир	Машина Голдберга как помощь человеку	Щербинин Алексей Сергеевич	3	младшая (1-4 классы)	Паначева Ольга Викторовна	3,3	3,6	3,3	3,6	3,3	3,6	20,7	0	0	20,7	Сертификат
6	город Пермь	ГУ ДО "Пермский краевой центр "Муравейник"	Умный мир	Аккумулятор интернета АБВ (аккумуляторная батарея Волкова)	Волков Иван Денисович	1	младшая (1-4 классы)	Мохова Ксения Сергеевна	3,5	2,5	3	2	3,5	4	18,5	0	0	18,5	Сертификат
Возрастная группа - средняя (5-8 классы)																			
1	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Пермь	Умный мир	Разработка и создание увлажнителя-очистителя воздуха с фильтрационным блоком на основе мха	Шейнина Дарья Дмитриевна	5	средняя (5-8 классы)	Патакин Иван Николаевич, Патакина Анастасия Сергеевна	5	4,6	5	4,6	5	4,6	28,8	4,75	4,75	38,3	Диплом I степени
2	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Пермь	Умный мир	Разработка и создание увлажнителя-очистителя воздуха с фильтрационным блоком на основе мха	Позверг Виктория Ильинична	5	средняя (5-8 классы)	Патакин Иван Николаевич, Патакина Анастасия Сергеевна	5	4,6	5	4,6	5	4,6	28,8	4,75	4,75	38,3	Диплом I степени
3	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Пермь	Умный мир	Разработка и создание увлажнителя-очистителя воздуха с фильтрационным блоком на основе мха	Мазулин Сергей Вячеславович	5	средняя (5-8 классы)	Патакин Иван Николаевич, Патакина Анастасия Сергеевна	5	4,6	5	4,6	5	4,6	28,8	4,75	4,75	38,3	Диплом I степени
4	город Пермь	Детский технопарк "Кванториум Фотоника"	Умный мир	Прототип вертикальной сити-фермы "Зеленая матрешка 2.0."	Варлашова Алена Александровна	7	средняя (5-8 классы)	Кузякин Дмитрий Валерьевич	4,3	4,6	4,6	4	4	4,3	25,8	4	4,5	34,3	Диплом II степени
5	город Пермь	Детский технопарк "Кванториум Фотоника"	Умный мир	Прототип вертикальной сити-фермы "Зеленая матрешка 2.0."	Кузякин Андрей Дмитриевич	8	средняя (5-8 классы)	Кузякин Дмитрий Валерьевич	4,3	4,6	4,6	4	4	4,3	25,8	4	4,5	34,3	Диплом II степени
6	Соликамский городской округ	МАОУ "Гимназия №1"	Умный мир	Создание устройства, направленного на снижение детского травматизма	Фуреева Маргарита Леонидовна	5	средняя (5-8 классы)	Фуреева Елена Игоревна	4	4	4,3	4,3	3,6	4,3	24,5	4,6	4,3	33,4	Диплом III степени

