

Детский технопарк «Школьный Кванториум»

Детский технопарк «Школьный Кванториум» стал победителем областного конкурса по 3d-моделированию, номинация «Лучшая общеобразовательная организация Пензенской области», реализующая программы инженерной направленности»

Вошел в рейтинг в число лучших школ России по количеству выпускников, поступивших в ведущие вузы России, согласно исследованию, проведённому в 2024 году рейтинговым агентством RAEX (РАЭКС-Аналитика)	Сертификат, специальный знак качества
Включен в Национальный реестр «Всероссийской Книги Почёта» (2010-2023 гг.)	Сертификат
Присвоен статус «Центр развития личностного потенциала» сроком на 3 года, Благотворительный фонд «Вклад в будущее», Сбербанк	Сертификат
Всероссийский конкурс «Лучшие практики наставничества», номинация «Реверсивное наставничество», Минпросвещения РФ	Диплом победителя
Всероссийский конкурс «Лучшие практики наставничества», номинация «Реверсивное наставничество», Министерства экономического развития РФ	Диплом финалиста

Достижения педагогического коллектива Школьного Кванториума

С январь - август 2024 года педагогами Школьного Кванториума было проведено 11 методических мероприятий (семинаров, стажировочных площадок, консультации и мастер-классов) муниципального и регионального уровней:

Дата проведения	Название мероприятия	Педагоги-модераторы
17 января 2024 года	Развитие финансовой грамотности на уроках математики	Гейдарова Л.Р., учитель математики
14 февраля 2024 года	Цифровые технологии в преподавании математики в Школьном Кванториуме	Степанова А.С., заместитель директора по НМР, Кулаков А.В., Турилкина Л.С., Хальметова Н.Х., учителя математики

17 февраля 2024 года	Семинар-практикум по теме Особенности реализации курса «Вероятность и статистика»	Степанова А.С., заместитель директора по НМР, Кулаков А.В., учитель математики
22 февраля 2024 года	Семинар-практикум по теме «Видеоконтент своими руками». Семинар направлен на повышение медиаинформационной грамотности преподавателей, участниками стали педагогические работники, владеющие базовыми навыками, необходимыми для создания видеороликов, педагоги из Центров образования «Точка роста», имеющими видеостудию».	Ашакина Галина Сергеевна, учитель информатики, руководитель медиастудии «Контакт»
29 февраля 2024 года	Практико-ориентированный семинар по реализации федерального проекта «Школа Минпросвещения России» для слушателей курсов повышения квалификации кандидатов в кадровый резерв руководителей ОО Пензенской области «Основы управления общеобразовательной организацией».	Попкова Татьяна Николаевна, директор МБОУ ЛСТУ № 2 г.Пензы, Степанова Алла Сергеевна, заместитель директора по НМР, руководитель «Школьного Кванториума»
13 марта 2024 года	Семинар-практикум по теме «Использование современного оборудования в центрах образования «Точка роста» для реализации образовательных программ по ОБЖ».	Степанова Алла Сергеевна, заместитель директора по НМР, Ашакина Галина Сергеевна, учитель информатики, руководитель медиастудии «Контакт», Потапов Дмитрий Владимирович, преподаватель ОБЖ.
09 апреля 2024 года	Подготовка к ЕГЭ. Решение экономических задач.	Гейдарова Л.Р., учитель математики
15 апреля 2024 года	Особенности реализации целевой модели наставничества	Степанова Алла Сергеевна, заместитель директора по НМР, Школьная Ксения Сергеевна
23 августа 2024 года	Августовский форум педагогических работников города Пензы «Школа будущего: от	Адамский Сергей Сергеевич, учитель информатики

	образовательной политики к эффективно действующим практикам», выступление на заседании городского методического объединения учителей информатики, «Школьный технический музей и перспективы его применения».	
23 августа 2024 года	Августовский форум педагогических работников города Пензы «Школа будущего: от образовательной политики к эффективно действующим практикам», выступление на заседании городского методического объединения учителей математики - «ЯКласс» как инструмент в преподавании учебного курса «Вероятность и статистика» (из опыта работы). - «Решение задач по теории вероятностей» (из опыта работы).	Кулаков А.В., Турилкина Л.С., Гейдарова Л.Р., Гейдарова Е.Р., учителя математики МБОУ «Лицей современных технологий управления № 2» г. Пензы.
26 августа 2024 года	Августовский форум педагогических работников города Пензы «Школа будущего: от образовательной политики к эффективно действующим практикам», управленческий практикум «Формирование и развитие управленческой команды. Рецепты управленческой кухни».	Степанова Алла Сергеевна, заместитель директора по НМР

В ходе работы мероприятий были рассмотрены следующие вопросы:

1. Современные образовательные технологии, в том числе и геоинформационные технологии, на уроках физики, биологии, химии, математики, информатики.
2. Организация внеурочной деятельности и дополнительного образования в рамках работы Школьного Кванториума (использование

цифровых лабораторий «Releon», беспилотных летательных аппаратов, робототехнических систем).

3. Эффективное использование современного оборудования в рамках работы Школьного Кванториума в рамках образовательного процесса.

4. Организация стажировочных площадок для учителей физики, биологии, химии, математики, географии, информатики, педагогов дополнительного образования.

5. Формирование финансовой грамотности в рамках реализации проекта детского технопарка «Школьный Кванториум».

