

**Государственное автономное общеобразовательное учреждение  
Саратовской области. Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей  
и талантов детей и молодежи на территории Саратовской области «Галактика64»**

**ИТОГОВЫЙ ПРОТОКОЛ**

заседания жюри

**XV Саратовского регионального тур Всероссийского конкурса  
исследовательских работ и творческих проектов младших школьников  
«Я - ИССЛЕДОВАТЕЛЬ!» (2025-2026 учебный год)**

14 марта 2026 года

Присутствовало членов жюри – 27 человек;  
председатель жюри: Девятайкина Н.И.;  
координатор регионального этапа: Зайцева Е.В.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

О подведении итогов XV Саратовского регионального тур исследовательских работ и творческих проектов младших школьников «Я - ИССЛЕДОВАТЕЛЬ!» (2025-2026 учебный год)

**СЛУШАЛИ:** координатора регионального этапа XV Саратовского регионального тура Всероссийского исследовательских работ и творческих проектов младших школьников «Я - ИССЛЕДОВАТЕЛЬ!» (2025-2026 учебный год) Е.В. Зайцеву, которая сообщила, что на основании приказа министерства просвещения Российской Федерации № 639 от 31.08.2025 г. «Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2025/26 учебный год» и в соответствии с Положением о Всероссийском конкурсе исследовательских работ и творческих проектов дошкольников и младших школьников «Я - исследователь!» был организован Саратовский региональный тур Конкурса, в

ходе которого из общеобразовательных учреждений Саратовской области поступили на конкурс 147 работ. На очном этапе было представлено 140 исследовательских и проектных работ. Работы заслушаны на 13 секциях.

В результате работы секций определены победители и призёры XV Саратовского регионального тура Всероссийского конкурса исследовательских работ и творческих проектов младших школьников «Я - ИССЛЕДОВАТЕЛЬ!» (2025-2026 учебный год).

Участник, ОУ, класс	Тема	Секция	Статус
1. Кульбякина Арина Никитична, 1А, МАОУ «Лицей «Звезда»	Комикс - жизнь в картинках	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (7, 10 лет)	Диплом 2 степени
2. Лукьянова Агата Денисовна, 1Б, МАОУ «Лицей №62»	От наскальных рисунков до цифрового искусства	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (7, 10 лет)	Диплом 1 степени
3. Подтуркина Наталия Максимовна, 1Б, МАОУ «Лицей № 62»	Скрытая жемчужина Саратова: Музей самоваров	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (7, 10 лет)	Диплом 2 степени
4. Алехин Егор Алексеевич, 4 А, МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 72»	Музыкальное образование и математика	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (7, 10 лет)	Диплом 3 степени
5. Артёменко Бажена Павловна, 4 «Б», МАОУ «Лицей «Звезда»	Сладкая орфография	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (7, 10 лет)	Диплом 3 степени
6. Белова Мария Кирилловна, 3 А, ГАОУ СО «Лицей гуманитарный наук»	Искусственный интеллект: друг или враг	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (7, 10 лет)	Диплом 2 степени
7. Васильева Вера Антоновна, 4, ГАОУ СО «Гимназия №1»	Ложные друзья переводчика: взгляд российского школьника	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (7, 10 лет)	Диплом 2 степени
8. Мустафина Ильмира Ренатовна, 4 «А» класс, МАОУ «Гимназия №87»	Осторожно, говорящая одежда!	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (7, 10 лет)	Диплом 1 степени
9. Плингей Василий Васильевич, 4 «А», МОУ «СОШ №63 с УИП»	Культурное наследие Саратовской области. Утес Степана Разина	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (7, 10 лет)	Диплом 3 степени
10. Степанов Кирилл Сергеевич, 4, МАОУ «Лицей № 62»	Саратовский квест: в поисках забытых историй	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (7, 10 лет)	Диплом 3 степени
11. Руденко Андрей Алексеевич, 4, МАУДО «ДТДиМ им. О.П.Табакова»	«Миниатюра саратовской старинной мечети в Сара-	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (7, 10 лет)	Грамота в номинации «Интерес к истории род-

	тове»		ного края»
12. Черкасова Мария Александровна, 4 Г, ГАОУ СО «Гимназия №4 имени Героя Советского Союза В.М. Безбокова»	Устаревшие слова в сказках А. С. Пушкина	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (7, 10 лет)	Грамота в номинации «Лучшее представление исследования»
13. Яковлев Алексей Дмитриевич, 3А класс, МАОУ «Лицей №62»	Блины или блинчики? Что вкуснее и чем они отличаются?	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (7, 10 лет)	Грамота в номинации «Лучшее экспериментальное исследование»
1. Чукреева София, 3 «Б», ГАОУ СО «Гимназия №8»	Калач – старейший вид белого хлеба в России	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (9 лет)	Диплом 1 степени
2. Югин Лев Николаевич, 3, МОУ «Лицей №4»	Главный банк страны: назначение и история образования в Саратове	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (9 лет)	Диплом 3 степени
3. Синькова Алиса Геннадьевна, 3, МАУДО «ДТДиМ им. О.П.Табакова»	Фонтан «Одуванчик» в Саратове и его прототип	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (9 лет)	Грамота в номинации «Интерес к истории родного края»
4. Попова Виктория Дмитриевна, 3 «Г», МАОУ «Лицей «Звезда»	Мой прадед. Богатства, отданные людям	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (9 лет)	Диплом 3 степени
5. Сарасеко Елизавета Алексеевна, 3, ГАОУ СО «Гимназия №4 им. Героя Советского Союза В. М.Безбокова»	Сохранение и популяризация традиционных ремесел на примере ткачества	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (9 лет)	Диплом 2 степени
6. Седова Елизавета Георгиевна, 3, МОУ «Лицей №4»	Бисерное рукоделие в культуре России и Китая: особенности, различия, формы применения в современной жизни	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (9 лет)	Грамота в номинации «Интерес к культуре»
7. Трофимова Екатерина Кирилловна, 4.1, ГАОУ СО «Гимназия №1»	Русский народный костюм саратовской невесты	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (9 лет)	Диплом 2 степени
8. Калямина Надежда Антоновна, 3 Б	Традиционное китайское	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (9 лет)	Диплом 2 степени