7	Соликамский городской округ	МАОУ "Гимназия №1"	Умный мир	Сборка самодельной педали эффектов для электрогитары и исследование ее технических характеристик	Космачевский Борис Викторович	8	средняя (5-8 классы)	Ябурова Евгения Александровна	4	4	4,3	4,3	3,6	4,3	24,5	4,6	4	33,1	Сертификат
8	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №37" г. Пермь	Умный мир	Инновационный стадион	Швецов Никита Витальевич	7	средняя (5-8 классы)	Спирина Наталья Александровна	4	4	4	3,6	4,6	4	24,2	0	0	24,2	Сертификат
9	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №37" г. Пермь	Умный мир	Инновационный стадион	Дурных Валерия Алексеевна	7	средняя (5-8 классы)	Спирина Наталья Александровна	4	4	4	3,6	4,6	4	24,2	0	0	24,2	Сертификат
10	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №37" г. Пермь	Умный мир	Инновационный стадион	Юрьев Дмитрий Михайлович	7	средняя (5-8 классы)	Спирина Наталья Александровна	4	4	4	3,6	4,6	4	24,2	0	0	24,2	Сертификат
11	город Березники	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №24"	Умный мир	Цифровой гид	Рудов Дмитрий Романович	7	средняя (5-8 классы)	Зеленова Анастасия Андреевна	4,3	4	3,6	4	3,6	3,6	23,1	0	0	23,1	Сертификат
12	город Березники	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №24"	Умный мир	Цифровой гид	Югов Александр Андреевич	7	средняя (5-8 классы)	Зеленова Анастасия Андреевна	4,3	4	3,6	4	3,6	3,6	23,1	0	0	23,1	Сертификат
13	Октябрьский городской округ	МБОУ "Саренинская средняя общеобразовательная школа им. А.М. Карпова"	Умный мир	Трансформатор Тесла	Ульянова Валерия Александровна	8	средняя (5-8 классы)	Коровина Анастасия Андреевна	3,3	3	3,3	4	4	3,6	21,2	0	0	21,2	Сертификат
14	Чайковский городской округ	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №1"	Умный мир	Умный дом	Бурышев Иван Игоревич	7	средняя (5-8 классы)	Юмпинова Галина Александровна	3,3	2,6	3	3	4	3,6	19,5	0	0	19,5	Сертификат
15	Соликамский городской округ	МАОУ "Гимназия №1"	Умный мир	Что расскажет нам уралосибирская ростпись?	Волкова Марина Евгеньевна	6	средняя (5-8 классы)	Волкова Татьяна Георгиевна	3	2,6	2,6	4,6	3,3	3,3	19,4	0	0	19,4	Сертификат
16	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Пермь	Умный мир	Бездомные животные. Гуманный способ отлова	Копытов Егор Андреевич	5	средняя (5-8 классы)	Буравцева Светлана Геннадьевна	3,6	3,3	3	3	2,6	3	18,5	0	0	18,5	Сертификат

Возрастная группа - старшая (9-11 классы)

1	Пермский муниципальный район	МАОУ "Мулянская средняя школа"	Умный мир	Школьный звонок 2.0.	Ярусов Даниил Александрович	11	старшая (9-11 классы)	Никитина Ольга Владимировна	4,6	4,3	5	5	5	4,6	28,5	4,6	4,6	37,7	Диплом I степени
2	Пермский муниципальный район	МАОУ "Мулянская средняя школа"	Умный мир	Школьный звонок 2.0.	Никитин Ярослав Эдуардович	11	старшая (9-11 классы)	Никитина Ольга Владимировна	4,6	4,3	5	5	5	4,6	28,5	4,6	4,6	37,7	Диплом I степени
3	Пермский муниципальный район	МАОУ "Мулянская средняя школа"	Умный мир	Школьный звонок 2.0.	Рамов Александр Дмитриевич	11	старшая (9-11 классы)	Никитина Ольга Владимировна	4,6	4,3	5	5	5	4,6	28,5	4,6	4,6	37,7	Диплом I степени
4	город Пермь	МАОУ "СОШ №135 с углубленным изучением предметов образовательной области технология"	Умный мир	Настольная игра в честь 300летия города Пермь	Старцева Полина Александровна	11	старшая (9-11 классы)	Семущин Никита Владимирович	4,3	4	4	4	4	4,6	24,9	0	0	24,9	Диплом II степени
5	Октябрьский городской округ	МБОУ "Саренинская средняя общеобразовательная школа им. А.М. Карпова"	Умный мир	Ветрогенератор в домашних условиях	Житникова Марина Михайловна	9	старшая (9-11 классы)	Коровина Анастасия Андреевна	4,3	4	4	3,6	4	3,6	23,5	0	0	23,5	Сертификат
6	Октябрьский городской округ	МБОУ "Саренинская средняя общеобразовательная школа им. А.М. Карпова"	Умный мир	Ветрогенератор в домашних условиях	Головина Виктория Михайловна	9	старшая (9-11 классы)	Коровина Анастасия Андреевна	4,3	4	4	3,6	4	3,6	23,5	0	0	23,5	Сертификат
7	Октябрьский городской округ	МБОУ "Саренинская средняя общеобразовательная школа им. А.М. Карпова"	Умный мир	Ветрогенератор в домашних условиях	Каюмова Ивильдина Ильиновна	9	старшая (9-11 классы)	Коровина Анастасия Андреевна	4,3	4	4	3,6	4	3,6	23,5	0	0	23,5	Сертификат
8	Ординский муниципальный округ	МБОУ "Ординская средняя общеобразовательная школа"	Умный мир	Создание приложения для шифрования методом RSA на языке программирования C++	Гондырьских Владимир Алексеевич	10	старшая (9-11 классы)	Кочнева Людмила Андреевна	3,5	3,5	3,5	4,5	4	4	23	0	0	23	Сертификат