С января по июнь 2023 года обучающиеся и педагогические работники стали победителями и призерами научных мероприятий различного уровня.

№	Название мероприятия	Участники	Рейтинг
1	Попкова Татьяна Николаевна, Степанова Алла Сергеевна, Кулаков Алексей Владимирович, Турилкина Лариса Сергеевна	Всероссийского конкурса профессионального мастерства «Лидеры современной школы», номинация «Лучшая управленческая команда»	Диплом III степени
2	Адамский Сергей Сергеевич, Казаева Рамиля Саидовна, Хлапушина Кристина Борисовна	Всероссийский чемпионат педагогических компетенций	Победитель
3	Попкова Татьяна Николаевна, Духачева Евгения Вячеславовна	II Слёт Центров Развития личностного потенциала	Диплом
4	Хлапушина Кристина Борисовна	Всероссийский профессиональный педагогический конкурс, номинация «Лучший конспект урока»	2 место
5	Степанова Алла Сергеевна, Хлапушина Кристина Борисовна	Благодарность за активную поддержку участия детей в III Международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого»	Благодарность
6	Степанова Алла Сергеевна	Российское движение детей и молодежи, Всероссийский проект «МЫВМЕСТЕ. ДЕТИ»	Благодарность
7	Турилкина Лариса Сергеевна	Российское движение детей и молодежи, Всероссийский проект «МЫВМЕСТЕ. ДЕТИ»	Благодарность
8	Школьная Ксения	Педагогические Тарасовские чтения	Сертификат спикера

	Сергеевна, Потапова Марина Викторовна	«Лаборатория наставничества: актуальные идеи, новые форматы, социальные эффекты»	
9	Степанова Алла Сергеевна, Кулаков Алексей Владимирович, Турилкина Лариса Сергеевна, Лазарева Татьяна Александровна, Потапова Марина Викторовна, Школьная Ксения Сергеевна	Региональный этап Всероссийского конкурса «Лучшие практики наставничества» для предприятий- участников национального проекта «Производительность труда» в номинации «Наставничество в социальной сфере»	Победители
10	Попкова Татьяна Николаевна, Степанова Алла Сергеевна, Адамский Сергей Сергеевич	XXVII научно-практической конференция педагогических работников города Пензы «Качество образования в контексте современных вызовов»	2 место Публичные чтения
11	Лазарева Татьяна Александровна	XXVII научно-практической конференция педагогических работников города Пензы «Качество образования в контексте современных вызовов»	2 место Публичные чтения
12	Духачева Евгения Вячеславовна, учитель начальных классов	XXVII научно-практической конференция педагогических работников города Пензы «Качество образования в контексте современных вызовов»	2 место Мастер-класс
13	Степанова Алла Сергеевна, Ашакина Галина Сергеевна, Духачева Евгения Вячеславовна, Кулаков Алексей Владимирович, Ермакова Юлия Алексеевна, Турилкина Лариса Сергеевна, Хальметова Наиля Ханифовна	XXVII научно-практической конференция педагогических работников города Пензы «Качество образования в контексте современных вызовов»	2 место Командный тур
14	Каалагина Оксана Ивановна	Всероссийская олимпиада для учителей естественно-научных предметов	Сертификат участника
15	Кулаков Алексей Владимирович	ЯКласс награждает за активное применение информационных	Сертификат

		технологий в реализации образовательной программы на базе онлайн-ресурса «ЯКласс» в 2023-2024 учебном году	
16	Адамский Сергей Сергеевич	IX Международная научно-практическая конференция «Человек, общество, образование: состояние, проблемы и пути их решения»	1 место
17	Бузанова Оксана Владимировна	Международный педагогический конкурс «Новаторство и традиции»	1 место
18	Адамский Сергей Сергеевич	XXXVIII открытый международный очно-заочный дистанционный фестиваль «Компьютерная страна»	Диплом за лучший творческий взнос клуба преподавателей «Информационные технологии в образовании»
19	Адамский Сергей Сергеевич	XV Международная научно-практическая конференция «Инфо-Стратегия 2024: Общество. Государство. Образование»	Диплом победителя за лучший доклад на секции «Школа в цифровой образовательной среде: лучшие методики и практики»
20	Федоров Ярослав Вячеславович Волынкина Елена Владимировна	Всероссийский конкурс «Навигаторы детства 3.0» федерального проекта «Патриотическое воспитание граждан РФ»	Победитель

Достижения учащихся

Чертова Алиса, ученица 10 класса, стала победителем Конкурсного отбора для оказания муниципальной поддержки талантливой молодежи за высокие результаты в обучении, творческой и общественной деятельности в номинации «Научно-техническое творчество и учебно-исследовательская деятельность», Данилова Елена и Юлаева Елизавета, ученицы 11 класса химико-биологического профиля, получили 100 баллов по ЕГЭ по химии.

