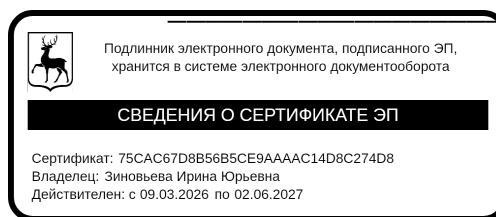


Министерство образования
Нижегородской области

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования
**«Региональный центр выявления, поддержки и развития
способностей и талантов у детей и молодежи «Вега»**



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБУ ДО РЦ «Вега»
И.Ю. Зиновьева



31 марта 2026 г.

**Отчет о самообследовании
Государственного бюджетного учреждения дополнительного
образования «Региональный центр выявления, поддержки и
развития способностей и талантов у детей и молодежи «Вега»
за 2025 год**

ОГЛАВЛЕНИЕ

	Стр.
РАЗДЕЛ I. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	3
1. Общие сведения об организации. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности организации	3
2. Структура и система управления ГБУ ДО РЦ «Вега»	4
3. Оценка образовательной деятельности.....	6
3.1. Организация учебного процесса.....	6
3.2. Содержание и качество подготовки обучающихся.....	8
3.2.1. Сведения о реализуемых образовательных программах.....	8
3.2.2. Охват и контингент.....	11
3.2.3. Результативность обучения (ключевые показатели).....	12
3.2.4. Методическая работа и работа с кадрами	14
3.2.5. Сетевое взаимодействие.....	16
4. Условия организации образовательного процесса (инфраструктура).....	17
4.1. Материально-техническая база.....	17
4.2. Информационная открытость.....	18
5. Внутренняя система оценки качества образования.....	18
5.1. Динамика охвата и доступности образования.....	18
5.2. Качество образования и результативность.....	19
5.3. Система поощрения талантливых обучающихся.....	20
5.4. Анализ кадрового потенциала и работы с педагогами.....	21
5.5. Анализ востребованности направлений (маркетинговый анализ).....	22
6. Результаты анализа деятельности (SWOT-анализ)	22
6.1. Достижения (сильные стороны).....	22
6.2. Проблемы и зоны роста (слабые стороны).....	23
6.3. Возможности.....	23
6.4. Угрозы.....	23
6.5. Перспективы развития на 2026 год (с учетом аналитики).....	23
РАЗДЕЛ II. РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПОДЛЕЖАЩИЕ САМООБСЛЕДОВАНИЮ	25
1. Перечень реализуемых дополнительных образовательных программ...	31
2. Перечень образовательных мероприятий и проектов.....	56

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Вега» (далее – ГБУ ДО РЦ «Вега») – образовательная организация в Нижегородской области, которая координирует и организует деятельность по выявлению и поддержке детей и молодежи, проявивших выдающиеся способности.

Отчет о самообследовании ГБУ ДО РЦ «Вега» подготовлен в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 29 Федерального закона от 29.12.2012 № 273 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией»; приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию». Отчет о результатах самообследования составлен по состоянию на 01 января 2026 г. Целями проведения самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности организации, а также подготовка отчета о результатах самообследования.

Раздел I. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Общие сведения об организации. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности организации

Официальное полное наименование на русском языке: Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Вега».

Официальное сокращенное наименование: ГБУ ДО РЦ «Вега», «Центр Вега».

Юридический адрес (местонахождение) учреждения: 603005, Россия, г. Нижний Новгород, ул. Алексеевская, д. 22а/38.

Тип образовательной организации: организация дополнительного образования. Организационно-правовая форма: учреждение.

Тип учреждения: бюджетное.

Номер телефона/факса: (831) 234-02-55.

Адрес электронной почты: vega52@vega52.ru.

Официальный сайт: <https://vega52.ru/>

Учредитель: Нижегородская область.

Функции и полномочия учредителя от имени Нижегородской области осуществляет министерство образования Нижегородской области.

Адрес и телефон учредителя: 603950, г. Нижний Новгород, ул. Ильинская, 18, телефон: (831) 433-24-51, адрес электронной почты: minobr@nobl.ru.

Фамилия, имя, отчество руководителя и его заместителей:

1. Зиновьева Ирина Юрьевна, директор;
2. Сальникова Мария Эдуардовна, заместитель директора;
3. Подгурская Любовь Александровна, заместитель директора;
4. Леонова Анастасия Сергеевна, заместитель директора;
5. Емельченкова Ирина Викторовна, заместитель директора;
6. Жданов Сергей Владимирович, заместитель директора.

На основании Устава и лицензии на право осуществления образовательной деятельности Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Вега» (далее — Центр, ГБУ ДО РЦ «Вега») выполняет работы и оказывает услуги в сфере развития региональной системы дополнительного образования и достижения качественных изменений в системе дополнительного образования Нижегородской области, осуществляет образовательную деятельность по дополнительным общеобразовательным программам художественной, естественнонаучной, технической и социально-гуманитарной направленностей.

ГБУ ДО РЦ «Вега» осуществляет свою деятельность на основании: Устава ГБУ ДО РЦ «Вега»; Лицензии на осуществление образовательной деятельности- серия 52Л01 № 0004820, регистрационный № 68 от 06.03.2020 г.; срок действия – бессрочно; Локальных нормативных актов, предусмотренных частью 2 статьи 30 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

ГБУ ДО РЦ «Вега» является ключевым элементом региональной системы работы с одаренными детьми в Нижегородской области. Учредителем Центра выступает министерство образования Нижегородской области. С момента своего создания в 2019 году Центр последовательно развивает инфраструктуру, методическую базу и кадровый потенциал, необходимые для выявления и сопровождения талантливых детей и молодежи.

Контингент обучающихся Центра включает детей в возрасте от 5 до 35 лет, проявивших выдающиеся способности в различных сферах, а также педагогическое и управленческое сообщество региона, что позволяет говорить о масштабной аудитории, охватывающей как школьников, так и взрослых специалистов, задействованных в системе образования.

2. Структура и система управления ГБУ ДО РЦ «Вега»

Управление ГБУ ДО РЦ «Вега» осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, договором с Учредителем, Уставом, локальными актами и строится на сочетании принципов единоначалия и самоуправления.

Единоличным исполнительным органом Центра является директор, который осуществляет руководство деятельностью Центра в соответствии с действующим Уставом.

Также в ГБУ ДО РЦ «Вега» формируются коллегиальные органы управления, к которым относятся Конференция, Педагогический совет.

Для координации деятельности в ГБУ ДО РЦ «Вега» созданы Попечительский и Экспертный советы.

Структура ГБУ ДО РЦ «Вега» соответствует функциональным задачам и Уставу учреждения и представлена деятельностью центров и отделов:

1. Центр организации мероприятий и сетевого сотрудничества;
2. Центр поддержки профессионального развития педагогов и наставничества «Горьковская школа»;
3. Центр методического сопровождения конкурсных отборов талантов;
4. Центр искусств;
5. Центр спорта;
6. Центр естественно-научного образования;
7. Центр развития дополнительных образовательных программ;
8. Центр информационной политики;
9. Центр олимпиадного движения;
10. Центр детского и юношеского туризма и краеведения;
11. Центр инклюзивных программ;
12. Центр организации проектной деятельности;
12. Контрактная служба;
13. Отдел бухгалтерии;
14. Управление по административно-хозяйственной деятельности.

Структура, система управления ГБУ ДО РЦ «Вега» и регламентирующие документы отражены на официальном сайте в сети «Интернет»: <https://vega52.ru/sveden/struktura-i-organy-upravleniya-obrazovatel-noy-organizaciyey>.

Миссия и цели деятельности в 2025 году.

Миссия Центра - создание среды, в которой каждый ребенок может раскрыть свой потенциал, педагоги — находить новые смыслы в своей работе, а партнеры — видеть реальные результаты совместных усилий. Данная миссия реализуется через достижение стратегической цели: формирование бесшовной среды для выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Нижегородской области по модели Образовательного центра «Сириус».

В 2025 году перед Центром стоял комплекс задач, охватывающих как образовательную, так и методическую деятельность:

- Реализация дополнительных общеобразовательных программ по направлениям «Наука», «Искусство», «Спорт», «Туризм» с учетом региональных приоритетов и социально-экономической специфики Нижегородской области.

- Подготовка обучающихся к всероссийской олимпиаде школьников и другим интеллектуальным состязаниям, создание и сопровождение сборных команд региона.

- Развитие системы поддержки педагогических кадров через центр «Горьковская школа», включая повышение квалификации, конкурсы профессионального мастерства и стажировки.

- Обеспечение равного доступа к развитию талантов для детей из отдаленных районов и детей с ограниченными возможностями здоровья.

- Интеграция с высшим образованием в рамках проекта «НЕЙМАРК», предполагающего взаимодействие с ведущими вузами и IT-кампусом.

- Развитие сети школ-партнеров и опорных площадок для работы с одаренными детьми в муниципалитетах области.

Для точечной работы по ключевым направлениям в составе Центра функционируют профильные подразделения, каждое из которых имеет собственную зону ответственности. Центр олимпиадного движения координирует все этапы всероссийской олимпиады школьников и готовит сборные команды региона. Центр поддержки профессионального развития и обучения педагогов «Горьковская школа» обеспечивает системную работу с педагогическими кадрами, включая проведение конкурсов профессионального мастерства. Центр инклюзивных программ фокусируется на обеспечении равного доступа к развитию талантов для детей с ограниченными возможностями здоровья. Центр искусств, Центр спорта, Центр естественно-научного образования, Центр организации проектной деятельности, а также Центр детского и юношеского туризма и краеведения реализуют специализированные программы и мероприятия по соответствующим профилям, что позволяет учитывать разнообразие интересов и способностей детей. Центр организации мероприятий и сетевого сотрудничества обеспечивает комплексное планирование, координацию и проведение образовательных, просветительских и событийных форматов различного уровня, а также выстраивает эффективное взаимодействие с партнёрскими организациями, образовательными учреждениями и экспертным сообществом.