номинация "Экология и мониторинг окружающей среды"

№ п/п	Территория	Образовательная организация	Номинация	Название проекта	Фамилия, имя, отчество	Класс	Возрастная группа	ФИО руководителя	Краевой заочный этап				Сумма баллов за краевой заочный этап	Краевая итоговая	Общее количество баллов	Награда
									Новизна и актуальность темы (max 5 баллов)	Н-длина авторской идеи (max 5 баллов)	Наличие исследовательской и экспериментальной части (max 5 баллов)	Целесообразность выводов (max 5 баллов)				

Возрастная группа - младшая (1-4 классы)

1		МАОУ "Гимназия №1"	Экология и мониторинг окружающей среды	Гость из Лукоморья	Юров Степан Олегович	3	младшая (1-4 классы)	Волкова Татьяна Георгиевна, Негодяева Надежда Николаевна	4,5	5	3,5	4	4,5	4,5	26	4,3	5	35,3	Диплом I степени
2	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Пермь	Экология и мониторинг окружающей среды	Экологическая карта г. Пермь	Оборина София Антоновна	4	младшая (1-4 классы)	Масленникова Надежда Юрьевна	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	27	3,6	3,6	34,2	Диплом II степени
3	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Пермь	Экология и мониторинг окружающей среды	Какая вода нравится семенам	Головин Артем Дмитриевич	4	младшая (1-4 классы)	Сорокина Ольга Викторовна	4	4	4,5	4,5	4	4	25	4,6	4,6	34,2	Диплом II степени
4	Соликамский городской округ	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Пермь	Экология и мониторинг окружающей среды	Походный фильтр для очистки воды	Галева Милана Тимуровна	1	младшая (1-4 классы)	Галеев Райль Наилевич	4,5	5	4,5	4,5	4,5	4,5	27,5	0	0	27,5	Диплом III степени
5	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №37" г. Пермь	Экология и мониторинг окружающей среды	Дары "спящего" леса	Мазуин Степан Алексеевич	4	младшая (1-4 классы)	Чумакова Зоя Николаевна	4,5	4	3	3,5	4	4,5	23,5	0	0	23,5	Сертификат
6	город Пермь	ГУ ДО "Пермский краевой центр "Муравейник"	Экология и мониторинг окружающей среды	Универсальное экологическое средство ЧистоМам	Мальцев Дмитрий Юрьевич	2	младшая (1-4 классы)	Мохова Ксения Сергеевна	4	4	3,5	4	4,5	3	23	0	0	23	Сертификат
7	город Пермь	МБОУ "Оштинская СОШ-БШ"	Экология и мониторинг окружающей среды	Елочка, ёлка - бумажный наряд	Коньков Виктор Андреевич	3	младшая (1-4 классы)	Ахметканова Ольга Владиславовна	3,5	4	4	3	4	3,5	22	0	0	22	Сертификат
8	Куединский муниципальный округ	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №37" г. Пермь	Экология и мониторинг окружающей среды	Рождение чуда	Соснин Лев Иванович	4	младшая (1-4 классы)	Чумакова Зоя Николаевна	4	3,5	3	4,5	3	4	22	0	0	22	Сертификат
9	город Пермь	Частное общеобразовательное учреждение "Лицей им. М.В. Ломоносова"	Экология и мониторинг окружающей среды	Мир муравьев	Тепляков Илья Андреевич	3	младшая (1-4 классы)	Комаринская Светлана Борисовна	3,5	3,5	3,5	3,5	3	4	21	0	0	21	Сертификат
10	город Пермь	Частное общеобразовательное учреждение "Лицей им. М.В. Ломоносова"	Экология и мониторинг окружающей среды	Влияние отходов на рост растений	Зыков Иван Иванович	4	младшая (1-4 классы)	Волгов Александр Егорович	3,5	3,5	3	3	4	3	20	0	0	20	Сертификат
11	город Пермь	ГУ ДО "Пермский краевой центр "Муравейник"	Экология и мониторинг окружающей среды	Экологические проблемы	Ваганова Екатерина Сергеевна	2	младшая (1-4 классы)	Тюленева Мария Вячеславовна	3	3,5	3	3	3,5	3	19	0	0	19	Сертификат