№	Название мероприятия	Участники	Рейтинг
Федеральный уровень			
1	Миронов Владислав, Мисулин Александр, 8 класс, Елисеев Кирилл, Федоров Глеб, 10 класс, Адамский С.С.	Всероссийский форум кванторианцев	Победитель
2	Чертова Алиса, 9 класс, Степанова А.С.	Всероссийский конкурс школьников «Большая перемена» среди 8-10 классов	Призер, 100.000 руб.
3	Воробьев Егор, 10 класс, Степанова А.С.	Всероссийский конкурс школьников «Большая перемена» среди 8-10 классов	Призер, 200.000 руб.
4	Сорокина Мария, 7д, Федоров Я.В.	Всероссийский конкурс	Победитель 1 степени

		школьников «Большая перемена» среди 8-10 классов	
5	Талёб Алиса, 5г, Федоров Я.В.	Всероссийский конкурс школьников «Большая перемена» среди 8-10 классов	Победитель 2 степени
6	Мионов Владислав, Мисулин Александр, 9а, Бычков Ярослав, Фам Хоанг Вьет, 10в Трубников Иван, 10б	Всероссийский Форум «Выбирай», г. Елабуга Республики Татарстан	Участники Форума
7	Антонов Никита, 11в, Гейдарова Л.Р.	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки», математика	Призер, Диплом 3 степени
8	Паламарчук Алиса, 8г, Баширова Ю.В.	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки», русский язык	Призер, Диплом 3 степени
9	Елисеева Дарья, 11а, Королева О.И.	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки», русский язык	Призер, Диплом 3 степени
10	Илясова Анастасия, 11г, Казаева Р.С.	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки», химия	Призер, Диплом 3 степени
11	Константинова Анастасия, 9а, Кот И.Л.	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки», история	Призер, Диплом 3 степени
12	Моор Владаислав, 11г, Кот И.Л.	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки», история	Призер, Диплом 3 степени
13	Елисеев Кирилл, 11 класс, Гейдарова Л.Р., Знобишина Н.Ю.	Всероссийская олимпиада школьников «Шаг в будущее»	Победитель
14	Елисеев Кирилл, 11 класс, Гейдарова Л.Р., Знобишина Н.Ю.	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда», Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	Призер, Диплом 3 степени
15	Мухин Илья, 11в класс, Витковская М.А.	Всероссийская Герценовская олимпиада школьников по Английскому языку	Призер, Диплом 3 степени, английский язык
16	Бу Аджиб Даяна, 10г, Казаева Р.С.	Поволжская межрегиональная олимпиада «Будущее большой химии» по дисциплине Химия, Казанский НИТУ	Призер, Диплом II степени
17	Мисулин Александр, 9а, Казаева Р.С.	Поволжская межрегиональная олимпиада «Будущее большой химии» по дисциплине Химия, Казанский НИТУ	Призер, Диплом III степени
18	Солдатова Руслана, 11а, Куранова Г.А.	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда», обществознание	Призер, Диплом 2 степени
19	Садова Анастасия, 11а, Куранова Г.А.	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда», обществознание	Призер, Диплом 2 степени
20	Белокопытова Елизавета, 6б, Никонова И.И.	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда», обществознание	Призер, Диплом 3 степени
21	Ватолина Виктория, 6б, Никонова И.И.	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда», обществознание	Призер, Диплом 2 степени

22	Матвеев Андрей, 6е, Никонова И.И.	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда», обществознание	Призер, Диплом 3 степени
23	Реснянская Валерия, 6е, Никонова И.И.	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда», обществознание	Призер, Диплом 2 степени
24	Тишанинов Валерий, 6е, Никонова И.И.	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда», обществознание	Призер, Диплом 3 степени
25	Жариков Илья, 7е, Епинина А.А.	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда», русский язык	Призер, Диплом 3 степени
26	Хритоненкова Алиса, 6а класс, Калмыкова Е.М.	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда», русский язык	Призер, Диплом 3 степени
27	Худышина Софья, 6а класс, Калмыкова Е.М.	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда», русский язык	Призер, Диплом 3 степени
28	Костюшин Даниил, 10 класс, Куранова Г.А.	Первый тур заключительного этапа Междисциплинарной олимпиады школьников имени В.И. Вернадского 2023/24 учебного года	Прошел во 2 тур
29	Костюшин Даниил, 10 класс, Куранова Г.А.	Отборочный этап Междисциплинарной олимпиады школьников имени В.И. Вернадского 2023/24 учебного года	Прошел в заключительный этап
30	Жидкова Анастасия, 11а класс, Куранова Г.А.	Заключительный этап Кутафинской олимпиады школьников по праву	Прошел в заключительный этап
31	Цилина Елизавета, 10 класс, Миронов Владислав, 9 класс, Адамский С.С.	Всероссийский конкурс «Высший пилотаж», г. Москва, НИУ ВШЭ, секция «Computer science»	Диплом победителя
32	Осина Вероника, Фам Хоанг Вьет, 10 класс, Адамский С.С.	Всероссийский конкурс «Высший пилотаж», г. Москва, НИУ ВШЭ, секция «Computer science»	Диплом призера
33	Миронов Владислав, 9 класс, Адамский С.С.	Всероссийский конкурс «Высший пилотаж», г. Москва, НИУ ВШЭ, секция «Культурология»	Диплом победителя
34	Герус Элли, 5 класс, Степанова А.С.	Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонардо»	Диплом 2 степени, кубок, медаль
35	Константинова Анастасия, 9 класс	Всероссийский форум профориентации «Проектория»	Сертификат победителя
36	Суслина Софья, 10г, Хлапушина К.Б.	Всероссийская олимпиада по агрогенетике для школьников старших классов «Иннагрика», полуфинал	Финалист
37	Чертова Алиса, 10г, Степанова А.С.	Всероссийский конкурс по созданию почтовых открыток «Знакомьтесь, это Россия»	Победитель
38	Фирулев Никита, 4 класс, Федоров Я.В.	Межрегиональные соревнования по робототехнике «OFFLINE BATTLE – 2023»	3 место
39	Вельдина Элина, 5 класс, Ермакова Ю.А.	Всероссийский форум «Мы – гордость Родины», XXI Всероссийский конкурс Исследовательских и	Победитель