класс, ГАОУ СО «Лицей гуманитарных наук»	блюда-пельмени	манитарная» (9 лет)	
9. Клишина Арина Олеговна, 3, ГАОУ СО «Гимназия № 1»	Русские традиции празднования рождества: елка, елочные игрушки, обряды, семейные традиции	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (9 лет)	Грамота в номинации «Интерес к деталям прикладного декоративного искусства»
10. Пильникова Юлия Евгеньевна , 3 А, МОУ «ЛПН им. Д.И.Трубецкова»	Крепкие корни - сильное дерево	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (9 лет)	Диплом 3 степени
11. Жничков Кирилл Романович, 3, МОУ «Лицей №4»	Влияние фоновой музыки при обучении, занятии спортом и отдыхе	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (9 лет)	Сертификат участника
12. Холявинская Евсения Василевна, 3 «В», МАО Лицей №4	Математические фокусы как форма развития и развлечения	«Я – Исследователь: Гуманитарная» (9 лет)	Грамота в номинации «Самая активная работа на секции»
1. Васюнина Серафима Дмитриевна, 1.1, МОУ «Лицей № 53»	Куда улетает пакет? Как мы можем спасти планету от пластикового мусора	Я – Исследователь: Живая природа» (7 лет)	Грамоты в номинации «Самая активная работа на секции», «Первые шаги в экологических исследованиях»
2. Абрамова Ольга Дмитриевна, 1 «А», ГАОУ СО «Гимназия №1»	Амарант: забытый хлеб будущего	Я – Исследователь: Живая природа» (7 лет)	Диплом 2 степени
3. Лониная Наталия Дмитриевна, дошкольник	Птенец-славка: история одного спасения	Я – Исследователь: Живая природа» (7 лет)	Грамоты в номинации «Самый юный участник, «Интерес к природе»
4. Труфакина Яна Вячеславовна, 1, МАОУ «Лицей № 62»	Методы борьбы с аквариумными вредителями: экологичные и токсичные	Я – Исследователь: Живая природа» (7 лет)	Диплом 2 степени
5. Гребенников Матвей Михайлович, 2 «Б», МОУ «Лицей № 50 им. В.И.Загороднева»	Змеиный взгляд на мир: секреты существования	Я – Исследователь: Живая природа» (7 лет)	Диплом 1 степени

6. Храмова Дарья Дмитриевна, 1А, МАОУ «Лицей «Звезда»	Профессии животных	Я – Исследователь: Живая природа» (7 лет)	Диплом 3 степени
7. Смирнова Аврора Никитична, 1.3, МОУ «Лицей №53»	Зимующие птицы Саратовской области	Я – Исследователь: Живая природа» (7 лет)	Грамота в номинации «Вклад в охрану природы»
8. Муравлев Артем Петрович, 1.1, МОУ «Лицей № 53»	Экологические проблемы малых рек в Саратовской области и пути их решения	Я – Исследователь: Живая природа» (7 лет)	Диплом 3 степени
9. Фролова Анастасия Романовна, 1 И, ГАОУ СО «Гимназия №4 имени Героя Советского Союза В.М.Безбокова»	Как растут растения	Я – Исследователь: Живая природа» (7 лет)	Грамота в номинации «Интерес к природе»
10. Эйгелис Марк Никитич, 1А, МАОУ «Лицей «Звезда»	Влияние условий на прорастание крупных и мелких семян	Я – Исследователь: Живая природа» (7 лет)	Грамота в номинации «Лучшее экспериментальное исследование»
11. Митина Екатерина Дмитриевна, 2, ГАОУ СО «Гимназия № 1»	Национальные парки России. Особо охраняемая природная территория «Дьяковский лес»	Я – Исследователь: Живая природа» (7 лет)	Диплом 2 степени
1. Акопян Лолита Аркадьевна, 2, ГАОУ СО «Гимназия №1»	Экологические проблемы современности	«Я – Исследователь: Живая природа» (8 лет)	Грамота в номинации «Самая активная работа на секции»
2. Евстигнеев Павел Сергеевич, 2 класс, МОУ «СОШ № 5» г.Саратов	Эко-палитра	«Я – Исследователь: Живая природа» (8 лет)	Диплом 2 степени
3. Куликова Алина Романовна, 2 «Б», МАОУ «Гимназия №87»	Магия живой воды	«Я – Исследователь: Живая природа» (8 лет)	Диплом 1 степени
4. Носенко Егор Алексеевич, 2-01, МАОУ «Лицей «Солярис»	Сосновая шишка – природный гигрометр	«Я – Исследователь: Живая природа» (8 лет)	Диплом 2 степени
5. Руннова Арина Александровна, 3 И, ГАОУ СО «Гимназия №4»	Сон и здоровье: крепкая дружба	«Я – Исследователь: Живая природа» (8 лет)	Грамота в номинации «Лучшее межпредметное

			исследование»
6. Степанова Маргарита Денисовна, 3 А класс, МАОУ «Лицей № 62»	Польза и практическое применение собачьей шерсти	«Я – Исследователь: Живая природа» (8 лет)	Диплом 3 степени
7. Тощева Кира Сергеевна, 2, МОУ «СОШ № 5» г.Саратов	Ушки на макушке	«Я – Исследователь: Живая природа» (8 лет)	Диплом 3 степени
8. Уколов Александр Андреевич, 2 Б, ГАОУ СО «Гимназия №4»	ФАНТИК: СКРЫТАЯ УГРОЗА ДЛЯ ЭКОЛОГИИ	«Я – Исследователь: Живая природа» (8 лет)	Грамота в номинации «Интерес к природе»
9. Шитова Анна Дмитриевна, 2-01, МАОУ «Лицей «Солярис»	Вредный секрет грецкого ореха	«Я – Исследователь: Живая природа» (8 лет)	Грамота в номинации «Интерес к природе родного края»
1. Баймагамбетова Амина Дамировна, 2Б, ГАОУ СО «Инженерный лицей»	Зачем кактусам колючки?	«Я – Исследователь: Живая природа» (8 лет)	Сертификат участника
2. Мантрова Анастасия Дмитриевна, 2 класс, МОУ «СОШ № 8»	Удивительное чудо – мандарин	«Я – Исследователь: Живая природа» (8 лет)	Сертификат участника
3. Клопова Ульяна, 2 класс, МАОУ Лицей №62	Способы созревания фруктов в домашних условиях	«Я – Исследователь: Живая природа» (8 лет)	Сертификат участника
4. Васильков Артём Михайлович, 1 класс, МОУ «Лицей №53»	Чем кормить домашнего питомца?	«Я – Исследователь: Живая природа» (8 лет)	Диплом 2 степени Грамота в номинации «Лучшее экспериментальное исследование»
5. Зайцева Елизавета Алексеевна, 2 класс, МАОУ «Лицей «Звезда»	Как превратить жука в домашнего питомца: содержание Бронзовки золотистой	«Я – Исследователь: Живая природа» (8 лет)	Диплом 1 степени
6. Курдупова Анастасия Денисовна, 2 «Г», МАОУ «Медико-биологический лицей» г. Саратова	Лошадь - уникальный живой тренажёр	«Я – Исследователь: Живая природа» (8 лет)	Диплом 3 степени