3. Оценка образовательной деятельности.

3.1. Организация учебного процесса.

Деятельность ГБУ ДО РЦ «Вега» выстроена по модели образовательного центра «Сириус» с учетом регионального компонента.

Региональный центр ведет системную работу с обучающимися в возрасте от 5 до 18 лет, проявившими выдающиеся способности в области науки, искусства и спорта, а также детского туризма и краеведения.

Обучение ведется на русском языке. Образовательный процесс осуществляют педагоги дополнительного образования.

Образовательный процесс представляет специально организованную деятельность подготовки обучающихся, направленную на решение задач обучения, воспитания, развития и осуществляется в свободное от учебы время.

Для осуществления образовательного процесса в ГБУ ДО РЦ «Вега» разрабатывается и утверждается учебный план, календарный учебный график, расписание. Объем, срок освоения и режим занятий определяется внутренними локальными актами и дополнительными общеобразовательными общеразвивающими программами.

Учебный год начинается с сентября. Образовательная деятельность не прекращается и в каникулярное время. На летний каникулярный период педагогами составляются краткосрочные дополнительные общеобразовательные программы, включающие различные интерактивные формы обучения и направленные на знакомство со спецификой того или иного направления.

Продолжительность учебного занятия зависит от формы обучения и используемых технологий: стандартная продолжительность занятия - 40 минут (1 академический час), при электронном обучении с применением дистанционных технологий продолжительность составляет для обучающихся 1-2 классов - не более 20 минут, для обучающихся 3-4 классов - не более 25 минут, для обучающихся 5-6 классов - не более 30 минут, для обучающихся 7-11 классов - 35 минут. После занятия устраиваются перерывы длительностью не менее 10 минут для отдыха детей и проветривания помещения.

Занятия проводятся с 08.00 час. до 20.00 час. в течение всей недели с понедельника по воскресенье согласно утвержденному расписанию. Изменения в расписании, перенос занятий производятся по личному заявлению педагога и на основании приказа. ГБУ ДО РЦ «Вега» самостоятельно выбирает формы, средства и методы обучения и воспитания в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Образование детей осуществляется в форме групповых учебно-практических и теоретических занятий, исследовательской и проектной деятельности, индивидуальных консультаций в одновозрастных и разновозрастных группах по различным направлениям подготовки. Численность обучающихся в группах устанавливается в соответствии с санитарно-эпидемиологическими нормами. Списочный состав групп детей формируется педагогом в индивидуальном порядке.

Прием в организацию осуществляется по письменному заявлению родителей (законных представителей).

Каждый ребенок имеет право заниматься в нескольких направлениях и менять их в течение учебного года. По итогам прохождения программы, обучающиеся получают сертификат об освоении дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы.

Дополнительные общеразвивающие программы дополнительного образования для школьников реализуются на бюджетной и внебюджетной основе.

ГБУ ДО РЦ «Вега» реализует долгосрочные программы на регулярной основе по 6 направленностям: естественно-научной, технической, социально-гуманитарной, художественной, туристско-краеведческой, физкультурно-спортивной и краткосрочные через профильные интенсивные смены, образовательные интенсивы, мастер-классы, хакатоны и др.

Программы естественно-научной и технической направленности предполагают использование лабораторий региональных опорных площадок, которые предназначены для проведения лабораторных и практических занятий и сопровождения исследовательских проектов, в первую очередь, естественно-научной и инженерно-технической областям, с применением проектно-исследовательской деятельности.

Программы художественной, туристско-краеведческой и физкультурно-спортивной направленностей также реализуется во взаимодействии с партнерами.

Создано 6 региональных опорных площадок, которые служат местом консолидации ресурсов лучших педагогов для создания модели работы по выявлению и развитию талантливых школьников в муниципальных и городских округах с помощью:

- интенсивных программ;
- профориентационных мероприятий;
- научно-исследовательской и проектной деятельности;
- дистанционного сопровождения;
- выездных олимпиадных школ.

Система выявления талантливых детей в регионе приобрела профильную структуру, охватывающую широкий спектр направлений — от классического олимпиадного и гуманитарного до прикладного аграрно-технического и естественнонаучного — на базе опорных муниципальных площадок.

3.2. Содержание и качество подготовки обучающихся.

3.2.1. Сведения о реализуемых образовательных программах.

Содержание образования определяется дополнительными общеобразовательными общеразвивающими программами. С учетом потребностей и возможностей детей дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы осваиваются в двух формах: очной и заочной (реализация ДООП с применением ДОТ).

Реализуемые дополнительные общеразвивающие программы соответствуют требованиям, предъявляемым к программам дополнительного образования. Программы носят обучающий, развивающий, познавательный, прикладной, учебно-исследовательский, практико-ориентированный характер.

Для определения уровня освоения образовательных программ педагоги дополнительного образования используют различные виды оценочных материалов и

форм аттестации в зависимости от направления деятельности, характера программ, возраста обучаемых.

Образовательная деятельность в ГБУ ДО РЦ «Вега» осуществляется с учетом всех необходимых требований к организации образовательного процесса в системе дополнительного образования. Содержание деятельности учебных групп определяется программами педагогов, разрабатываемыми ими самостоятельно, принимаемыми Педагогическим советом и утвержденными приказом директора ГБУ ДО РЦ «Вега».

Все программы соответствуют Приказу Минпросвещения России от 27.07.2022 №629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам». Для программ характерна внутренняя подвижность содержания и технологий, связанная с личностной ориентацией, учетом индивидуальных способностей и особенностей детей.

В 2025 году ГБУ ДО РЦ «Вега» реализовано 121 ДООП по направлениям «Наука», «Спорт», «Искусство», с общим охватом 9303 человек, из них: 1610 школьников обучались с применением дистанционных образовательных технологий (Приложение 1).

Из них 105 программ проведены в очном формате, что обеспечило непосредственное взаимодействие педагогов и обучающихся. Дистанционные программы, количество которых составило 16, позволили расширить географию участников и включить в образовательный процесс детей из отдаленных муниципалитетов. На базе опорных площадок в рамках сетевого взаимодействия реализации программ обучается 1150 школьников.

По региональному компоненту «Познавательный туризм» в 2025 году были реализованы муниципальные, зональные и региональные мероприятия туристско-краеведческой направленности с общим охватом 14204 участников.

В рамках профильных смен Региональный центр развития талантов «Вега» реализовал в 2025 году учебные интенсивные программы на базе ДСООЦ «Лазурный»: 30 программ, 819 участников, в том числе: «Наука» - 249 участников, «Искусство» - 255 участников, «Спорт» - 150 участников, «Туризм» - 90 участников, «Проектная деятельность» - 75 участников.

Особенностью 2025 года стало расширение сетевых форм реализации образовательных программ. Три программы были реализованы совместно с АНО «Университет Неймарк» в рамках проекта «НЕЙМАРК.ИТ-Академия». Данное сотрудничество позволило интегрировать ресурсы высшего образования и дополнительного образования, привлечь к работе с детьми ведущих специалистов в области информационных технологий и создать условия для подготовки IT-специалистов уже на школьном уровне. Кроме профильных смен в сфере информационных технологий, ГБУ ДО РЦ «Вега» реализовал образовательные программы и интенсивные смены по другим научно-технологическим направлениям.

В 2025 году была проведена метрологическая программа «Инженерный старт: измеряй и создавай» для 15 обучающихся инженерного профиля из образовательных организаций Нижегородской области. Также организованы учебно-интенсивные сборы по направлению «Агрогенетика», направленные на вовлечение старшеклассников в решение научно-исследовательских задач в области агрогенетики, селекции и биотехнологий; в них приняли участие 70 учащихся 8–11 классов из 20 муниципальных и городских округов региона. Кроме того, реализована дополнительная общеобразовательная программа «Олимпиадная математика. 6–8 класс» по направлению «Наука», в рамках которой обучение прошли 92 школьника. Профильная проектная смена «ТехноПРО» также была реализована с целью вовлечения и обучения 100 участников в проектную деятельность.

ГБУ ДО РЦ «Вега» показывает стабильную динамику охвата обучающихся региона дополнительными общеобразовательными программами, направленных на выявление талантливых детей:

123 школьника в 2025 году участвовали в образовательных программах образовательного центра «Сириус», в том числе: «Искусство» - 34, «Наука» - 97 и «Спорт» - 1.