		творческих работ	
40	Федина Дарья, 6д, Сермукова И.Б.	Евразийский институт развития образования «Возрождение». Эссе на сайте СМИ «ФС 77-56431 Номинация: «Взаимодействие учителя и ученика». Всероссийский конкурс для детей и молодежи «Талантливое поколение»	Лауреат 1 степени
Региональный уровень			
1	Голованов Алексей, 9г, Гурьянова М.И	Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по английскому языку	Призер
2	Мухин Илья, 11в класс. Кулькова В.Е.	Финальный этап Олимпиады школьников «Сурские таланты» по русскому языку	Призер
3	Мухин Илья, 11в класс. Гейдарова Л.Р.	Финальный этап Олимпиады школьников «Сурские таланты» по математике	Призер
4	Мухин Илья, 11в класс. Витковская М.А..	Финальный этап Олимпиады школьников «Сурские таланты» по английскому языку	Победитель
5	Гончарова Софья, 11а класс, Куранова Г.А.	Финальный этап Олимпиады школьников «Сурские таланты» по обществознанию	Призер
6	Данькина Полина, 11а класс, Куранова Г.А.	Финальный этап Олимпиады школьников «Сурские таланты» по обществознанию	Призер
7	Мальшина Анастасия, 11а, Куранова Г.А.	XIV открытая региональная олимпиада школьников по обществознанию памяти В.О. Ключевского	Призер
8	Калмыкова Злата, 10а, Кот И.Л.	XIV открытая региональная олимпиада школьников по обществознанию памяти В.О. Ключевского	Призер
9	Богородицкая Екатерина, 8г, Сергеева Т.В.	XIV открытая региональная олимпиада школьников по обществознанию памяти В.О. Ключевского	Грамота. «За хороший уровень подготовки по обществоведческим дисциплинам»
10	Сучилина Мария, 9б, Кузнецова В.А.	Региональная олимпиада школьников по химии 2023-2024 уч. год	Призер
11	Бу Аджиб Даяна, 10г, Казаева Р.С.	Региональная олимпиада школьников по химии 2023-2024 уч. год	Призер
12	Костюшин Даниил, 10г, Куранова Г.А.	Областной олимпиада среди учащихся 10-11 классов ОО Пензенской области по основам избирательного права и избирательного процесса	2 место
13	Вертянов Антон, 7а, Калагина О.И.	Областная физико-математическая олимпиада «Школа Архимеда», физика, апрель 2024	призер
14	Вертянов Тимофей, 7а, Калагина О.И.	Областная физико-математическая олимпиада «Школа Архимеда», физика, апрель 2024	призер
15	Жариков Илья, 7е, Калагина О.И.	Областная физико-	призер

		математическая олимпиада «Школа Архимеда», физика, апрель 2024	
16	Лесюк Милана 7а, Калагина О.И.	Областная физико-математическая олимпиада «Школа Архимеда», физика, апрель 2024	призер
17	Ракитина Елизавета, 7е, Калагина О.И.	Областная физико-математическая олимпиада «Школа Архимеда», физика, апрель 2024	призер
18	Буренчев Сергей, 7в, Калагина О.И.	Областная физико-математическая олимпиада «Школа Архимеда», физика, апрель 2024	призер
19	Кидряева Сафина, 7б, Калагина О.И.	Областная физико-математическая олимпиада «Школа Архимеда», физика, апрель 2024	призер
20	Коржавина Надежда, 7б, Калагина О.И.	Областная физико-математическая олимпиада «Школа Архимеда», физика, апрель 2024	призер
21	Губанов Александр, 8б, Знобишина Н.Ю.	Областная физико-математическая олимпиада «Школа Архимеда», физика, апрель 2024	победитель
22	Жуков Григорий, 8б, Знобишина Н.Ю.	Областная физико-математическая олимпиада «Школа Архимеда», физика, апрель 2024	победитель
23	Кадушкин Артем, 8б, Знобишина Н.Ю.	Областная физико-математическая олимпиада «Школа Архимеда», физика, апрель 2024	победитель
24	Шабуров Дмитрий, 8б, Знобишина Н.Ю.	Областная физико-математическая олимпиада «Школа Архимеда», физика, апрель 2024	победитель
25	Лепехин Максим 8г, Знобишина Н.Ю.	Областная физико-математическая олимпиада «Школа Архимеда», физика, апрель 2024	призер
26	Бакшина Ксения 8г, Знобишина Н.Ю.	Областная физико-математическая олимпиада «Школа Архимеда», физика, апрель 2024	призер
27	Вдовин Федор, 8е, Знобишина Н.Ю.	Областная физико-математическая олимпиада «Школа Архимеда», физика, апрель 2024	призер
28	Журавлев Иван, 8г, Знобишина Н.Ю.	Областная физико-математическая олимпиада «Школа Архимеда», физика, апрель 2024	призер
29	Токарева Полина, 8г, Знобишина Н.Ю.	Областная физико-математическая олимпиада «Школа Архимеда», физика, апрель 2024	призер
30	Качурин Ярослав, 5к, Колтушкина В.Ю.	Областная физико-математическая олимпиада «Школа Архимеда», математика,	призер