7. Грачев Никита Иванович, 2Б, МАОУ «Гимназия №87»	Тайная жизнь воробьев	«Я – Исследователь: Живая природа» (8 лет)	Диплом 2 степени
8. Царева Мария Александровна, 2 «И» класс, ГАОУ СО «Гимназия №4 имени Героя Советского Союза В.М. Безбокова»	Гостиница для воробья	«Я – Исследователь: Живая природа» (8 лет)	Диплом 2 степени
9. Цыганкова Алисия Сергеевна, 2 класс, МОУ «СОШ № 5» г.Саратов	Можно ли вывести перепелов в домашних условиях	«Я – Исследователь: Живая природа» (8 лет)	Диплом 3 степени
10. Штырц Кира Юрьевна, 1 б, МАОУ «МБЛ»	Влияние рациона питания на активность красноухих черепах в домашних условиях	«Я – Исследователь: Живая природа» (8 лет)	Диплом 2 степени
1. Абайдуллин Тагир Эдуардович, 3 «А» класс, МАОУ «Лицей «Звезда»	Путь зёрнышка до хлеба	«Я – Исследователь: Живая природа» (9 лет)	Диплом 3 степени
2. Веселова Екатерина Николаевна, 4 «А», МАОУ «Лицей «Звезда»	Как питаются растения	«Я – Исследователь: Живая природа» (9 лет)	Диплом 3 степени
3. Едренкина Есения Сергеевна, 4 «А», МАОУ «Лицей «Звезда»	Влияние пальмового масла на организм человека	«Я – Исследователь: Живая природа» (9 лет)	Диплом 1 степени
4. Россошанская Василиса Кирилловна, 3Б класс, ГАОУ СО «Гимназия №8»	Проверка качества питьевой воды в домашних условиях	«Я – Исследователь: Живая природа» (9 лет)	Диплом 3 степени
5. Лихачева София Сергеевна, 3 «В», ГАОУ СО «Гимназия №1»	Берегите позвоночник	«Я – Исследователь: Живая природа» (9 лет)	Грамота в номинации «Лучшее межпредметное исследование»
6. Павловский Данила Анатольевич, 3 класс, МОУ «СОШ № 97 ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА В. Г.КЛОЧКОВА»	Ёлочке – вторую жизнь	«Я – Исследователь: Живая природа» (9 лет)	Грамота в номинации «Социально-значимый проект»
7. Пахомова Алёна Игоревна, 3А,	Лимонный детектив. Рас-	«Я – Исследователь:	Диплом 2 степени

ГАОУ СО «Лицей гуманитарных наук»	следуем удивительные свойства лимона	Живая природа» (9 лет)	
8. Угланов Андрей Никитич, 3 «В», МОУ «Лицей № 4 Волжского района г. Саратова»	Оценка качества окружающей среды по уровню асимметрии берёзы повислой	«Я – Исследователь: Живая природа» (9 лет)	Диплом 2 степени
9. Упировец Вероника Евгеньевна, 3 «А» класс, МАОУ «Лицей «Звезда»	Тайны природных красок: мой домашний эксперимент	«Я – Исследователь: Живая природа» (9 лет)	Грамота в номинации «Лучшее экспериментальное исследование»
10. Усачева Виктория Павловна, 3 «В», МОУ «СОШ №63 с УИП»	Чайный гриб: польза или вред	«Я – Исследователь: Живая природа» (9 лет)	Грамота в номинации «Лучшее представление исследования»
11. Шабалина Анастасия Сергеевна, 3, МОУ «СОШ №97 ИМ.ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА В. Г. КЛОЧКОВА»	Что мы знаем о чае?	«Я – Исследователь: Живая природа» (9 лет)	Сертификат участника
1. Булдакова Анастасия Евгеньевна, 3, МАОУ «Гимназия №87» г. Саратов	Микромир в классе	«Я – Исследователь: Живая природа» (9 лет)	Диплом 2 степени
2. Косарев Данила Максимович, 3, МАОУ «Лицей «Звезда»	Чайная «медуза» - кто это?	«Я – Исследователь: Живая природа» (9 лет)	Диплом 2 степени
3. Бушаев Андрей Александрович, 3 Б, МАОУ Гимназия №87	Реакция диких животных на своё отражение в зеркале	«Я – Исследователь: Живая природа» (9 лет)	Диплом 1 степени
4. Доньшин Егор Андреевич, 3 «В», МОУ «СОШ №63 с УИП»	ПОЛЬЗА КРАСНОГО КАЛИФОРНИЙСКОГО ЧЕРВЯ	«Я – Исследователь: Живая природа» (9 лет)	Диплом 3 степени
5. Зажигина Милана Викторовна, 2-01, МАОУ «Лицей «Солярис»	Тайна рыжего доктора	«Я – Исследователь: Живая природа» (9 лет)	Диплом 3 степени
6. Каменева Есения, 3Б класс, МАОУ «Лицей №62»	Чистая вода – залог здоровья красноухой черепахи	«Я – Исследователь: Живая природа» (9 лет)	Диплом 3 степени

7. Коробова Анна Эдуардовна, 3.1, МОУ «Лицей №53»	Чудо рядом – пчелы	«Я – Исследователь: Живая природа» (9 лет)	Диплом 2 степени
8. Матаева Дарья Денисовна, 3 «А» класс, ГАОУ СО «Гимназия №1»	Большой и малый кошачий мир	«Я – Исследователь: Живая природа» (9 лет)	Диплом 3 степени
9. Полянин Егор Васильевич, 3, МАОУ «Лицей №62»	Голуби как элемент экологической среды города	«Я – Исследователь: Живая природа» (9 лет)	Диплом 2 степени
10. Сидоров Александр Антонович, 3.1, МОУ «Лицей №53»	В гостях у Байбака	«Я – Исследователь: Живая природа» (9 лет)	Диплом 3 степени
11. Силаева Виталина Евгеньевна, 3 «В», МОУ «СОШ №63 с УИП»	Собака- друг человека или человек- друг собаки?	«Я – Исследователь: Живая природа» (9 лет)	Диплом 3 степени
12. Чиченков Богдан Никитич, 3 «А» класс, МАОУ «Лицей «Звезда»	От головастика к лягушатам: возможно ли вырастить лягушку в домашних условиях	«Я – Исследователь: Живая природа» (9 лет)	Диплом 2 степени
1. Боков Илья Антонович, 4 Б, МОУ «СОШ № 72»	Результаты санитарно-просветительской работы о пользе здорового питания, среди учеников 4 «Б» класса МОУ СОШ № 72	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Диплом 2 степени
2. Кавалерчик Елизавета Антоновна, 4, ГАОУ СО «Лицей Гуманитарных Наук»	Мозг как система предсказаний: влияние ожиданий и ошибок на восприятие	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Грамота в номинации «Лучшее межпредметное исследование»
3. Мамукова Амина Шавкатовна, 4, ГАОУ СО «Гимназия №4»	Сладкая паутина: польза и вред сахара	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Диплом 3 степени
4. Тихонова Мария Денисовна, 4, ГАОУ СО «Гимназия № 1»	Составление экологической карты города Саратова с помощью метода лишеноиндексации	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Диплом 1 степени
5. Корытников Егор Александрович, 4,	Подари бумаге вторую	«Я – Исследователь:	Диплом 2 степени