В 2025 года хореографический коллектив «Созвездие Веги» показал высокие результаты по итогам конкурсных выступлений:

- Хореографический фестиваль-конкурс «страна Талантов» (9 кратные обладатели лауреатов 2 степени, 4 лауреата 1 степени, 1 обладатели 3 степени);
- Международный детский балетный конкурс «Белый Лебедь» (Дуэт-Лауреат 2 степени, Соло-Лауреат 2 степени, Соло - дважды лауреаты 3 степени, лауреат 3 степени, лауреат 3 степени, дипломант 1 степени, лауреат 2 степени);
- Всероссийский конкурс исполнительского мастерства малых хореографических форм, в рамках образовательного проекта «Хореографический форум ВлГУ» при поддержке Министерства науки и Высшего образования РФ, Министерства Культуры Владимирской области, Министерства образования Владимирской области («Гран-при» (абсолютный победитель) конкурса в номинации классический танец, трижды лауреат 1 степени, дважды лауреат(победитель), дважды лауреат второй степени);
- VI Всероссийский фестиваль-конкурс «В гостях у Костромы», при поддержке администрации Костромской области и Русского национального балета «Кострома» (лауреат I степени).
- XVII Фестиваль хореографических премьер. Организаторы - Фестивальный центр «Созвездие» (г. Москва), Государственное бюджетное учреждение культуры города Москвы «Московский государственный академический театр танца «Гжель», Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение (колледж) города Москвы "Московское хореографическое училище при Московском государственном академическом театре танца «Гжель», при поддержке главы муниципального округа Покровское-Стрешнево

(премьер (лауреат) 1 степени, диплом победителя в специальной номинации «За манеру исполнения»).

При отборе образовательных программ учитываются:

1) Актуальность - программы соответствуют современным потребностям и интересам молодежи, а также учитываются тенденции на рынке труда;

2) Качество содержания - программы обладают высоким уровнем научного и образовательного содержания, включают передовые методики и технологии;

3) Доступность - образовательные программы доступны для всех категорий детей, включая разные слои населения и муниципалитеты.

4) Практическая направленность - программы включают практические занятия и проекты, способствующие развитию навыков, востребованных на рынке труда;

5) Квалификация преподавателей - все образовательные программы разрабатываются и реализовываются квалифицированными преподавателями и специалистами социальных партнеров.

6) Инновационность - программы включают новые и актуальные методы и технологии обучения, способствующие развитию креативности и инициативы у молодежи. В образовательных программах отражается их междисциплинарность и метапредметность, программы ориентированы на: пересечение двух или более областей знаний (например, «Биохимия с основами молекулярной биологии»); формирование компетенций из двух и более дисциплинарных областей/направлений (например, «Биоинформатика», «Биофизика») сопряжение профессиональных компетенций программы с несколькими профессиональными стандартами («Проектная деятельность: науки о человеке», «Проектная мастерская: методология научного исследования», «На пути к педагогической профессии») формирование набора дополнительных компетенций у обучающихся («Медиаторство/журналистика»; «Роспись по керамике»).

3.2.2. Охват и контингент.

Общее количество участников мероприятий Центра в 2025 году составило 16 194 человека. При этом число уникальных детей, прошедших обучение по программам Центра, достигло 9 303 человек. Данный показатель свидетельствует о высокой степени вовлеченности школьников региона в систему выявления и развития талантов, а также об эффективности механизмов отбора и привлечения целевой аудитории.

Особое внимание в отчетном периоде уделялось обеспечению доступности образования для детей из муниципалитетов Нижегородской области. С применением дистанционных технологий обучение прошли 1 610 школьников, что позволило преодолеть географическую удаленность и предоставить равные возможности детям из малых городов и сельских поселений. На базе опорных площадок, созданных в муниципальных образованиях, обучение прошли 1 150 школьников. Программы с проживанием (интенсивные профильные смены) охватили 819 участников, которые

размещались на базе ДСООЦ «Лазурный». Такой формат позволяет сочетать интенсивные учебные занятия с развивающим досугом и неформальным общением, что повышает мотивацию и результативность обучения.

3.2.3. Результативность обучения (ключевые показатели).

Развитие олимпиадного движения.

ГБУ ДО РЦ «Вега» - региональный оператор и координатор олимпиадного движения в регионе. В сферу деятельности центра входит организация, сопровождение и проведение этапов Всероссийской олимпиады школьников (ВсОШ), организационно-методическое сопровождение региональных олимпиад школьников.

Оценка оптимального подбора содержания образовательных программ по подготовке к различным этапам ВсОШ подтверждается качественными и количественными показателями, достижениями обучающихся.

В 2025 году участниками регионального этапа всероссийской олимпиады школьников стали 3 085 человек, что на 10,11% выше показателя 2024 года. По итогам заключительного этапа ВсОШ 30 обучающихся Нижегородской области стали победителями и призерами. Данный рост обусловлен как расширением охвата, так и повышением качества подготовки.

В 2025 году в Нижегородской области создана региональная сборная для системной подготовки школьников к международным олимпиадам по общеобразовательным предметам и всероссийской олимпиаде школьников. В проект вошли 148 учащихся 6–11 классов, которые представляют 9 муниципалитетов региона. Подготовка ведется по шести приоритетным направлениям: математика, физика, информатика, биология, химия и астрономия.

В центре ведется целенаправленная работа по подготовке школьников к разным этапам ВсОШ. Реализовано 63 образовательных программы и интенсива по 18 общеобразовательным предметам, в которых приняло участие 3855 обучающихся.

В рамках подготовки к ВсОШ реализованы проекты:

- Школа летнего олимпиадного движения «Траектория развития» на базе Семеновского МО (60 участников);
- «Летняя школа олимпиадного движения» (128 участников);
- Зимняя и весенняя школа олимпиадного движения «Академия Неймарк» (143 участника);
- Запущено 6 дистанционных дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ по подготовке к всероссийской олимпиаде школьников (английский язык для 6–9 классов, биология для 6–9 классов, русский язык для 5–9 классов, физика для 8 класса, химия для 8 класса, математика для 5–9 классов) с общим количеством участников 1000 человек.
- 5 опорных площадок по подготовке обучающихся к олимпиадам, интеллектуальным состязаниям по различным общеобразовательным предметам было создано на базе общеобразовательных организаций Нижегородской области. К

реализации интенсивов привлекаются эксперты из основного и высшего образования, имеющие успешный опыт подготовки обучающихся.

Статистика участия обучающихся Нижегородской области во всероссийской олимпиаде школьников:

В 2025 году Нижегородская область вошла в десятку регионов по количеству участников муниципального и регионального этапов.

В Нижегородской области в целях поддержки обучающихся, показывающих высокие результаты на региональном и заключительном этапах всероссийской олимпиады школьников при их приеме на обучение в образовательные организации высшего образования в Нижегородской области в соответствии с постановлением Нижегородской области от 28.03.2022 года №211 победителям региональных этапов Всероссийской олимпиады школьников по одному из общеобразовательных предметов – информатика, математика, физика (15 000 рублей) и победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников по одному из общеобразовательных предметов – информатика, математика, физика (30 000 рублей), студентам из числа получивших в год поступления в образовательные организации 100 баллов по результатам единого государственного экзамена по одному из общеобразовательных предметов – информатика, математика, физика (15 000 рублей), из числа обучающихся Нижегородской области, ежемесячно выплачивается стипендия имени Ю.А. Неймарка.

В целях поддержки талантливой молодежи победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады в соответствии с постановлением Правительства Нижегородской области от 27 января 2016 года № 27 выплачивается именная стипендия Правительства Нижегородской области: стипендия для победителей 80 000 рублей (за каждое звание победителя), для призеров – 50 000 рублей (за каждое звание призера), для участников - 30 000 рублей. В 2025 году количество стипендиатов составило 68 человек, из них 38 участников, 3 победителя и 27 призеров. Общая сумма стипендиальной поддержки составила 2 730 000 рублей.

Перечневые олимпиады и конкурсы.

В Национальной технологической олимпиаде зафиксировано 3 призера и 22 финалиста. На Интеллектуальной олимпиаде ПФО регион занял 4-е место в общем зачете, а в направлении «Управление БПЛА» Андрей Морозов (г. Арзамас) вошел в тройку сильнейших. Олимпиада «Иннагрика» принесла региону одного призера, при этом финал соревнований проходил в Нижнем Новгороде, что стало дополнительным стимулом для развития данного направления в регионе. Фестиваль «Технострелка» показал высокую результативность: 28 победителей, 20 серебряных и 32 бронзовых призера, всего 99 наград в 33 кейсах. В Российской психолого-педагогической олимпиаде им. К.Д. Ушинского два призера подтвердили высокий уровень подготовки по данному направлению.

Творческие конкурсы.

Всероссийский балетный конкурс «Белый лебедь» принес 85 победных результатов (26 победителей, 50 призеров).

Проектная деятельность.

На международный конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы» было подано 244 заявки из 32 муниципалитетов, 184 участника прошли региональный этап. 74 школьника представили регион на заключительном этапе, из них 12 приглашены в программу «Большие вызовы» Образовательного центра «Сириус» без дополнительных испытаний. Всероссийская образовательная инициатива «Сириус.Лето: начни свой проект» охватила 394 участника с 39 кейсами, «Уроки настоящего» объединили 335 участников из 20 муниципалитетов, 24 педагога, 43 студии.

Образовательные центры федерального уровня. 116 школьников стали участниками программ Образовательного центра «Сириус» (89 — по направлению «Наука», 27 — по направлению «Искусство»). 725 обучающихся приняли участие в сменах ВДЦ и МДЦ «Артек». Высокое представительство нижегородских школьников в федеральных центрах свидетельствует о качестве отбора и уровне подготовки, обеспечиваемых Центром «Вега».

Инженерные соревнования. Всероссийские соревнования «Робототехническое многоборье 2025» собрали 140 участников из 32 регионов. Команда Нижегородской области «ТЗВУ» завоевала золото в направлении «Космические технологии». Андрей Морозов (Арзамас) вошел в тройку сильнейших в пилотировании беспилотников на Интеллектуальной олимпиаде ПФО. Данные результаты подтверждают эффективность работы Центра по инженерным направлениям.