		апрель 2024	
31	Гончар Дарина, 5в, Колтушкина В.Ю.	Областная физико-математическая олимпиада «Школа Архимеда», математика, апрель 2024	призер
32	Драган Дарья 5в, Колтушкина В.Ю.	Областная физико-математическая олимпиада «Школа Архимеда», математика, апрель 2024	призер
33	Вальваков Николай, 7г, Рыбакова Л.А.	Областная физико-математическая олимпиада «Школа Архимеда», математика, апрель 2024	призер
34	Шабурова Юлия, 7д, Рыбакова Л.А.	Областная физико-математическая олимпиада «Школа Архимеда», математика, апрель 2024	призер
35	Мингазова Дарина, 5е класс, Ермакова Ю.А.	XVI Российская открытая научная конференция учащихся «Юность. Наука. Культура - ЗАТО»	Лауреат II степени
36	Вельдина Элина, 5е класс, Ермакова Ю.А.	XVI Российская открытая научная конференция учащихся «Юность. Наука. Культура - ЗАТО»	Лауреат III степени
37	Немова Татьяна, 11 в, Адамский С.С.	X Межрегиональный конкурс «Компьютерное 3d - моделирование»	3 место
38	Команда «Арифметики», 7 класс, Рыбакова Л.А.	Областной интеллектуальный конкурс «Математический турнир», педагогический институт им. В.Г.Белинского ПГУ	Призер, Диплом 2 степени
39	Фам Хоанг Вьет, 10в, Витковская М.А.	Областной конкурс на лучший перевод среди школьников	Грамота в номинации «За точный перевод сложных грамматических конструкций»
40	Макарова Анастасия, 11а, Сергеева Т.В.	Региональный форум детских инициатив «Будущее за нами»	Диплом
41	Герус Элли, 5г, Степанова А.С.	IV открытый региональный фестиваль творческих открытий и инициатив «ЛЕОНАРДО»	Призер
42	Миронов Владислав, 9 класс, Цилина Елизавета, 10 класс, Адамский С.С., Голикова И.А.	Областная научно-практическая конференция учащихся по конструкторской, научно-исследовательской и изобретательской деятельности «Эврика»	Диплом, 1 место в секции «Программирование и вычислительная техника»
43	Миронов Владислав, 9 класс, Мухин Илья, Немова Татьяна, 11 класс, Адамский С.С., Голикова И.А.	Областная научно-практическая конференция учащихся по конструкторской, научно-исследовательской и изобретательской деятельности «Эврика»	Диплом, 3 место в секции «Мультимедийные технологии»
44	Фам Хоанг Вьет, Осина Вероника, 10 класс, Адамский С.С., Голикова И.А.	Областная научно-практическая конференция учащихся по конструкторской, научно-исследовательской и изобретательской деятельности «Эврика»	Диплом, 3 место в секции «Программирование и вычислительная техника»
45	Бычков Ярослав, Трубников Иван,	Областная научно-практическая	Диплом, 3 место в

	10 класс, Адамский С.С., Голикова И.А.	конференция учащихся по конструкторской, научно-исследовательской и изобретательской деятельности «Эврика»	секции «Радиоэлектроника»
46	Благодеров Ярослав, 3 класс, Лазарева Т.А.	Областная научно-практическая конференция учащихся по конструкторской, научно-исследовательской и изобретательской деятельности «Эврика»	Номинация «Пытливые умы» в секции «Программирование и вычислительная техника»
47	Миронов Владислав, 9 класс, Цилина Елизавета, 10 класс, Адамский С.С.	Седьмая региональная научно-практическая конференция для школьников и учащихся колледжей «Наука юных»	Диплом 2 степени
48	Бычков Ярослав, Трубников Иван, 10 класс, Адамский С.С.	Седьмая региональная научно-практическая конференция для школьников и учащихся колледжей «Наука юных»	Диплом 3 степени
49	Мисулин Александр, 9 класс, Хлапушина К.Б.	Седьмая региональная научно-практическая конференция для школьников и учащихся колледжей «Наука юных»	Диплом 3 степени
50	Миронов Владислав, 9 класс, Калагина О.И.	Седьмая региональная научно-практическая конференция для школьников и учащихся колледжей «Наука юных»	Диплом 2 степени
51	Развозжаев Никита, 6 класс, Вялая Е.Н.	Седьмая региональная научно-практическая конференция для школьников и учащихся колледжей «Наука юных»	Диплом 3 степени
52	Нефедов Евгений, Школьная К.С.	Областной конкурс культурно-познавательных (образовательных) маршрутов «Пройдись по Пензенскому краю» в номинации «Творческое представление достопримечательности Пензенской области»	2 место
53	Конкин Ярослав, Сермукова И.Б.	Конкурс виртуальных экскурсий «Малая Родина в глазах и в сердце»	2 место
54	Осина Вероника, Фам Хоанг Вьет, 10 класс, Адамский С.С., Голикова И.А.	II межрайонный фестиваль науки «Время вперед»	Диплом победителя
55	Бычков Ярослав, Трубников Иван, 10 класс, Адамский С.С., Голикова И.А.	II межрайонный фестиваль науки «Время вперед»	Диплом призера
56	Цилина Елизавета, 10 класс, Миронов Владислав, 9 класс, Адамский С.С., Голикова И.А.	II межрайонный фестиваль науки «Время вперед»	Диплом победителя
57	Елисеев Кирилл, 11 класс, Адамский С.С., Голикова И.А.	II межрайонный фестиваль науки «Время вперед»	Диплом победителя
58	Миронов Владислав, 9 класс, Калагина О.И.	II межрайонный фестиваль науки «Время вперед»	Диплом победителя
59	Королев Кирилл, Самборский Кирилл, 9 класс, Хальметова Н.Х.	II межрайонный фестиваль науки «Время вперед»	Диплом победителя
60	Денисов Михаил, Пугачева Александра, 9б, Хальметова Н.Х.	Региональный отборочный этап олимпиады по решению изобретательских задач (ТРИЗ-олимпиада) в рамках интеллектуальной олимпиады	Призер