ГАОУ СО «Гимназия №1»	жизнь	Живая природа» (10 лет)	
6. Кузьмин Иван Антонович, 4Д, МАОУ «МБЛ»	Влияние концентрации противогололёдного реагента на рост и развитие растений различной степени солеустойчивости	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Грамота в номинации «Лучшее межпредметное исследование»
7. Тришина Кира, 3.2, МОУ»Лицей № 53»	Какое влияние оказывают разные виды воды на начальные стадии роста растений	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Диплом 3 степени
8. Артамонова Таисия Сергеевна, 3, МАОУ «Медико-биологический лицей» г. Саратова	Явление осмоса в жизни растений	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Диплом 3 степени
9. Душанов Алмаз Рустемович, 4 класс, МАОУ «Лицей «Солярис»	Паслен черный: польза и вред	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Грамота в номинации «Лучшее представление исследования»
10. Егорова Алиса Дмитриевна, 4, ГАОУ СО «Гимназия №1»	Светящиеся растения: миф или реальность?	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Сертификат участника
11. Зубкова Анна Денисовна, 4, МАОУ «Лицей №62»	Мини-огород на подоконнике: выращиваем микро-зелень без земли	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Диплом 2 степени
12. Шими́на Анастасия Александровна, 4 «А» класс, МАОУ «Гимназия №87»	Загадки фиалок	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Грамота в номинации «Лучшее экспериментальное исследование»
1. Осипова Вера Михайловна, 3А, ГАОУ СО «Гимназия № 4 имени Героя Советского Союза В.М. Безбокова»	Формула легкого рюкзака	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Грамота в номинации «Вклад в изучение здоровья подрастающего поколения»
2. Михайлова Ксения Андреевна, 4 «А», МОУ «СОШ №82» г. Саратова	Регулярное донорство крови	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Грамота в номинации «Вклад в изучение здоро-

			вья человека»
3. Морковкина Мария Дмитриевна, 4, ГАОУ СО «Гимназия №1»	От плесени к пенициллину: биологическая защита от бактерий	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Диплом 1 степени
4. Пахомова Кира Сергеевна, 4, МАОУ «Гимназия №87»	Жители-невидимки на зубной щётке	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Диплом 2 степени
5. Беднов Михаил Георгиевич, 4В, ГАОУ СО «МЭЛ им. А.Г. Шнитке»	Определение вида мухи кровососки	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Диплом 2 степени
6. Волкогорова Вероника Владимировна, 4 класс «А», МАОУ «Гимназия №87»	Гусеница в шубке. Ночная бабочка Медведица-кайя	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Диплом 3 степени
7. Ерофеева Ксения Николаевна, 4, ГАОУ СО «Гимназия №4»	Роль медуз в жизни современного человека	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Диплом 3 степени
8. Коновалов Даниил Андреевич, 4, МАОУ «Гимназия №87»	Сапсан	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Диплом 3 степени
9. Немцов Ярослав Александрович, 3, МАОУ «Лицей №62»	Аксолотль	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Сертификат участника
10. Рябцева Екатерина Алексеевна, 4, МАОУ «Лицей №62»	Поставить стрижек на крыло	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Диплом 2 степени
11. Савицкая Ангелина Викторовна, 4 класс, МАОУ «Гимназия №87»	Можно ли в домашних условиях в инкубаторе из яйца вывести цыпленка?	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Грамота в номинации «Практическая значимость исследования»
12. Разинова Александра Дмитриевна, 4.12 класс, МАОУ «Лицей «Солярис» г.Саратова	Иппотерапия как одна из форм лечебной физкультуры	«Я – Исследователь: Живая природа» (10 лет)	Грамота в номинации «Вклад в изучение здоровья человека»
1. Ембулаев Степан Николаевич, 1А, МАОУ «Лицей «Звезда»	Растущий шар: Секрет внутри	«Я – Исследователь: Неживая природа» (7, 10 лет)	Диплом 1 степени
2. Попкова Софья Ивановна, 4А, ГАОУ СО «Гимназия № 4»	Вкусно и полезно или сладко и вредно?	«Я – Исследователь: Неживая природа» (7, 10 лет)	Диплом 3 степени

		лет)	
3. Буц Александра Демьяновна, 4 «Б», МАОУ «Лицей «Звезда»	Всю ли воду можно пить?	«Я – Исследователь: Не- живая природа» (7, 10 лет)	Диплом 2 степени
4. Елисеева Юлия Андреевна, 3 класс, МАОУ «Гимназия №87»	Болезнь реки Волги	«Я – Исследователь: Не- живая природа» (7, 10 лет)	Диплом 2 степени
5. Борисова Анастасия Михайловна, 4 А, ГАОУ СО «Лицей гуманитарных наук»	Окисление вокруг и внут- ри нас	«Я – Исследователь: Не- живая природа» (7, 10 лет)	Диплом 1 степени
6. Жарков Илья Андреевич, 4б, МАОУ «Лицей «Звезда»	Шахматы и память	«Я – Исследователь: Не- живая природа» (7, 10 лет)	Диплом 2 степени
7. Понкрашин Илья Александрович, 3Б класс, ГАОУ СО «Лицей гуманитарных наук»	Луна, Энцелад и Фобос: от мёртвых камней к оке- анам жизни	«Я – Исследователь: Не- живая природа» (7, 10 лет)	Диплом 2 степени
8. Сечкина Полина Максимовна, 4 «А», ГАОУ СО «Гимназия №4 имени Героя Советского Союза В.М. Безбокова»	«Природа тумана»	«Я – Исследователь: Не- живая природа» (7, 10 лет)	Диплом 2 степени
9. Торопова Нина Георгиевна, 3 Г, МАОУ «Гимназия №87»	Что такое радуга	«Я – Исследователь: Не- живая природа» (7, 10 лет)	Диплом 3 степени
1. Базаркин Артемий Дмитриевич, 2И, ГАОУ СО «Гимназия №4»	Моцарелла-королева сы- ров. Приготовление сыра в домашних условиях	«Я – Исследователь: Не- живая природа» (8, 9 лет)	Диплом 1 степени
2. Головковская Арина Максимовна, 2 «Г», МАОУ «Медико-биологический лицей» г. Саратова	Влияние различных напитков на зубную эмаль	«Я – Исследователь: Не- живая природа» (8, 9 лет)	Диплом 2 степени
3. Иванов Матвей Ильич, 3 класс, МАОУ «Гимназия №87»	Секреты белизны: как вы- брать зубную пасту	«Я – Исследователь: Не- живая природа» (8, 9	Диплом 2 степени