Международные события. I Международный детский балетный конкурс «Белый лебедь» объединил 2 000 заявок и 600 финалистов из 24 регионов России и Абхазии. Гран-при в классическом балете завоевала Алиса Хазова (г. Дзержинск). IV Международный фестиваль «ТехноСтрелка» принял 742 участника из 46 регионов России, Сербии и Узбекистана при поддержке более 60 партнеров-кейсодателей. Проведение мероприятий такого масштаба на территории Нижегородской области способствует формированию позитивного имиджа региона как центра притяжения талантливой молодежи. ИТ-академии Неймарк также получили статус Международных, приняв участников из Республики Беларусь. На Международной олимпиаде по экспериментальной физике (IEPhO-2025) наши школьники завоевали 1 золотую, 3 серебряные и 2 бронзовые медали, а также одержали победу на Международном турнире по информатике в Болгарии.

3.2.4. Методическая работа и работа с кадрами.

В 2025 году методическая работа Центра была направлена на системное повышение квалификации педагогических кадров региона. На базе РЦ «Вега» обучение прошли 350 педагогов в рамках Межрегиональной Зимней школы «Учитель года — 2025», а также более 120 педагогов в рамках Фестиваля олимпиадных

практик. Всего для учителей было проведено более 100 открытых уроков в рамках Зимней школы и организовано 8 площадок Фестиваля олимпиадных практик, что позволило транслировать лучшие федеральные и региональные методики подготовки школьников к олимпиадам.

Ключевым достижением 2025 года стало масштабирование программ поддержки учителей и наставников через центр «Горьковская школа». Центр третий год выступает региональным оператором Всероссийского конкурса «Учитель года России». В отчетном периоде общее количество участников регионального этапа составило 1 901 учитель, количество финалистов регионального этапа — 20 человек. Победителем регионального этапа стала Кондина Анастасия Александровна, учитель биологии МБОУ СШ №8 г.о.г. Выкса. Участие в конкурсе не только выявляет лучших педагогов, но и служит инструментом профессионального развития, поскольку конкурсные мероприятия включают открытые уроки, мастер-классы и обмен опытом.

В январе 2025 года в Нижнем Новгороде впервые проведена XIX Межрегиональная зимняя школа, участниками которой стали 47 победителей конкурса «Учитель года» из разных регионов Российской Федерации. В рамках школы проведено порядка 100 открытых уроков для школьников из 21 региона. Результатом стало тиражирование лучших федеральных практик среди нижегородских педагогов с вовлечением 350 педагогов и обучающихся.

В рамках методической программы «Горьковские классы» с октября 2025 года в муниципалитетах проводятся зональные семинары для педагогов с целью популяризации конкурсного движения и повышения квалификации. Данный формат позволяет охватить педагогические коллективы на местах, минимизируя временные и транспортные издержки.

В 2025 году при координации регионального центра «Вега» еще 8 общеобразовательных организаций Нижегородской области подключились к реализации в регионе нового проекта Образовательного центра «Сириус» «Школы – ассоциированные партнеры Сириуса». Общее их количество составило – 16. «Школы — ассоциированные партнеры «Сириуса» — это образовательный проект сквозной системы выявления, обучения и поддержки одаренных школьников в области математики и естественно-научных дисциплин. Методическая поддержка «Сириуса» способствует профессиональному росту педагогов, а обучающиеся углубленно изучают предметы технического и естественно-научного цикла не только на уроках, но и в рамках программ дополнительного образования и внеурочной деятельности. С августа 2024 года в проект вошло 16 общеобразовательных организаций региона, 49 классов, 813 обучающихся. В рамках проекта реализуются программы углубленного изучения предметов в 7,8,10,11 классов двух или трех учебных предметов из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественно-научные предметы», а также программы дополнительного образования и внеурочной деятельности, организация проектной и исследовательской деятельности

обучающихся совместно с технологическими компаниями и промышленными предприятиями региона.

В конце 2025 года запущен проект «ТехноНаставник», направленный на подготовку квалифицированных наставников из числа студентов и педагогов для вовлечения учащихся в проектную деятельность в сферах IT, экологии и агротеха. Плановый показатель — подготовка не менее 50 наставников. Проект призван обеспечить устойчивую систему сопровождения проектной деятельности школьников на местах.

3.2.5. Сетевое взаимодействие.

Сетевая инфраструктура Центра в 2025 году включала 16 школ — ассоциированных партнеров «Сириуса», 5 опорных площадок по подготовке к олимпиадам, а также 43 студии «Уроки настоящего» на базе образовательных организаций региона. В дистанционных программах по подготовке к олимпиадам принимают участие обучающиеся 224 образовательные организации Нижегородской области. Партнерская сеть вузов и научных организаций охватывала ННГУ им. Лобачевского, НГТУ, ПИМУ, АНО «Университет Неймарк» и другие организации, что позволило интегрировать ресурсы высшего образования в систему работы с одаренными детьми. Сетевое взаимодействие обеспечивает доступ к лабораторной базе, научному руководству и современным исследовательским направлениям.

Ключевым достижением 2025 года стало масштабирование программ поддержки учителей и наставников через центр «Горьковская школа». Центр третий год выступает региональным оператором Всероссийского конкурса «Учитель года России». В 2025 году:

- Общее количество участников регионального этапа: 1 901 учитель
- Количество финалистов регионального этапа: 20 человек
- Победитель регионального этапа: Кондина Анастасия Александровна, учитель биологии МБОУ СШ №8 г.о.г. Выкса
- В январе 2025 года в Нижнем Новгороде впервые проведена XIX Межрегиональная зимняя школа:
 - Участники: 47 победителей конкурса «Учитель года» из разных регионов РФ
 - Проведено открытых уроков: порядка 100 уроков для школьников из 21 региона
 - Результат: тиражирование лучших федеральных практик среди нижегородских педагогов, участие 350 педагогов и обучающихся

В рамках методической программы «Горьковские классы» с октября 2025 года в муниципалитетах проводятся зональные семинары для педагогов с целью популяризации конкурсного движения и повышения квалификации.

4. Условия осуществления образовательного процесса (инфраструктура).

4.1. Материально-техническая база (состояние на конец 2025 г.).

В соответствии с целями деятельности Центр имеет:

- для организации образовательного процесса здание общей площадью 924 м² с многофункциональными аудиториями, оснащенными легко трансформируемой мебелью и оборудованием для реализации групповой и индивидуальной деятельности; гардеробом, санитарно-бытовыми помещениями (г. Нижний Новгород, проспект Гагарина, д.35а);

- для организации административной работы здание общей площадью 1113,8 м² с кабинетами, санитарно-бытовыми помещениями (г. Нижний Новгород, улица Алексеевская, д.22а/38); гараж; складские помещения.

Учебно-воспитательный процесс обеспечен: техническими средствами обучения: персональные компьютеры и ноутбуки, принтеры, МФУ, мультимедийное оборудование, телевизоры, интерактивные панели и т. д.; демонстративным и лабораторным оборудованием, цифровыми лабораториями физико-технической, химико-биологической и робототехнической направленности; туристическим снаряжением для реализации программ и проведения турпоходов и соревнований, ориентирования на местности.

Центр оснащен современным оборудованием для реализации программ по направлениям «Наука», «Искусство», «Спорт» и «Туризм». В числе материально-технических ресурсов — цифровые лаборатории, позволяющие проводить эксперименты в области физики, химии, биологии; оборудование для робототехники, включая конструкторы различного уровня сложности, контроллеры и датчики; 3D-принтеры для прототипирования и моделирования; специализированное программное обеспечение для инженерных и IT-направлений.

Для реализации программ используются также лаборатории вузов-партнеров и площадки АНО «Университет Неймарк», что позволяет задействовать высокотехнологичную инфраструктуру, недоступную в рамках стандартного дополнительного образования.

Программы с проживанием иногородних детей реализуются на базе ДСООЦ «Лазурный», что позволяет обеспечивать полноценный образовательный процесс в формате профильных смен с круглосуточным пребыванием. Безопасность образовательного процесса обеспечена в соответствии с требованиями: функционирует пожарная сигнализация, соблюдаются требования антитеррористической защищенности, регулярно проводятся инструктажи и тренировочные мероприятия.

Материально-техническое обеспечение соответствует правилам пожарной безопасности, санитарным нормам и правилам. В целях обеспечения безопасности жизни и здоровья сотрудников и обучающихся в Центре установлены: «Тревожная кнопка»; автоматическая пожарная сигнализация (АПС); система передачи сигнала о пожаре по радио телекоммуникационной системе на центральный узел связи «01»

государственной противопожарной службы; дымовые извещатели; пожарные краны и рукава; система внутреннего и внешнего видеонаблюдения. В зданиях имеются средства пожаротушения, аптечки для оказания первой медицинской помощи, папка по технике безопасности. Питание на площадках не предусмотрено в связи с тем, что общее время нахождения на занятиях не превышает 1,5 часов.

В части доступности для лиц с ОВЗ в 2025 году в проекте «Война и Мир глазами детей» приняли участие дети с ограниченными возможностями здоровья. Работа по созданию доступной среды продолжается, включая адаптацию программ, методических материалов и, при необходимости, инфраструктуры.

4.2. Информационная открытость.

В отчетном периоде велась работа по поддержанию информационной открытости Центра через официальный сайт и социальные сети (VK, Telegram, Max). Данные по количеству уникальных посетителей сайта и подписчиков в социальных сетях находятся в стадии уточнения, однако отмечена положительная динамика вовлеченности аудитории в публикации о мероприятиях и образовательных программах. Повышение информационной открытости рассматривается в качестве одной из приоритетных задач на следующий год.