		школьников Приволжского Федерального округа.	
61	Голованов Алексей, Акинин Егор, 9г, Хальметова Н.Х.	Региональный отборочный этап олимпиады по решению изобретательских задач (ТРИЗ-олимпиада) в рамках интеллектуальной олимпиады школьников Приволжского Федерального округа.	Призер
62	Федоров Глеб, Козлов Даниил, 11в, Хальметова Н.Х.	Региональный отборочный этап олимпиады по решению изобретательских задач (ТРИЗ-олимпиада) в рамках интеллектуальной олимпиады школьников Приволжского Федерального округа.	Победитель
63	Королев Кирилл, Самборский Кирилл, 9б, Хальметова Н.Х.	Региональный отборочный этап олимпиады по решению изобретательских задач (ТРИЗ-олимпиада) в рамках интеллектуальной олимпиады школьников Приволжского Федерального округа.	Призер
64	Бу Аджиб Нурита Бассамовна, Чебоатрева Маргарита, 9б, Хальметова Н.Х.	Региональный этап Международного конкурса по Теории Решения Изобретательских задач (ТРИЗ) «Кубок ТРИЗ Саммита – 2023/2024» в номинации «Изобретательство», категория 15-17 лет	Диплом Победителя
65	Бу Аджиб Нурита Бассамовна, Чебоатрева Маргарита, 9б, Хальметова Н.Х.	Региональный этап Международного конкурса по Теории Решения Изобретательских задач (ТРИЗ) «Кубок ТРИЗ Саммита – 2023/2024» в номинации «Фантазирование», категория 15-17 лет	Диплом призера
66	Козлов Даниил 11в, Хальметова Н.Х.	Региональный этап Международного конкурса по Теории Решения Изобретательских задач (ТРИЗ) «Кубок ТРИЗ Саммита – 2023/2024» в номинации «Фантазирование», категория 15-17 лет	Диплом призера
67	Денисов Михаил, 9б, Хальметова Н.Х.	Региональный этап Международного конкурса по Теории Решения Изобретательских задач (ТРИЗ) «Кубок ТРИЗ Саммита – 2023/2024» в номинации «Фантазирование», категория 15-17 лет	Диплом призера
68	Команда «Арифметики», 7 класс, Рыбакова Л.А.	Областной интеллектуальный конкурс «Математический турнир», педагогический институт им. В.Г.Белинского ПГУ	Призер, Диплом 2 степени
69	Федоров Глеб, 11в, Гейдарова Л.Р.	Дистанционный конкурс проектов «Математика вокруг	3 место

		нас» для учащихся общеобразовательных школ 5-11 классов Пензенской области в рамках регионального проекта «Школа Архимеда»	
70	Королев Кирилл, Самборский Кирилл, 9б, Хальметова Н.Х.	Дистанционный конкурс проектов «Математика вокруг нас» для учащихся общеобразовательных школ 5-11 классов Пензенской области в рамках регионального проекта «Школа Архимеда»	Призер
71	Елисеев Кирилл, 11в, Адамский С.С.	Региональный конкурс проектов «КвинтТИП»	Победитель
72	Королев Кирилл, 9б, Хальметова Н.Х.	Региональный конкурс проектов «КвинтТИП»	Призер
73	Суслина Софья, 10г, Хлапушина К.Б.	IV научно-практическая конференция учащихся г.Пензы и Пензенской области «Актуальные вопросы биологии, экологии и здоровьесбережения»	Диплом I степени
74	Мисулин Александр, 9а, Хлапушина К.Б.	IV научно-практическая конференция учащихся г.Пензы и Пензенской области «Актуальные вопросы биологии, экологии и здоровьесбережения»	Диплом III степени
75	Мисулин Александр, 9а класс	Региональный Фестиваль «Больших перемен»	1 место
76	Попов Родион, 8а класс	Региональный Фестиваль «Больших перемен»	1 место
77	Матвеевнina Елизавета, 8 класс	Региональный Фестиваль «Больших перемен»	1 место
78	Оськина Ольга, 8в класс	Региональный Фестиваль «Больших перемен»	1 место
79	Тюрина Алина, 10в класс	Региональный Фестиваль «Больших перемен»	1 место
80	Хлебунов Егор, 6е класс	Региональный Фестиваль «Больших перемен»	1 место
81	Яворский Ярослав, 10б класс	Региональный Фестиваль «Больших перемен»	2 место
82	Теплова Ксения, 10г класс	Региональный Фестиваль «Больших перемен»	2 место
83	Салмин Юнус, 10г класс	Региональный Фестиваль «Больших перемен»	2 место
84	Полежаева Надежда, 9е класс	Региональный Фестиваль «Больших перемен»	2 место
Муниципальный уровень			
1	Елисеев Кирилл, 11 класс	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по физике	Призер
2	Голиков Александр, 10 класс	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по физике	Призер
3	Ракитина Елизавета, 7б класс, Васильева С.В.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии	Призер
4	Голованов Алексей, 9г класс, Гурбянова М.И.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по английскому языку	Победитель