		лет)	
4. Наберушкина Дарья Алексеевна, 3, МАОУ «Медико-биологический лицей» г. Саратова	Большая стирка или сопротивление пятнам своими руками	«Я – Исследователь: Неживая природа» (8, 9 лет)	Диплом 2 степени
5. Матвеева Анна Максимовна, 3 «Г», МАОУ «Лицей «Звезда»	Вторая жизнь ненужной бумаги	«Я – Исследователь: Неживая природа» (8, 9 лет)	Диплом 2 степени
6. Мулякаев Даниэль Ильдарович, 3Г, МАОУ «Гимназия № 87»	Сколько углекислого газа в школе?	«Я – Исследователь: Неживая природа» (8, 9 лет)	Диплом 2 степени
7. Норкина Мария Алексеевна, 3, МОУ «Лицей №4»	Домашнее изготовление свечей	«Я – Исследователь: Неживая природа» (8, 9 лет)	Диплом 3 степени
8. Потехин Богдан Александрович, 3, МОУ «Лицей №4»	Компьютерная игра как способ привлечения младших школьников к теме раздельного сбора мусора	«Я – Исследователь: Неживая природа» (8, 9 лет)	Диплом 1 степени
9. Сибгатуллин Амир Рашитович, 3 класс, МОУ «СОШ №97 ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА В. Г. КЛОЧКОВА»	Раздельный сбор мусора	«Я – Исследователь: Неживая природа» (8, 9 лет)	Сертификат участника
10. Тепляшина Дарья, 3.2, МОУ «Лицей № 53»	Как появились краски?	«Я – Исследователь: Неживая природа» (8, 9 лет)	Диплом 3 степени
11. Троценко Егор Дмитриевич, 3 класс, МАОУ «Гимназия №87»	Стреляющее лакомство	«Я – Исследователь: Неживая природа» (8, 9 лет)	Диплом 3 степени
1. Бурцев Демид Никитич, 2 А, МАОУ «Гимназия № 87»	Польза компьютерных игр на примере игры	«Я – Исследователь: физика, математика, техни-	Диплом 2 степени

	«MINECRAFT»	ка» (8, 10 лет)	
2. Глущенко Макар Николаевич, 2 В, ГАОУ СО «Гимназия №4»	Оптические иллюзии	«Я – Исследователь: физика, математика, техника» (8, 10 лет)	Диплом 2 степени
3. Захаров Марк Владимирович, 2В, ГАОУ СО «Гимназия № 4»	Звук вокруг нас. Распространение звука	«Я – Исследователь: физика, математика, техника» (8, 10 лет)	Диплом 3 степени
4. Павлов Петр Витальевич, 2 «Б», МАОУ «Гимназия №87»	Вода против гравитации	«Я – Исследователь: физика, математика, техника» (8, 10 лет)	Диплом 1 степени
5. Абрамова Алина Дмитриевна, 4 «В», ГАОУ СО «Гимназия №1»	Разработка инновационной модели инкубатора для выведения цыплят в домашних условиях	«Я – Исследователь: физика, математика, техника» (8, 10 лет)	Грамота в номинации «Самая технологичная работа»
6. Бирюков Арсений Романович, 4, МАОУ «Лицей № 62»	«Золотое правило» механики в работе велосипеда с механизмом переключения скоростей	«Я – Исследователь: физика, математика, техника» (8, 10 лет)	Грамота в номинации «Стремление к научному познанию»
7. Васильев Глеб Алексеевич, 3, МОУ «Лицей №4»	«Умный дом»	«Я – Исследователь: физика, математика, техника» (8, 10 лет)	Грамота в номинации «Стремление к научному познанию»
8. Кривоногов Вадим Сергеевич, 4 «А», МОУ «СОШ №63 с УИП»	У жадности дна нет	«Я – Исследователь: физика, математика, техника» (8, 10 лет)	Диплом 1 степени
9. Лапковский Андрей Романович, 4А, МАОУ «Лицей №62»	Робот-коммуникатор	«Я – Исследователь: физика, математика, техника» (8, 10 лет)	Диплом 3 степени
10. Перемышлин Матвей, 4, МАОУ «Лицей № 62»	Использование возможностей нейросетей в процессе создания собственного мультфильма	«Я – Исследователь: физика, математика, техника» (8, 10 лет)	Диплом 3 степени

11. Фадеев Матвей, 4, ГАОУ СО «Лицей гуманитарных наук»	Как выиграть в игре «Крестики-нолики»? (Поиск и анализ стратегии)	«Я – Исследователь: физика, математика, техника» (8, 10 лет)	Диплом 2 степени
12. Хайирбекова Милана Максимовна, 4, МАОУ «Лицей «Солярис»	Математические методы и программирование на языке Pascal в расчете диаметра обруча гимнастики	«Я – Исследователь: физика, математика, техника» (8, 10 лет)	Сертификат участника
13. Шинькова Василиса Алексеевна, Шиньков Константин Алексеевич, 3 «В», МОУ «СОШ № 63 с углубленным изучением отдельных предметов»	Загадки воды	«Я – Исследователь: физика, математика, техника» (8, 10 лет)	Грамота в номинации «Стремление к научному познанию»
1. Агуреева Полина Максимовна, 3, ГАОУ СО «Гимназия №4»	Одномерные клеточные автоматы	«Я – Исследователь: физика, математика, техника» (9 лет)	Грамота в номинации «Интерес к исследованиям в области математики информатики»
2. Воробьев Александр Александрович, 3, ГАОУ СО «Гимназия №8» г.Энгельс	Телескоп - прибор, позволяющий заглянуть в тайны космоса. Мой опыт	«Я – Исследователь: физика, математика, техника» (9 лет)	Диплом 2 степени
3. Лебедев Артём Витальевич, 3 «А», МОУ «СОШ №8»	Уникальные открытия с помощью микроскопа	«Я – Исследователь: физика, математика, техника» (9 лет)	Грамота в номинации «Интерес к научному познанию»
4. Загуляев Роман Александрович, 3, ГАОУ СО «Инженерный лицей»	Ментальная арифметика в помощь детям	«Я – Исследователь: физика, математика, техника» (9 лет)	Грамота в номинации «Интерес к научному познанию»
5. Куликов Максим Юрьевич, 3, МОУ «Лицей №4»	Откуда берется электричество?	«Я – Исследователь: физика, математика, техника» (9 лет)	Диплом 3 степени
6. Кудряшов Ярослав Сергеевич, 3 В, ГАОУ СО «Гимназия N4»	Преобразование механической энергии в элек-	«Я – Исследователь: физика, математика, техни-	Диплом 2 степени