Количество уникальных посетителей сайта за 2025 год: (данные уточняются)

Количество подписчиков в соцсетях (VK, Telegram): (данные уточняются)

5. Внутренняя система оценки качества образования

5.1. Динамика охвата и доступности образования (анализ показателей деятельности за 2025 год).

Анализ количественных показателей показывает, что в 2025 году общий охват участников мероприятий Центра составил 16 194 человека, количество обучающихся по дополнительным общеобразовательным программам — 9 303 человека. По сравнению с 2024 годом наблюдается устойчивый рост охвата, что связано с развитием дистанционных программ и выездных форм работы. Количество участников регионального этапа ВсОШ увеличилось на 10,11% и достигло 3 085 человек.

География участников значительно расширилась благодаря реализации программ с применением дистанционных технологий (1 610 школьников) и работе опорных площадок в муниципалитетах (1 150 школьников). Доля детей из отдаленных районов и малых городов выросла. В культурно-просветительских программах приняли участие обучающиеся из 13 муниципалитетов.

Коэффициент сохранности контингента на интенсивных программах (профильные смены) составил 92%, что свидетельствует о высокой мотивации участников и качестве отбора. Низкий уровень отсева также подтверждает, что содержание программ соответствует ожиданиям и интересам детей.

5.2. Качество образования и результативность.

В 2025 году регион перешел на качественно новый уровень подготовки к всероссийской олимпиаде школьников. Создана региональная сборная для системной подготовки школьников в составе 148 учащихся 6–11 классов из 9 муниципалитетов по направлениям: математика, физика, информатика, биология, химия, астрономия. Проведена летняя школа «Будущее науки» с участием более 60 школьников. Реализовано 63 интенсивных программы по подготовке к ВсОШ по 18 общеобразовательным предметам, охвативших 3 855 обучающихся.

Итогом системной работы стали 30 победителей и призеров заключительного этапа ВсОШ. Данный показатель отражает не только рост числа высоких результатов, но и устойчивость региональной системы подготовки олимпиадников.

В проектной деятельности конкурс «Большие вызовы» показал высокую активность: 244 заявки из 32 муниципалитетов, 184 участника регионального этапа, 74 школьника представили регион на заключительном этапе, 12 обучающихся приглашены в программу «Большие вызовы» без дополнительных испытаний. Программа «Сириус.Лето» охватила 394 участника с 39 кейсами, «Уроки настоящего» объединили 335 участников из 20 муниципалитетов, 24 педагога, 43 студии, проведен первый Большой проектный форум ВегаТехнологические горизонты.

Инженерные соревнования подтвердили высокий уровень подготовки: команда «ТЗВУ» завоевала золото во Всероссийских соревнованиях «Робототехническое многоборье» в направлении «Космические технологии», а Андрей Морозов (Арзамас) вошел в тройку сильнейших в пилотировании беспилотников на Интеллектуальной олимпиаде ПФО.

В 2025 году расширен спектр мероприятий для поддержки юных дарований в сфере искусства. Помимо крупных конкурсов, проведены фестиваль-конкурс «Под звуки духового оркестра» (650 школьников, 7 победителей, 6 призеров), проект «Война и Мир глазами детей» (70 участников, включая детей с ОВЗ), результатом которого стала выставка в Законодательном Собрании и создание виртуального музея. Обеспечено повышение квалификации педагогов искусства на базе ОЦ «Сириус» для внедрения лучших методик в регионе.

Центр детского и юношеского туризма и краеведения обеспечил координацию деятельности музеев образовательных организаций Нижегородской области. Ключевые показатели 2025 года: в реестре музеев образовательных организаций — 462 музея, в реестре Минпросвещения РФ — 1 012 музейных формирований. Во Всероссийском фестивале музейных экспозиций «Без срока давности» 3 музея стали призерами, что является самым высоким результатом среди регионов РФ. Региональный конкурс «Война в истории моей семьи» собрал 327 участников из 39 муниципалитетов, показав рост более 50% к 2024 году. Историко-краеведческие квизы, посвященные 80-летию Победы, объединили 398 участников.

Продолжена реализация уникального проекта «ЛекториУМ для родителей», основанного на формате параллельного обучения. Количество родителей-участников

к 2025 году превысило 1,5 тысячи человек. Форматы работы включали лекции, семинары, форум «Научные открытия», семейный шахматный турнир. В перспективе планируется создание дискуссионного клуба с вузами и работодателями «Выбирай лучшее».

Центр «Вега» обеспечивает наполнение регионального сегмента государственного информационного ресурса о детях, проявивших выдающиеся способности. На конец 2025 года количество уникальных детей, внесенных в ГИР, составило 12 254 человека, а количество зафиксированных достижений — 26 222, в том числе: «Наука» — 22 567, «Искусство» — 2 274, «Спорт» — 1 381. Внесение в ресурс дает право на грантовую поддержку и дополнительные баллы при поступлении в вузы, что является важным стимулирующим фактором для обучающихся.

5.3. Система поощрения талантливых обучающихся.

Нематериальная мотивация.

В Нижегородской области реализуется многоуровневая программа поддержки талантливых детей- участников мероприятий, конкурсов и олимпиад

- 1) Интенсивные образовательные программы, школы олимпиадного движения;
- 2) Мотивационные встречи с первыми лицами органов исполнительной власти, деятелями науки, искусства и спорта;
- 3) Информационное освещение в региональных СМИ;
- 4) Внесение данных в государственный информационный ресурс;
- 5) Включение в состав региональных сборных по направлениям;
- 6) Дополнительные баллы при поступлении в региональные вузы;
- 7) Наградная продукция, мерч;
- 8) Привлечение талантливых детей и молодежи в качестве наставников;
- 9) Создание стажировочных для получения практических навыков;
- 10) бесплатное посещение театральных постановок;
- 11) познавательные экскурсионные туры в другие регионы: профориентационные туры на ведущие предприятия и научные центры региона
- 12) встречи с деятелями искусства, учёными и спортсменами в рамках экскурсий;
- 13) мастер-классы от наставников непосредственно на локациях проведения (художественные, инженерные, исследовательские);
- 14) интеграция экскурсий с олимпиадным движением и конкурсными мероприятиями;
- 15) возможность получения путёвок в рамках региональной квоты в Международный детский центр «Артек» и Всероссийские детские центры «Орлёнок», «Алые паруса», «Смена», «Океан».

Материальная мотивация.

В Нижегородской области в целях поддержки обучающихся, показывающих высокие результаты на региональном и заключительном этапах всероссийской олимпиады школьников при их приеме на обучение в образовательные организации высшего образования в Нижегородской области в соответствии с постановлением Нижегородской области от 28.03.2022 года №211 победителям региональных этапов Всероссийской олимпиады школьников по одному из общеобразовательных предметов – информатика, математика, физика (15 000 рублей) и победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников по одному из общеобразовательных предметов – информатика, математика, физика (30 000 рублей), студентам из числа получивших в год поступления в образовательные организации 100 баллов по результатам единого государственного экзамена по одному из общеобразовательных предметов – информатика, математика, физика (15 000 рублей), из числа обучающихся Нижегородской области, ежемесячно выплачивается стипендия имени Ю.А. Неймарка.

В целях поддержки талантливой молодежи победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады в соответствии с постановлением Правительства Нижегородской области от 27 января 2016 года № 27 выплачивается именная стипендия Правительства Нижегородской области: стипендия для победителей 80 000 рублей (за каждое звание победителя), для призеров – 50 000 рублей (за каждое звание призера), для участников - 30 000 рублей. В 2025 году количество стипендиатов составило 68 человек, из них 38 участников, 3 победителя и 27 призеров. Общая сумма стипендиальной поддержки составила 2 730 000 рублей. Осуществляется выплата ежемесячной стипендии победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников по одному из общеобразовательных предметов – информатика, математика, физика при их приеме на обучение в образовательные организации высшего образования в Нижегородской области (30 000 рублей).

5.4. Анализ кадрового потенциала и работы с педагогами.

К реализации образовательных программ привлекаются эксперты из высшей школы, педагоги школ, приглашенные специалисты из федеральных центров, включая «Сириус». В рамках подготовки к ВсОШ к интенсивам привлекались эксперты из основного и высшего образования, что позволило обеспечить высокий уровень сложности и актуальности содержания.

Эффективность повышения квалификации подтверждается количественными данными: 350 педагогов приняли участие в Межрегиональной Зимней школе «Учитель года — 2025», более 120 педагогов — в Фестивале олимпиадных практик. Методическая поддержка «Сириуса» способствует профессиональному росту педагогов школ — ассоциированных партнеров. Кроме того, участие в конкурсах профессионального мастерства позволяет педагогам не только продемонстрировать

свои компетенции, но и получить доступ к федеральным экспертным сетям и программам повышения квалификации.

5.5. Анализ востребованности направлений (Маркетинговый анализ).

Наиболее популярными программами 2025 года стали: олимпиадная математика (в рамках региональной сборной), информатика и ИТ-компетенции (НЕЙМАРК.ИТ-Академия), биология и химия (подготовка к ВсОШ). Данные направления традиционно привлекают большое количество участников, что связано как с высокой значимостью результатов для поступления в вузы, так и с активным развитием соответствующих секторов экономики региона.

Наименее востребованными оказались некоторые направления искусства. Вместе с тем направление «Искусство» продемонстрировало высокую активность в рамках крупных событий: балетный конкурс «Белый лебедь» объединил 611 участников, фестиваль «Под звуки духового оркестра» — 650 участников. Это позволяет говорить о том, что интерес к искусству сохраняется, однако требует обновления форматов и содержания программ для удержания внимания аудитории.