5	Мальшина Анастасия, 11 класс	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по праву	Призер
6	Коваленко Иван, 9г класс, Гурьянова М.И.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по английскому языку	Призер
7	Титова Алена, 10г класс, Гурьянова М.И.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по английскому языку	Призер
8	Мальшина Анастасия, 11а класс, Витковская М.А.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по английскому языку	Призер
9	Богородицкая Екатерина, 8г класс, Сергеева Т.В.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по обществознанию	Призер
10	Никитина Дарья, 8а класс, Сергеева Т.В.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по обществознанию	Призер
11	Захаров Никита, 8а класс, Сергеева Т.В.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по обществознанию	Призер
12	Суслина Софья, 10г, Казаева Р.С.	Метапредметная олимпиада естественнонаучного цикла «Сигма-55» для обучающихся 10-11 классов муниципальных общеобразовательных организаций города Пензы	Грамота
13	Никитина Дарья, 8а, Королева О.И.	XXVIII научно-практическая конференция школьников г. Пензы «Я исследую мир»	Победитель
14	Миронов Владислав, Цилина Елизавета, Адамский С.С.	XXVIII научно-практическая конференция школьников г. Пензы «Я исследую мир»	Призер
15	Суслина Софья, 10г Хлапушина К.Б.	XXVIII научно-практическая конференция школьников г. Пензы «Я исследую мир»	Номинация «Лучшее представление исследования»
16	Фам Хоанг Вьет, Осина Вероника, Адамский С.С.	XXVIII научно-практическая конференция школьников г. Пензы «Я исследую мир»	Номинация «Изучение социально значимых объектов»
17	Пронина Виктория, 11а, Куранова Г.А.	XXVIII научно-практическая конференция школьников г. Пензы «Я исследую мир»	Номинация «Изучение социально значимых объектов»
18	Бычков Ярослав, 10в, Трубников Иван, 10б, Адамский С.С.	XXVIII научно-практическая конференция школьников г. Пензы «Я исследую мир»	Номинация «Практическая значимость»
19	Команда «Следопыт», 6 классы, Логинова И.А.	Муниципальная интеллектуальная экономическая игра «Бизнес- клуб собирает друзей» для обучающихся 3-11 классов муниципальных бюджетных организаций города Пензы в рамках городского интерактивного проекта «Бизнес-клуб: Регион 58», 6-8 классы	Призер
20	Команда «МММ», 10-11 классы, Кот И.Л.	Муниципальная интеллектуальная экономическая игра «Бизнес-	Призер

		клуб собирает друзей» для обучающихся 3-11 классов муниципальных бюджетных организаций города Пензы в рамках городского интерактивного проекта «Бизнес-клуб: Регион 58», 9-11 классы	
21	Команда Лицея 7-8 классы «Мамба», Хальметова Н.Х.	Интерактивный образовательный проект «Экспериментариум «Научная среда» для обучающихся 5-11 классов ОО, приуроченный к 10-летию науки и технологий	Диплом победителя
22	Команда Лицея 10-11 классы, Голикова И.А.	Интерактивный образовательный проект «Экспериментариум «Научная среда», приуроченный к 10-летию науки и технологий	Диплом участника
23	Команда Лицея 5-6 классы, Салмин А.А.	Интерактивный образовательный проект «Экспериментариум «Научная среда», приуроченный к 10-летию науки и технологий	Диплом участника
24	5-6 классы: Салмин А.А. Рыбакова Л.А.	Открытая городская математическая игра «Математическая карусель» для обучающихся 5-6-х классов.	Победитель
25	Команда лицея, 10-11 класс, Калагина О.И., Степанова А.С.	Муниципальный этап интеллектуально-развивающей игры «Что? Где? Когда?» среди общеобразовательных учреждений города Пензы	Сертификат участника
26	Бычков Ярослав, Трубников Иван, 10 класс, Адамский С.С.	Городской ежегодный Культурно-исторический форум, посвященный 300-летию Российской академии наук и десятилетию Науки и технологии, научно-практическая конференция «Достижения современной науки»	3 место
27	Мисулин Александр, 9 класс, Калагина О.И.,	Городской ежегодный Культурно-исторический форум, посвященный 300-летию Российской академии наук и десятилетию Науки и технологии, научно-практическая конференция «Достижения современной науки»	3 место
28	Миронов Владислав, 9 класс, Калагина О.И.,	Городской ежегодный Культурно-исторический форум, посвященный 300-летию Российской академии наук и десятилетию Науки и технологии, научно-практическая конференция «Достижения современной науки»	Номинация «Будущие исследователи науки»
29	Миронов Владислав, 9 класс, Цилина Елизавета, 10 класс,	Городской ежегодный Культурно-исторический форум,	Номинация «Будущие исследователи науки»