Возрастная группа - средняя (5-8 классы)																			
1	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №37" г. Пермь	Экология и мониторинг окружающей среды	Ночник "Замок" с экологическим элементом питания	Турбина Дарья Александровна	6	средняя (5-8 классы)	Микова Марина Владимировна	5	4,5	4,5	5	5	4	28	4,5	4	36,5	Диплом I степени
2	Соликамский городской округ	МАОУ "Гимназия №1"	Экология и мониторинг окружающей среды	Вторая жизнь барометра Фирюя	Тессман Михаил Алексеевич	6	средняя (5-8 классы)	Ябурова Евгения Александровна	4,5	4,5	4	4,5	4,5	4	26	4,5	4,5	35	Диплом II степени
3	город Пермь	ГУ ДО "Пермский краевой центр "Муравейник"	Экология и мониторинг окружающей среды	Проект смотровой площадки в природном парке "Усьвинские столбы"	Углинских Виктория Сергеевна	8	средняя (5-8 классы)	Горбачевич Татьяна Юрьевна	4	5	4,5	4	4	4,5	26	4,3	4,3	34,6	Диплом III степени
4	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Пермь	Экология и мониторинг окружающей среды	Влияние противогололедных реагентов на окружающую среду	Верхоланцева Мария Александровна	6	средняя (5-8 классы)	Сайпакова Наталья Александровна	5	4	4	4,5	4,5	4	26	4,3	4	34,3	Диплом III степени
5	Соликамский городской округ	МАОУ "Основная общеобразовательная школа №4"	Экология и мониторинг окружающей среды	Бездомные собаки как одна из экологических проблем города Соликамска	Мирзоева Анастасия Махмадсолиховна	5	средняя (5-8 классы)	Сыромолотова Марина Григорьевна	5	4	4	4,5	3,5	4,5	25,5	4	4,3	33,8	Диплом III степени
6	Соликамский городской округ	МАОУ "Гимназия №1"	Экология и мониторинг окружающей среды	Анализ качества воды из частных скважин на территории района Боровая в Соликамском городском округе	Исупова Дарья Вадимовна	8	средняя (5-8 классы)	Волкова Татьяна Георгиевна, Брайтенбихер Галина Николаевна	4,5	4	4	4,5	4,5	4	25,5	0	0	25,5	Сертификат
7	город Пермь	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа №93" г. Пермь	Экология и мониторинг окружающей среды	Причины изменения численности животных в лесах Пермского края на примере Бершетского охотничьего хозяйства	Лесничий Марк Андреевич	8	средняя (5-8 классы)	Агеева Елена Петровна	5	4	3,5	4	4	4	24,5	0	0	24,5	Сертификат
8	Соликамский городской округ	МАОУ "Гимназия №1"	Экология и мониторинг окружающей среды	Право на жизнь малых рек	Десятков Арсений Андреевич	8	средняя (5-8 классы)	Косикова Светлана Сергеевна	4	4	3,5	3,5	4	4,5	23,5	0	0	23,5	Сертификат
9	город Пермь	ГУ ДО "Пермский краевой центр "Муравейник"	Экология и мониторинг окружающей среды	Универсальное экологическое средство ЧистоМам	Мальцева Мария Юрьевна	7	средняя (5-8 классы)	Мохова Ксения Сергеевна	4	4	3,5	4	4,5	3	23	0	0	23	Сертификат
10	город Пермь	Частное общеобразовательное учреждение "Лицей им. М.В. Ломоносова"	Экология и мониторинг окружающей среды	Тренерская доска	Зыков Иван	6	средняя (5-8 классы)	Волгов Александр Егорович	4	4,5	3,5	3	3,5	3,5	22	0	0	22	Сертификат
11	город Пермь	Детский технопарк "Кванториум Фотоника"	Экология и мониторинг окружающей среды	Охотники за микробами	Зарипова Лилия Ильгировна	6	средняя (5-8 классы)	Кузякин Дмитрий Валерьевич	3,5	4	3,5	4	3,5	3	21,5	0	0	21,5	Сертификат