6. Результаты анализа деятельности (SWOT-анализ).

6.1. Достижения (Сильные стороны).

1. Рост охвата муниципалитетов: 16 школ — ассоциированные партнеры «Сириуса», 5 опорных площадок, что создает устойчивую региональную сеть для работы с одаренными детьми.

2. Развитие ИТ-компетенций: проведение 3 смен НЕЙМАРК.ИТ-Академии с общим охватом 190 участников, что позволяет готовить кадры для цифровой экономики.

3. Эффективное сетевое взаимодействие с вузами, промышленными предприятиями и АНО «Университет Неймарк», обеспечивающее доступ к передовой инфраструктуре и экспертизе.

4. Многоуровневая система поддержки одаренных детей (стипендии, экскурсионные программы, путевки в ВДЦ), что повышает мотивацию и способствует закреплению успешных результатов.

5. Масштаб мероприятий: IV Международный фестиваль «ТехноСтрелка» (742 участника из 46 регионов и 3 стран), I Международный балетный конкурс «Белый лебедь» (2 000 заявок), что укрепляет статус региона как центра притяжения талантов.

6. Результативность: 30 победителей и призеров заключительного этапа ВсОШ, золото в «Робототехническом многоборье», Гран-при балетного конкурса.

7. Работа с педагогами: 150 учителей прошли обучение в программе «НЕЙМАРК для учителей», 45 стажировались в школе «Летово».

8. Охват: рост участников Интеллектуальной олимпиады ПФО в 4 раза (более 13 500 человек).

9. Сетевое взаимодействие: интеграция с IT-кампусом «НЕЙМАРК», более 60 партнеров-кейсодателей на «ТехноСтрелке».

6.2. Проблемы и зоны роста (Слабые стороны).

1. Неравномерность охвата муниципалитетов по отдельным направлениям: в ряде районов доступность программ остается ограниченной.

2. Дефицит узкоспециализированных педагогических кадров по отдельным направлениям (робототехника, БАС), что требует привлечения внешних специалистов и организации повышения квалификации.

3. Необходимость дальнейшего обновления материально-технической базы по быстроразвивающимся направлениям (искусственный интеллект, микроэлектроника), чтобы соответствовать актуальному уровню технологий.

6.3. Возможности

1. Развитие программ по беспилотным авиационным системам (БАС) в партнерстве с промышленными предприятиями, что позволит готовить кадры для перспективной отрасли.

2. Расширение системы стажировок для педагогов на базе предприятий, что обеспечит практико-ориентированное повышение квалификации.

3. Создание Ассоциации выпускников Центра «Вега» для постсопровождения, поддержания связей и мотивации действующих школьников.

6.4. Угрозы

1. Риск «утечки мозгов» – отъезд наиболее талантливых выпускников в столичные вузы.

2. Быстрое устаревание оборудования в сфере IT и инженерии, требующее постоянного обновления.

7. Перспективы развития на 2026 год (с учетом аналитики).

1. На основе проведенного анализа в 2026 году планируется реализовать следующие направления развития:

2. Корректировка программ: расширение программ по направлению «Беспилотные авиационные системы (БАС)» в партнерстве с промышленными предприятиями региона.

3. Развитие новых направлений: запуск программ по искусственному интеллекту и микроэлектронике, отвечающих на вызовы технологического развития.

4. Работа с кадрами: введение системы стажировок для педагогов области на базе промышленных предприятий и вузов для повышения практической ориентированности образовательных программ.

5. Инфраструктура: приобретение мобильных лабораторий для выездов в районы области, что позволит расширить доступность программ для отдаленных муниципалитетов.

6. Постсопровождение: создание Ассоциации выпускников Центра «Вега» для ведения базы данных, мотивации действующих школьников и формирования устойчивого сообщества.

7. Развитие информационной открытости: увеличение присутствия в социальных сетях, обновление сайта, повышение качества коммуникации с аудиторией.

8. Юбилейный фестиваль «ТехноСтрелка»: подготовка уникального формата — междисциплинарные проекты, объединяющие разные направления.

9. Олимпиадное движение: углубление работы предметных сборных команд для подготовки к ВсОШ, расширение перечня предметов и увеличение интенсивности подготовки.

10. Работа с педагогами: масштабирование программ центра «Горьковская школа», полноценный запуск проекта «ТехноНаставник».

11. Проектная деятельность: расширение проектной деятельности школьников, увеличение числа кейсов от реальных предприятий.

12. Инклюзия: развитие инклюзивных программ и поддержка семей с детьми с ОВЗ в рамках проекта «ЛекториУМ», адаптация образовательных материалов и инфраструктуры.

**РАЗДЕЛ II. РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПОДЛЕЖАЩИЕ САМООБСЛЕДОВАНИЮ**

№ п/п	Показатели	Кол-во	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность учащихся, в том числе:	4277	человек
1.1.1	Детей дошкольного возраста (3-7 лет)	25	человек
1.1.2	Детей младшего школьного возраста (7-11 лет)	249	человек
1.1.3	Детей среднего школьного возраста (11-15 лет)	1956	человек
1.1.4	Детей старшего школьного возраста (15-17 лет)	2047	человек
1.2	Численность учащихся, обучающихся по образовательным программам по договорам об оказании платных образовательных услуг	50	человек
1.3	Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся в 2 и более объединениях (кружках, секциях, клубах), в общей численности учащихся	-	человек/%
1.4	Численность/удельный вес численности учащихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	2115/49,45	человек/%
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся по образовательным программам для детей с выдающимися способностями, в общей численности учащихся	4277/100	человек/%
1.6	Численность/удельный вес численности учащихся по образовательным программам, направленным на работу с детьми с особыми потребностями в образовании, в общей численности учащихся, в том числе:	0	человек/%
1.6.1	Учащиеся с ограниченными возможностями здоровья	8/0,19	человек/%

1.6.2	Дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей	0	человек/%
1.6.3	Дети-мигранты	0	человек/%
1.6.4	Дети, попавшие в трудную жизненную ситуацию	0	человек/%
1.7	Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся учебно-исследовательской, проектной деятельностью, в общей численности учащихся	909/21	человек/%
1.8	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в массовых мероприятиях (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	16194/100	человек/%
1.8.1	На муниципальном уровне	4 858/30	человек/%
1.8.2	На региональном уровне	8 745/54	человек/%
1.8.3	На межрегиональном уровне	323/2	человек/%
1.8.4	На федеральном уровне	1 619/10	человек/%
1.8.5	На международном уровне	809/5	человек/%
1.9	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров массовых мероприятий (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	1197/28	человек/%
1.9.1	На муниципальном уровне	359/30	человек/%
1.9.2	На региональном уровне	526/44	человек/%
1.9.3	На межрегиональном уровне	180/15	человек/%
1.9.4	На федеральном уровне	95/8	человек/%
1.9.5	На международном уровне	37/3	человек/%
1.10	Численность/удельный вес численности учащихся, участвующих в образовательных и социальных проектах, в общей численности учащихся, в том числе:	125/2,9	человек/%
1.10.1	Муниципального уровня	-	человек/%
1.10.2	Регионального уровня	125/2,9	человек/%
1.10.3	Межрегионального уровня	-	человек/%

1.10.4	Федерального уровня	-	человек/%%
1.10.5	Международного уровня	-	человек/%%
1.11	Количество массовых мероприятий, проведенных образовательной организацией, в том числе:	130	единиц
1.11.1	На муниципальном уровне	53	единиц
1.11.2	На региональном уровне	64	единиц
1.11.3	На межрегиональном уровне	5	единиц
1.11.4	На федеральном уровне	5	единиц
1.11.5	На международном уровне	3	единиц
1.12	Общая численность педагогических работников	25	человек
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	21/0,84	человек/%%
1.14	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	19/0,76	человек/%%
1.15	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	4/0,16	человек/%%
1.16	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	3/0,12	человек/%%
1.17	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	0	человек/%%
1.17.1	Высшая	0	человек/%%
1.17.2	Первая	0	человек/%%
1.18	Численность/удельный вес численности	9/0,36	человек/%%

	педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:		
1.18.1	До 5 лет	6/0,24	человек/%
1.18.2	Свыше 30 лет	3/0,12	человек/%
1.19	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	3/0,12	человек/%
1.20	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	5/0,2	человек/%
1.21	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	19/0,2	человек/%
1.22	Численность/удельный вес численности специалистов, обеспечивающих методическую деятельность образовательной организации, в общей численности сотрудников образовательной организации	7/0,07	человек/%
1.23	Количество публикаций, подготовленных педагогическими работниками образовательной организации:	-	
1.23.1	За 3 года	-	единиц
1.23.2	За отчетный период	-	единиц
1.24	Наличие в организации дополнительного образования системы психолого-педагогической поддержки одаренных	нет	да/нет

	детей, иных групп детей, требующих повышенного педагогического внимания		
2.	Инфраструктура		
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	1	единиц
2.2	Количество помещений для осуществления образовательной деятельности, в том числе:	6	единиц
2.2.1	Учебный класс	6	единиц
2.2.2	Лаборатория	-	единиц
2.2.3	Мастерская	-	единиц
2.2.4	Танцевальный класс	-	единиц
2.2.5	Спортивный зал	-	единиц
2.2.6	Бассейн	-	единиц
2.3	Количество помещений для организации досуговой деятельности учащихся, в том числе:	-	единиц
2.3.1	Актный зал	-	единиц
2.3.2	Концертный зал	-	единиц
2.3.3	Игровое помещение	-	единиц
2.4	Наличие загородных оздоровительных лагерей, баз отдыха	-	да/нет
2.5	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да	да/нет
2.6	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	нет	да/нет
2.6.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	нет	да/нет
2.6.2	С медиатекой	нет	да/нет
2.6.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	нет	да/нет
2.6.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	нет	да/нет
2.6.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	нет	да/нет
2.7	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена	4277/100	человек/%

возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся		
--	--	--

**ПЕРЕЧЕНЬ
РЕАЛИЗУЕМЫХ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ**

№№	Сроки		Программа	Тип программ	Направление	Кол-во участников (очно)	Кол-во участников (дистант)
1	04.12.2025	11.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Зимняя школа олимпиадной подготовки сборных команд региона «Академия Неймарк: территория успеха»	Интенсивный	Наука	123	0
2	17.10.2025	31.05.2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Литературное творчество». Модуль «Культура и общество. Литературная критика»	Регулярный	Искусство	29	0
3	05.12.2025	25.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Основы общей физической подготовки»	Интенсивный	Спорт	30	0
4	05.12.2025	25.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Большие вызовы»	Интенсивный	Проектная деятельность	75	0
5	05.12.2025	25.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Медиаектор: говори, твори, вдохновляй!»	Интенсивный	Искусство	15	0
6	05.12.2025	25.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Волейбол»	Интенсивный	Спорт	30	0
7	05.12.2025	25.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Удивительная фотография»	Интенсивный	Искусство	15	0

8	05.12.2025	25.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Экскурсоведение»	Интенсивный	Прочее	30	0
9	05.12.2025	25.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Шахматы»	Интенсивный	Спорт	30	0
10	05.12.2025	25.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Что? Где? Когда?»	Интенсивный	Прочее	15	0
11	05.12.2025	25.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Робототехника»	Интенсивный	Наука	30	0
12	05.12.2025	25.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»	Интенсивный	Наука	30	0
13	05.12.2025	25.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Инженерный старт: измеряй и создавай»	Интенсивный	Наука	15	0
14	05.12.2025	25.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Живопись. Прикладное творчество»	Интенсивный	Искусство	15	0
15	29.11.2025	30.11.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Физическая культура. Подготовка к муниципальному этапу ВсОШ» (9-11 классы)	Интенсивный	Спорт	13	0
16	27.11.2025	28.11.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Физическая культура. Подготовка к	Интенсивный	Спорт	7	0

			муниципальному этапу ВсОШ» (7-8 классы)				
17	20.11. 2025	02.12. 2025	Дополнительная образовательная общеразвивающая программа "На пути к педагогической профессии"	Дистанцио нный	Прочее	0	100
18	14.11. 2025	31.05. 2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Юный турист»	Регулярны й	Спорт	14	0
19	20.10. 2025	09.11. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Эстрадный вокал»	Интенсивн ый	Искусство	30	0
20	20.10. 2025	09.11. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Старт к олимпиадным вершинам»	Интенсивн ый	Спорт	15	0
21	20.10. 2025	09.11. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Спортивное ориентирование»	Интенсивн ый	Спорт	30	0
22	20.10. 2025	09.11. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Педагогическая мастерская»	Интенсивн ый	Прочее	15	0
23	20.10. 2025	09.11. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Математическая образовательная программа. 7 класс»	Интенсивн ый	Наука	45	0
24	20.10. 2025	09.11. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Краеведение»	Интенсивн ый	Наука	30	0

25	20.10.2025	09.11.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Виды спорта. Шахматы»	Интенсивный	Спорт	15	0
26	20.10.2025	09.11.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Игровые виды спорта. Волейбол»	Интенсивный	Спорт	30	0
27	20.10.2025	09.11.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Живая классика»	Интенсивный	Наука	15	0
28	20.10.2025	09.11.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Подготовка к международному конкурсу сочинений "Без срока давности"»	Интенсивный	Наука	15	0
29	23.10.2025	30.01.2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Роспись по дереву». Модуль 1 «Основы росписи по дереву»	Регулярный	Искусство	10	0
30	14.10.2025	29.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Графический дизайн. Брендинг»	Регулярный	Искусство	15	0
31	04.10.2025	30.05.2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Развитие творческих способностей и творческого воображения детей 6-7 лет средствами теории решения изобретательских задач и изобразительной деятельности» (Лаборатория юных изобретателей)	Регулярный	Наука	20	0

32	04.10.2025	20.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Олимпиадная информатика для сборной команды региона ВСОШ»	Дистанционный	Наука	0	33
33	04.10.2025	20.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Олимпиадная математика для сборной команды региона ВСОШ»	Дистанционный	Наука	0	42
34	04.10.2025	20.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Олимпиадная физика для сборной команды региона ВСОШ»	Дистанционный	Наука	0	56
35	04.10.2025	20.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Олимпиадная биология для сборной команды региона ВСОШ»	Дистанционный	Наука	0	37
36	04.10.2025	20.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Олимпиадная химия для сборной команды региона ВСОШ»	Дистанционный	Наука	0	14
37	04.10.2025	20.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Олимпиадная астрономия для сборной команды региона ВСОШ»	Дистанционный	Наука	0	22
38	04.10.2025	18.01.2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Олимпиадная химия. Практикум для 9-11 классов»	Регулярный	Наука	34	0
39	10.10.2025	24.04.2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа информационной	Дистанционный	Наука	0	132

			безопасности «Школа киберзащиты Неймарк»				
40	10.10.2025	30.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Дистанционная олимпиадная физика. 8, 9 класс»	Дистанционный	Наука	0	77
41	01.10.2025	25.04.2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Академия «ВегаМатематика»	Регулярный	Наука	133	0
42	18.09.2025	23.04.2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Олимпиадная астрономия»	Дистанционный	Наука	0	20
43	20.09.2025	25.04.2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Олимпиадная физика»	Регулярный	Наука	30	0
44	15.09.2025	27.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Физика. Старт в науку»	Регулярный	Наука	40	0
45	19.09.2025	27.12.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Экспериментальные задачи по физике»	Регулярный	Наука	40	0
46	12.09.2025	29.05.2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Генетика. Олимпиадная подготовка»	Регулярный	Наука	8	0

47	11.10. 2025	27.12. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Олимпиадный английский язык. 9-11 класс»	Дистанционный	Наука	0	22
48	24.08. 2025	31.08. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Учебно-интенсивные сборы по направлению «Агрогенетика»	Интенсивный	Наука	70	0
49	15.09. 2025	30.10. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Удивительная фотография». Модуль: «Основы композиции»	Регулярный	Искусство	15	0
50	19.09. 2025	26.12. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Старт в биологию: подготовка к олимпиадам»	Регулярный	Наука	15	0
51	02.09. 2025	25.05. 2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа в области хореографического искусства по основному направлению «Классический танец. Подготовительный уровень обучения». «Хореографический коллектив «Созвездие Веги»	Регулярный	Искусство	10	0
52	18.08. 2025	22.08. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Профильная программа по проектной деятельности «ТехноПро: наука и технологии»	Интенсивный	Проектная деятельность	87	0

53	25.08. 2025	09.09. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Программа подготовки к четвертьфинальным играм гуманитарной телевизионной олимпиады «Умницы и умники»	Дистанционный	Наука	0	5
54	12.09. 2025	19.12. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Основы биоинформатики (модуль 1)»	Регулярный	Наука	11	0
55	13.09. 2025	14.03. 2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Олимпиадная химия. Органическая химия. 11 класс»	Регулярный	Наука	7	0
56	12.09. 2025	01.05. 2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Олимпиадная химия. Органическая химия. 10-11 класс»	Регулярный	Наука	13	0
57	09.09. 2025	01.05. 2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Олимпиадный немецкий язык. Продвинутый уровень"	Регулярный	Наука	8	0
58	08.09. 2025	27.04. 2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Олимпиадный немецкий язык. Базовый уровень. 7-8 классы"	Регулярный	Наука	9	0
59	09.09. 2025	28.04. 2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Олимпиадное обществознание. 9-11 классы»	Регулярный	Наука	22	0

60	16.09. 2025	26.05. 2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Олимпиадная биология: путь в медицину»	Дистанцио нный	Наука	0	32
61	09.09. 2025	16.12. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Олимпиадная химия. Неорганическая химия. 9 класс»	Регулярны й	Наука	11	0
62	16.09. 2025	30.11. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Живопись. Повышенный уровень»	Регулярны й	Искусство	15	0
63	15.09. 2025	30.11. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Живопись. Базовый уровень»	Регулярны й	Искусство	45	0
64	15.09. 2025	30.12. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Гончарное искусство»	Регулярны й	Искусство	15	0
65	01.08. 2025	31.08. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Наш край»	Дистанцио нный	Наука	0	84
66	01.09. 2025	31.05. 2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Музейный компас»	Дистанцио нный	Наука	0	15
67	10.09. 2025	31.08. 2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Шахматный клуб «Феникс». Базовый и продвинутый уровни»	Регулярны й	Спорт	66	0
68	17.09. 2025	29.05. 2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Кубик Рубика. Спидкубинг»	Регулярны й	Спорт	13	0

69	16.09. 2025	29.05. 2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Кубик Рубика для начинающих»	Регулярны й	Спорт	16	0
70	19.08. 2025	27.08. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Волейбол»	Интенсивн ый	Спорт	30	0
71	19.08. 2025	27.08. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Шахматы»	Интенсивн ый	Спорт	30	0
72	01.09. 2025	31.05. 2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Спортивное ориентирование»	Регулярны й	Спорт	44	0
73	01.09. 2025	31.05. 2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Юный турист»	Регулярны й	Спорт	38	0
74	24.09. 2025	31.05. 2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Краевед- исследователь»	Регулярны й	Наука	24	0
75	01.09. 2025	31.05. 2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Активисты музеев»	Регулярны й	Наука	112	0
76	09.09. 2025	26.05. 2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Олимпиадная биология: ботаника и физиология растений»	Регулярны й	Наука	5	0
77	06.09. 2025	30.05. 2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Олимпиадная биология: анатомия и физиология человека и животных»	Регулярны й	Наука	12	0