	Адамский С.С.	посвященный 300-летию Российской академии наук и десятилетию Науки и технологии, научно-практическая конференция «Достижения современной науки»	
30	Осина Вероника, Фам Хоанг Вьет, 10 класс, Адамский С.С.	Городской ежегодный Культурно-исторический форум, посвященный 300-летию Российской академии наук и десятилетию Науки и технологии, научно-практическая конференция «Достижения современной науки»	Номинация «Будущие исследователи науки»
31	Миронов Владислав, 9 класс, Немова Татьяна, Мухин Илья, 11 класс, Адамский С.С.	Городской ежегодный Культурно-исторический форум, посвященный 300-летию Российской академии наук и десятилетию Науки и технологии, научно-практическая конференция «Достижения современной науки»	Номинация «Будущие исследователи науки»
32	Бычков Ярослав, Трубников Иван, 10 класс, Адамский С.С.	Городской ежегодный Культурно-исторический форум, посвященный 300-летию Российской академии наук и десятилетию Науки и технологии, выставка научно-технического творчества «ДеТсТво»	Номинация «Новая жизнь известной игры»
33	Осина Вероника, Фам Хоанг Вьет, 10 класс, Адамский С.С.	Городской ежегодный Культурно-исторический форум, посвященный 300-летию Российской академии наук и десятилетию Науки и технологии, выставка научно-технического творчества «ДеТсТво»	Номинация «Новая жизнь известной игры»
34	Миронов Владислав, 9 класс, Цилина Елизавета, 10 класс, Адамский С.С.	Городской ежегодный Культурно-исторический форум, посвященный 300-летию Российской академии наук и десятилетию Науки и технологии, выставка научно-технического творчества «ДеТсТво»	1 место
35	Миронов Владислав, 9 класс, Немова Татьяна, Мухин Илья, 11 класс, Адамский С.С.	Городской ежегодный Культурно-исторический форум, посвященный 300-летию Российской академии наук и десятилетию Науки и технологии, выставка научно-технического творчества «ДеТсТво»	2 место
36	Команда «Мамба», Хальметова Н.Х.	Муниципальный этап интеллектуальной игры «Креатив-бой» для обучающихся 5-8 классов общеобразовательных	Призер, 3 место

		организаций города Пензы.	
37	Команда лицея «Квант», Хальметова Н.Х.	III городская открытая математическая практико-ориентированная игра «Приключения Архимеда», посвященная Десятилетию науки и технологий, для учащихся 8-9 классов общеобразовательных организаций города Пензы	Победитель
38	Команда лицея, 10в, Знобишина Н.Ю.	Городская интеллектуальная игра «ФизКвиз»	Победитель
39	Фирулев Никита, 4 класс, Федоров Я.В.	Конкурс по робототехнике и Лего-конструированию среди учащихся 3, 4 классов ОУ города Пензы «Умные роботы и транспорт»	3 место
40	Фирулев Никита, 4 класс, Федоров Я.В.	Ежегодные открытые городские соревнования по робототехнике «Robot Life»	Диплом 2 степени в номинации «Творческие проекты»
41	Команда лицея, Калагина О.И., Турилкина Л.С.	IX муниципальная межпредметная интеллектуальная конкурс-игра «Пять звезд» для обучающихся 8-10 классов общеобразовательных организаций города Пензы, посвященная российскому физики, доктору физико-математических наук Б.Б.Кадомцеву	3 место
42	Мухин Илья, 11в, Мисулин Александр, 9а Адамский С.С.	VIII открытый городской конкурс Веб-сайтов учащихся общеобразовательных учреждений	Призер, 2 место
43	Фирулев Никита, Федоров Я.В.	Городская выставка технического творчества	1 место
44	Денисов Михаил, Калагина О.И.	Городская выставка технического творчества	2 место
45	Команда учащихся 5-8 классов, Рыбакова Л.А., Салмин А.А.	Городская математическая познавательно-занимательная игра «Путешествие по стране Перельмания»	1 место
46	Команда учащихся 5-8 классов, Рыбакова Л.А., Салмин А.А.	Городская математическая познавательно-занимательная игра «Путешествие по стране Перельмания»	3 место в командном туре
47	Гусев Тимофей, 8а класс, Рыбакова Л.А., Салмин А.А.	Городская математическая познавательно-занимательная игра «Путешествие по стране Перельмания»	1 место в индивидуальном туре
49	Вартанян Кирилл, 6екласс, Рыбакова Л.А., Салмин А.А.	Городская математическая познавательно-занимательная игра «Путешествие по стране Перельмания»	1 место в индивидуальном туре
50	Соколовский Тимофей, 7в класс, Рыбакова Л.А., Салмин А.А.	Городская математическая познавательно-занимательная игра «Путешествие по стране Перельмания»	2 место в индивидуальном туре
51	Соколовский Макар, 7в класс, Рыбакова Л.А., Салмин А.А.	Городская математическая познавательно-занимательная игра «Путешествие по стране Перельмания»	2 место в индивидуальном туре

52	Шалдыбин Андрей, 5в класс, Рыбакова Л.А., Салмин А.А.	Городская математическая познавательно-занимательная игра «Путешествие по стране Перельманя»	3 место в индивидуальном туре
53	Команда лицея 7-8 класс, Хальметова Н.Х.	Муниципальный кластерный проект «ПРОдвижение58»	Номинация «За оригинальность предложенных идей» в IT направлении
54	Команда лицея 9-11 класс, Адамский С.С.	Муниципальный кластерный проект «ПРОдвижение58»	Диплом I степени в инженерно-техническом направлении