	трическую	ка» (9 лет)	
7. Ромаденкин Федор Алексеевич, 3В, ГАОУ СО «Гимназия №4»	Гидравлическая система и принцип ее работы	«Я – Исследователь: физика, математика, техника» (9 лет)	Диплом 3 степени
8. Чурсин Владислав Антонович, 3 А класс, МАОУ «СОШ № 51» им Г. К. Жукова	Гидравлика в действии. Как сила воды управляет механизмами	«Я – Исследователь: физика, математика, техника» (9 лет)	Диплом 2 степени
9. Селезенева Дарья Артёмовна, 3 «В», МАОУ «Лицей «Звезда»	Шум в нашей школе	«Я – Исследователь: физика, математика, техника» (9 лет)	Диплом 2 степени
10. Смолин Александр Евгеньевич, 3, МАОУ «Медико-биологический лицей» г. Саратова	Влияние фактора «цена-качество» на выбор батарейки»	«Я – Исследователь: физика, математика, техника» (9 лет)	Диплом 1 степени
11. Сдобников Иван Алексеевич, 3, ГАОУ СО «Инженерный лицей»	Схема управления ходовыми огнями автомобиля	«Я – Исследователь: физика, математика, техника» (9 лет)	Грамота в номинации «Интерес к техническим исследованиям»

# ИТОГОВЫЙ ПРОТОКОЛ

## заседания жюри

### **XV Саратовского регионального тур Всероссийского конкурса исследовательских работ учащихся 5-7-х классов «Тропой открытий В.И. Вернадского»**

14 марта 2026 года

Присутствовало членов жюри – 7 человек;  
председатель жюри: Девятайкина Н.И.;  
координатор регионального этапа: Зайцева Е.В.

### **ПОВЕСТКА ДНЯ:**

О подведении итогов XV Саратовского регионального тур Всероссийского конкурса исследовательских работ учащихся 5-7-х классов «Тропой открытий В.И. Вернадского»

**СЛУШАЛИ:** координатора регионального этапа XV Саратовского регионального тур Всероссийского конкурса исследовательских работ учащихся 5-7-х классов «Тропой открытий В.И. Вернадского» Е.В. Зайцеву, которая сообщила, что на основании приказа министерства просвещения Российской Федерации № 639 от 31.08.2025. «Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2025/26 учебный год» и в соответствии с Положением о Всероссийском конкурсе исследовательских работ учащихся 5-7-х классов «Тропой открытий В.И. Вернадского» был организован Саратовский региональный тур, в ходе которого из общеобразовательных учреждений Саратовской области поступили на конкурс 37 работ для участия в заочном этапе конкурса. На очном этапе было представлено 26 исследовательских работ. Работы заслушаны на 3 секциях.

В результате работы секций определены победители и призёры XV Саратовского регионального тура Всероссийского конкурса исследовательских работ учащихся 5-7-х классов «Тропой открытий В.И. Вернадского».

Участник, ОУ, класс	Тема	Секция	Статус
1. Царева Ульяна Артемовна, 4.12 класс, МАОУ «Лицей	Что ворует у тебя телефон? 5 самых важных вещей	«Тропой открытий В.И. Вернадского. Гуманитарные	Диплом 1 степени

«Солярис»		науки» (11 лет – 7 класс)	
2. Аникиенко Вадим Андреевич, 6 03, МАОУ «Лицей «Солярис»	Мужские элементы народного танца как отражение самобытности русской культуры	«Тропой открытий В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (11 лет – 7 класс)	Сертификат участника
3. Богатый Александр Васильевич, 6Б, ГАОУ СО «Гимназия №8»	Самобытность языка староверов (на примере жителей с. Белогорное Вольского района)	«Тропой открытий В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (11 лет – 7 класс)	Диплом 1 степени
4. Рейтер Мария Андреевна, 7Б, МАОУ «Гимназия №87»	Песня Radio Тарок «Ермак» – современный сказ?	«Тропой открытий В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (11 лет – 7 класс)	Грамота в номинации «Интерес к произведениям современной поп-культуры»
5. Аржанова Мария Дмитриевна, 6, МАУДО «ДТДиМ им. О.П.Табакова»	Саратовский ботанический сад и моя семья	«Тропой открытий В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (11 лет – 7 класс)	Диплом 3 степени
6. Быстрова Екатерина Владимировна, 5-2, ГАОУ СО ЛМИ	Связисты от Великой Отечественной войны до наших дней. Потомственные связисты семьи Быстровых	«Тропой открытий В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (11 лет – 7 класс)	Диплом 3 степени
7. Круглов Святослав Денисович, 5Г, МАОУ «Лицей №62»	Забытый шедевр Поволжья	«Тропой открытий В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (11 лет – 7 класс)	Грамота в номинации «Привлечение внимания к объектам культурного наследия»
8. Сулима Варвара Вадимовна, Сысоев Артём Александрович, 5А, ГАОУ СО «Инженерный лицей»	Тайны Агафоновки: история посёлка и нашего дома	«Тропой открытий В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (11 лет – 7 класс)	Диплом 3 степени
9. Резенков Иван Сергеевич, 7, МАУДО «ДТДиМ им. О.П.Табакова»	«Всё возвращается на круги своя» (История создания и бытования здания Сенного	«Тропой открытий В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (11 лет – 7 класс)	Диплом 2 степени