12	город Пермь	Детский технопарк "Кванториум Фотоника"	Экология и мониторинг окружающей среды	Охотники за микробами	Серебрякова Анастасия Александровна	6	средняя (5-8 классы)	Кузякин Дмитрий Валерьевич	3,5	4	3,5	4	3,5	3	21,5	0	0	21,5	Сертификат
13	город Пермь	Частное общеобразовательное учреждение "Лицей им. М.В. Ломоносова"	Экология и мониторинг окружающей среды	Парниковый эффект	Дьячов Никита Витальевич	6	средняя (5-8 классы)	Волгов Александр Егорович	3,5	3	3	3,5	3	2,5	18,5	0	0	18,5	Сертификат
Возрастная группа - старшая (9-11 классы)																			
1	Пермский муниципальный район	МАОУ "Тамовская средняя школа"	Экология и мониторинг окружающей среды	Деятельность школьного лесничества в парке "Тамовский период"	Туркотенко Алена Валентиновна	10	старшая (9-11 классы)	Поспелова Наталья Яковлевна	4,5	4,5	4,5	4,5	5	4	27	4,6	4,3	35,9	Диплом I степени
2	Соликамский городской округ	МАОУ "Основная общеобразовательная школа №4"	Экология и мониторинг окружающей среды	Количественное определение витамина "С" в зеленых листьях растений и изменение его содержания под влиянием различных факторов	Поспелова Анастасия Александровна	9	старшая (9-11 классы)	Сыромолотова Марина Григорьевна	4,5	4	4	4	4,5	3,5	24,5	4,3	4	32,8	Диплом II степени
3	Пермский муниципальный район	МАОУ "Сылвенская средняя школа имени В. Каменского"	Экология и мониторинг окружающей среды	Оценка состояния воздушной среды в п. Сылта	Дьячкова Виктория Андреевна	11	старшая (9-11 классы)	Реньжина Светлана Викторовна	4	3,5	3,5	4	4,5	4,5	24	0	0	24	Диплом III степени
4	город Пермь	ГУ ДО "Пермский краевой центр "Муравейник"	Экология и мониторинг окружающей среды	Универсальное экологическое средство ЧистоМам	Мальцева Наталья Юрьевна	9	старшая (9-11 классы)	Мохова Ксения Сергеевна	4	4	3,5	4	4,5	3	23	0	0	23	Сертификат

Председатель жюри:  и.т.и. В.В. Иванов
 Жюри:  и.т.и. Е.Н. Бартова
 М.П. Пonomарева
 В.О. Вардолкин
 Н.С. Портников
 Р.Н. Галзов
 Е.Ю. Сосновский
 О.Р. Екимов
 Т.Г. Екизина