	рынка в Саратове)		
10. Лустин Александр Андреевич, 7, МАУДО «ДТДиМ им. О.П.Табакова»	Усадьба «Зубриловка» и Виктор Борисов-Мусатов	«Тропой открытий В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (11 лет – 7 класс)	Диплом 1 степени
11. Володина Вероника Андреевна, 7.5 класс, МАОУ «СОШ «Аврора»	Архитектурная азбука Саратовского государственного университета: создание иллюстрированной азбуки для школьников	«Тропой открытий В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (11 лет – 7 класс)	Грамота в номинации «Практическое воплощение исследовательского проекта»
12. Абсалямова Рината Руслановна, 7.5 класс, МАОУ «СОШ «Аврора»	Антропогенная трансформация степи: Как строительство Саратовского канала изменило историю и природу деревни Александров Гай Саратовской области	«Тропой открытий В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (11 лет – 7 класс)	Диплом 3 степени
13. Калачев Арсений Антонович, 7.5 класс, МАОУ «СОШ «Аврора»	«Железный губернатор»: реформы П.А. Столыпина в зеркале Саратовской губернии	«Тропой открытий В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (11 лет – 7 класс)	Грамота в номинации «Популяризация личности П.А. Столыпина в истории Саратова»
14. Султанова Ясмينا Наримановна, Вениционова Софья Денисовна, Чипиго Полина Юрьевна, 7.5 класс, МАОУ «СОШ «Аврора»	Холодильник «Саратов» как социокультурный артефакт советской эпохи: исторический анализ и концепция экологического редизайна для устойчивого будущего»	«Тропой открытий В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (11 лет – 7 класс)	Грамота в номинации «Творческий подход в исследовательской работе»
1. Баронин Фёдор Ильич, 7б, АНОО «Гимназия гуманитарных наук»	Влияние внешних факторов на структуру волос кожи головы человека	Тропой открытий В.И. Вернадского. Естественные науки»	Грамота в номинации «Нестандартный подход к сохранению здоровья подрастающего поколения»
2. Колодий Полина Анатоль-	Соки: правда и вымысел	Тропой открытий В.И. Вер-	Сертификат участника

евна, 4Б, МОУ «СОШ №82» г. Саратова		надского. Естественные науки»	
3. Штырц Ксения Юрьевна, 5Б, МАОУ «МБЛ» г.Саратова	Питание при повышенном уровне глюкозы в крови	Тропой открытий В.И. Вернадского. Естественные науки»	Диплом 3 степени
4. Грачев Матвей Иванович, 7Б, МАОУ «Гимназия №87»	Тихая гибель ясеней	Тропой открытий В.И. Вернадского. Естественные науки»	Диплом 1 степени
5. Комарова Арина Ильинична, 5.2, МОУ «Лицей №53»	Жгучая сила: от сорняка до эликсира здоровья	Тропой открытий В.И. Вернадского. Естественные науки»	Диплом 3 степени
6. Рачителев Матвей Юрьевич, Нефёдова Екатерина Вячеславовна, 6 «Б», МАОУ «ЦО «Школа открытий» г. Пугачева»	Следствие ведут шестиклассники: тайны отпечатков пальцев	Тропой открытий В.И. Вернадского. Естественные науки»	Диплом 2 степени
7. Шпиняк Виктория Сергеевна, 5А, ГАОУ СО «Инженерный лицей»	По следам мезозойских акул: путешествие по древним морям Саратова	Тропой открытий В.И. Вернадского. Естественные науки»	Диплом 2 степени
8. Маркова Полина Александровна, 7А, МОУ «СОШ №82» г. Саратова	Туризм в сельской местности, на примере села Лох Новобурасского района Саратовской области	Тропой открытий В.И. Вернадского. Естественные науки»	Диплом 3 степени
1. Савельев Максим Сергеевич, 4Б, МОУ «Лицей №4»	Устройство и принцип работы катушки Тесла	«Тропой открытий В.И. Вернадского. Технические науки»	Диплом 1 степени
2. Левин Алексей Олегович, 5Г, ГАОУ СО «Гимназия № 4»	История и цифры: составление математических задач на основе краеведческого материала (на примере Су-	«Тропой открытий В.И. Вернадского. Технические науки»	Диплом 3 степени

	достроительного завода Саратовской губернии 1843-1917 гг.)		
3. Лони́на Анастасия Дми́триевна, 5-2, ГАОУ СО «Физико-технический лицей №1»	ИИ пишет код: 6 ассистентов, 1 задача, 500 строк размышлений	«Тропой открытий В.И. Вернадского. Технические науки»	Диплом 2 степени
4. Баскаль Семён Романович, 6Б, МОУ «СОШ № 82» г. Саратова	Симметрия вокруг нас	«Тропой открытий В.И. Вернадского. Технические науки»	Диплом 3 степени
5. Гнеушева Милана Константиновна, Сумачева Венера Станиславовна, 7Г, МОУ «Лицей №4» Волжского района г. Саратова	Геометрические паркеты	«Тропой открытий В.И. Вернадского. Технические науки»	Диплом 2 степени
6. Зотова София Алексеевна, 7.2, МОУ «Лицей №53»	Умная математика в рациональном использовании финансов	«Тропой открытий В.И. Вернадского. Технические науки»	Диплом 3 степени

**ИТОГОВЫЙ ПРОТОКОЛ**  
**заседания жюри**  
**XV Саратовского регионального этапа Всероссийского конкурса**  
**юношеских исследовательских работ им. В. И. Вернадского**

14 марта 2026 года

Присутствовало членов жюри – 7 человек;  
председатель жюри: Девятайкина Н.И.;  
координатор регионального этапа: Зайцева Е.В.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

О подведении итогов XV Саратовского регионального этапа Всероссийского конкурса юношеских исследовательских работ им. В. И. Вернадского

**СЛУШАЛИ:** координатора регионального этапа XV Саратовского регионального тура Всероссийского конкурса юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского Е.В. Зайцеву, которая сообщила, что на основании приказа министерства просвещения Российской Федерации № 639 от 31.08.2025. «Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2025/26 учебный год» и в соответствии с Положением о Всероссийском конкурсе юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского был организован Саратовский региональный тур, в ходе которого из общеобразовательных учреждений Саратовской области поступили на конкурс 35 работ для участия в заочном этапе конкурса. На очном этапе было представлено 24 исследовательских работ. Работы заслушаны на 3 секциях.

В результате работы секций определены победители и призёры XV Саратовского регионального тура Всероссийского конкурса юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского.

Участник, ОУ, класс	Тема	Секция	Статус
1. Костина Анастасия Александровна, 11, МОУ «СОШ №4»	«Мой прадедушка - сапёр»	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (8 –	Диплом 2 степени

		11 класс)	
2. Грохотова Милана Маратовна, Лисакович Елизавета Сергеевна, 10.2, 10.3, ГАОУ СО «ФТЛ №1»	Широкий Буерак: перекрёстки речных и дорожных путей	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (8 – 11 класс)	Сертификат участника
3. Мавлютов Илья Шамилевич, 10, МАУДО «ДТДиМ им. О.П.Табакова»	Торговля часами в Саратове с конца XIX в. до 1922 года	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (8 – 11 класс)	Диплом 1 степени
4. Иванов Александр Степанович, 10-3, ГАОУ СО «ФТЛ №1»	Жизнь граждан в период Перестройки	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (8 – 11 класс)	Диплом 3 степени
5. Пулатова Элина Муродовна, 10.1, МАОУ «СОШ «Аврора» г.Саратов	Профессор-рыцарь: личность и педагогическое мастерство Н. А. Троицкого	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (8 – 11 класс)	Сертификат участника
6. Большикова Екатерина Алексеевна, 8а, ГБОУ СО «СОШ ГО ЗАТО Светлый»	Поэзия Марины Цветаевой: влияние личных переживаний на творчество	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (8 – 11 класс)	Грамота в номинации «Интерес к литературе»
7. Сахнова Арина Алексеевна, 9 Б, МАОУ «Лицей № 62»	Образ защитника родной земли в пословицах и поговорках русского народа (по книге В.И. Даля «Пословицы и поговорки русского народа»)	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (8 – 11 класс)	Диплом 1 степени
8. Пичугин Богдан Олегович, 10.2, МАОУ «СОШ «Аврора»	От манипуляций к противоправным действиям: вербовка подростков в сети	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (8 – 11 класс)	Диплом 3 степени
9. Плотникова Полина Игоревна, 10.2, МАОУ «СОШ «Аврора»	Терроризм как глобальная проблема современности	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (8 – 11 класс)	Грамота в номинации «Изучение социально значимых проблем»

10. Бирюльцова Ангелина Валерьевна, 9А, ГАОУ СО «Гимназия №8»	Импортозамещение и сельское предпринимательство: Бизнес-идея банановой фермы ООО „Тропический рай „Sunny Banana“	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Гуманитарные науки» (8 – 11 класс)	Грамота в номинации «Изучение значимых проблем экономики»
1. Бирюльцова Ангелина Валерьевна, 9А, ГАОУ СО Гимназия №8	Арктика в XXI веке: трансформация роли и стратегическое значение для России	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Естественные науки» (8 – 11 класс)	Диплом 2 степени Грамота в номинации «Лучшее представление исследования»
2. Мещерякова Елизавета Сергеевна, 9А, ГАОУ СО «Гимназия №4»	Поймать солнце	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Естественные науки» (8 – 11 класс)	Диплом 3 степени Грамота в номинации «Лучшее экспериментальное исследование»
3. Козырева Екатерина Романовна, 9 М, ГАПОУ СО «СО-ОК Политехнический колледж - Лицей-интернат 64»	Исследование состава сухих промышленных кормов для кошек	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Естественные науки» (8 – 11 класс)	Диплом 3 степени
4. Ильченко Алёна Сергеевна, 10Б, МОУ «СОШ №82» г. Саратова	Биоразлагаемые полимеры: решение проблемы пластикового загрязнения	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Естественные науки» (8 – 11 класс)	Диплом 2 степени Грамота в номинации «Лучшее междисциплинарное исследование»
5. Гончаров Артём Владимирович, 11, МОУ «СОШ №82» г. Саратова	Дегидратация спиртов – химическая реакция с интересным механизмом	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Естественные науки» (8 – 11 класс)	Диплом 1 степени Грамота в номинации «Самая активная работа на секции»
6. Гузиева Анна Александровна, 9Г1, МАОУ «Лицей «Солярис»	Фермент-защитник: изучение свойств и активности каталазы	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Естественные науки» (8 – 11 класс)	Диплом 2 степени Грамота в номинации «Лучшая экспериментально-аналитическая работа»

7. Фомина Ульяна Ильинична, 10-3, ГАОУ СО «ФТЛ №1»	Спинтроника: физические основы MRAM	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Естественные науки» (8 – 11 класс)	Диплом 2 степени Грамота в номинации «Лучшее исследование в области фундаментальной науки»
1. Алимов Матвей Максимович, 8Б, ГАОУ СО «Гимназия № 8»	Метод площадей в механике	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Математика» (8 – 11 класс)	Грамота в номинации «Лучший доклад»
2. Пчелинцева Виктория Ивановна, Головки Вера Сергеевна, 8 Б, МАОУ «СОШ №51 им. Г. К. Жукова»	Пифагоровы тройки в геометрии и не только	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Математика» (8 – 11 класс)	Грамота в номинации «Лучшее представление исследования»
3. Рогова Евгения Алексеевна, 8Б, МОУ «Лицей №4» Волжского района г. Саратова	Формула Пика	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Математика» (8 – 11 класс)	Диплом 2 степени
4. Притчина Екатерина Дмитриевна, 8Б, МОУ «Лицей №4» Волжского района г. Саратова	Извлечение квадратных корней без калькулятора	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Математика» (8 – 11 класс)	Диплом 1 степени
5. Полюнкова Ксения Борисовна, 8Б, ГАОУ СО «Гимназия № 4»	Вероятность в лотереях	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Математика» (8 – 11 класс)	Сертификат участника
6. Данильцева Анна Дмитриевна, 8Б, ГАОУ СО «Гимназия № 4»	Подобные треугольники в комиксах и в жизни	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Математика» (8 – 11 класс)	Грамота в номинации «Творческий подход к исследованию»
7. Ксюф Аделия Руслановна, Ермолаева Мария Сергеевна, 9 Б, МАОУ «СОШ №51 им. Г. К. Жукова»	Применение теоремы Виета	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Математика» (8 – 11 класс)	Диплом 2 степени
8. Фишер Анфиса Витальевна, Краснова Анастасия Дмитриевна	Прогрессии в природе	«Конкурс им. В.И. Вернадского. Математика» (8 – 11 класс)	Грамота в номинации «Лучшее междисципли-

евна, 9 Б, МАОУ «СОШ №51 им. Г. К. Жукова»			нарное исследование»
9. Мусакаева Рената Руста- мовна, 10.1, МАОУ «Лицей № 24 имени М.М. Расковой»	Её Величество Функция!	«Конкурс им. В.И. Вернадско- го. Математика» (8 – 11 класс)	Диплом 3 степени
10. Тюкин Владимир Алек- сандрович, 10, ГАОУ СО «Гимназия №4» им В.М. Безбокова»	Практическое применение математики в естествен- ных науках и искусстве	«Конкурс им. В.И. Вернадско- го. Математика» (8 – 11 класс)	Диплом 3 степени

Выдать сертификаты всем участникам, не получившим дипломы.

**ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ:** единогласно «за»

Девятайкина Н.И.

Зайцева Е.В.