78	01.10. 2025	31.05. 2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Математика. 7 класс»	Дистанцио нный	Наука	0	46
79	11.09. 2025	19.12. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Биохимия (модуль 1)»	Регулярны й	Наука	30	0
80	07.09. 2025	30.05. 2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Олимпиадная математика. 8-9 класс»	Регулярны й	Наука	9	0
81	01.10. 2025	30.08. 2026	Дополнительная образовательная общеразвивающая программа "Образовательная программа по английскому языку по подготовке к всероссийской олимпиаде школьников. 6-9 классы"	Дистанцио нный	Наука	0	149
82	01.10. 2025	30.08. 2026	Дополнительная образовательная общеразвивающая программа "Образовательная программа по химии по подготовке к всероссийской олимпиаде школьников. 8 класс"	Дистанцио нный	Наука	0	36
83	01.10. 2025	30.08. 2026	Дополнительная образовательная общеразвивающая программа "Образовательная программа по русскому языку по подготовке к всероссийской олимпиаде школьников. 5-9 классы"	Дистанцио нный	Наука	0	250

84	01.10. 2025	30.08. 2026	Дополнительная образовательная общеразвивающая программа "Образовательная программа по биологии по подготовке к всероссийской олимпиаде школьников. 6-9 класс"	Дистанционный	Наука	0	126
85	01.10. 2025	30.08. 2026	Дополнительная образовательная общеразвивающая программа "Образовательная программа по физике по подготовке к всероссийской олимпиаде школьников. 8 класс"	Дистанционный	Наука	0	111
86	01.10. 2025	30.08. 2026	Дополнительная образовательная общеразвивающая программа "Математическая образовательная программа по подготовке к всероссийской олимпиаде школьников. 5-9 класс"	Дистанционный	Наука	0	328
87	18.08. 2025	30.08. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Учебно-интенсивные сборы: летняя школа олимпиадного движения «Будущее науки»	Интенсивный	Наука	133	0
88	21.08. 2025	28.08. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «НЕЙМАРК.ИТ – Академия по информационному моделированию и цифровым двойникам»	Интенсивный	Наука	60	0
89	08.08. 2025	18.08. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "НЕЙМАРК.ИТ-Академия по информационной	Интенсивный	Наука	71	0

			безопасности 2025"				
90	18.08.2025	25.05.2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программы в области хореографического искусства по основному направлению «Классический танец. Углубленный уровень обучения» Модуль 2 хореографического коллектива «Созвездие Веги».	Регулярный	Искусство	9	0
91	18.08.2025	25.05.2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа в области хореографического искусства по основному направлению «Классический танец. Начальный уровень обучения» Модуль 2 хореографического коллектива «Созвездие Веги»	Регулярный	Искусство	7	0
92	12.09.2025	24.04.2026	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Start в олимпиадный английский. 5-6 класс»	Регулярный	Наука	15	0
93	04.08.2025	15.08.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Учебно-интенсивные сборы: школа олимпиадного движения «Траектория развития»	Интенсивный	Наука	60	0
94	24.06.2025	14.07.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа: Олимпиадная	Интенсивный	Наука	15	0

			математика (8-9 класс)				
95	24.06.2025	14.07.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа: Олимпиадное обществознание (7-8 класс)	Интенсивный	Наука	15	0
96	24.06.2025	14.07.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа: Олимпиадная экономика (8-9 класс)	Интенсивный	Наука	15	0
97	24.06.2025	14.07.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа: Олимпиадная информатика (6-8 класс)	Интенсивный	Наука	30	0
98	24.06.2025	14.07.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа: Олимпиадный английский язык (5-6 класс)	Интенсивный	Наука	11	0
99	24.06.2025	14.07.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа: Олимпиадная химия (8-9 класс)	Интенсивный	Наука	14	0
100	01.06.2025	21.06.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа: Марширующий оркестр	Интенсивный	Искусство	118	0
101	01.06.2025	21.06.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа: Исполнительское мастерство (классический танец)	Интенсивный	Искусство	16	0
102	01.06.2025	21.06.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа: В мире естественных наук	Интенсивный	Наука	15	0

103	05.05. 2025	01.07. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа"Анатомия человека: избранные вопросы для 8-10 классов"	Дистанцио нный	Наука	0	21
104	11.04. 2025	30.04. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа: Подготовка к всероссийской олимпиаде школьников: немецкий язык 8 класс"	Интенсивн ый	Наука	13	0
105	10.04. 2025	27.04. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа: Подготовка к всероссийской олимпиаде школьников: экономика 8 класс"	Дистанцио нный	Наука	0	18
106	08.04. 2025	29.08. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа:Подготовка к всероссийской олимпиаде школьников: математика 8 класс"	Дистанцио нный	Наука	0	127
107	07.04. 2025	28.07. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа: Подготовка к всероссийской олимпиаде школьников: литература 8 класс"	Дистанцио нный	Наука	0	41
108	07.04. 2025	30.07. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа: Подготовка к всероссийской олимпиаде школьников: физика 8 класс"	Дистанцио нный	Наука	0	94
109	03.04. 2025	06.04. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа: Подготовка к всероссийской олимпиаде школьников:география 8 класс"	Дистанцио нный	Наука	0	34

110	02.04. 2025	26.04. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа: Подготовка к всероссийской олимпиаде школьников: астрономия 8 класс"	Дистанцио нный	Наука	0	13
111	01.04. 2025	25.04. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа: Подготовка к всероссийской олимпиаде школьников: история 8 класс"	Дистанцио нный	Наука	0	69
112	01.04. 2025	25.04. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа: Подготовка к всероссийской олимпиаде школьников: биология 8 класс"	Дистанцио нный	Наука	0	83
113	01.01. 2025	30.04. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа: Подготовка к всероссийской олимпиаде школьников: русский язык 8 класс"	Дистанцио нный	Наука	0	44
114	01.01. 2025	31.05. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Спортивное ориентирование. Базовый уровень"	Регулярны й	Спорт	84	0
115	01.01. 2025	30.05. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Юный турист. Базовый уровень"	Регулярны й	Спорт	41	0
116	01.01. 2025	31.05. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Юный краевед- исследователь. Базовый уровень"	Регулярны й	Наука	80	0

117	02.06. 2025	20.06. 2025	Летний дополнительный образовательный интенсив по хореографии «Созвездие Терпсихоры»	Интенсивный	Искусство	16	0
118	12.05. 2025	29.05. 2025	Учебно-интенсивные сборы «Классический танец. Углубленный уровень обучения» Хореографического коллектива «Созвездие Веги	Интенсивный	Искусство	9	0
119	01.01. 2025	31.05. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Активисты школьных музеев. Базовый уровень"	Регулярный	Наука	115	0
120	23.03. 2025	30.03. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «НЕЙМАРК.ИТ – Академия «Лаборатория инноваций»	Интенсивный	Наука	60	0
121	15.03. 2025	20.04. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа: Подготовка к заключительному этапу ВсОШ"	Регулярный	Наука	9	50
122	17.03. 2025	11.04. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Весенняя школа олимпиадного движения «Академия Неймарк: территория успеха»	Регулярный	Наука	16	19
123	20.03. 2025	08.05. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Проектирование с применением программного комплекса ArchiCAD"	Интенсивный	Искусство	15	0

124	18.01. 2025	30.03. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Нижегородские умницы и умники"	Регулярны й	Наука	41	0
125	10.03. 2025	31.03. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "На пути к педагогической профессии"	Регулярны й	Наука	38	0
126	20.01. 2025	23.03. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Секреты гончарного мастерства"	Интенсивн ый	Искусство	10	0
127	17.02. 2025	21.02. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "ВсОШ: Английский язык. Региональный этап. Дистанционно"	Дистанцио нный	Наука	0	59
128	17.02. 2025	21.02. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "ВсОШ: английский язык. Региональный этап"	Интенсивн ый	Наука	45	0
129	11.02. 2025	14.02. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Подготовка к региональному этапу ВсОШ: литература"	Интенсивн ый	Наука	57	0
130	11.02. 2025	14.02. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Подготовка к региональному этапу ВсОШ: практикум по экономике"	Интенсивн ый	Наука	40	0
131	01.02. 2025	26.02. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Подготовка к региональному этапу"	Дистанцио нный	Наука	0	90

			ВсОШ: экономика"				
132	10.01.2025	16.02.2025	Вся правда об экологии и раздельном сборе мусора (Вега-Лекторий Школьников)	Регулярный	Спорт	50	0
133	10.01.2025	30.05.2025	Дополнительная образовательная общеразвивающая программа "Шахматный клуб "Феникс"	Регулярный	Спорт	65	0
134	17.01.2025	23.01.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа физкультурно-спортивной направленности «Учебные интенсивные сборы сборов для подготовки обучающихся к участию во всероссийской олимпиаде школьников по общеобразовательному предмету «Физическая культура»	Интенсивный	Наука	20	0
135	27.01.2025	01.05.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа Подготовка к региональному этапу. «ВсОШ: французский язык. Региональный этап»	Интенсивный	Наука	20	0
136	16.01.2025	18.01.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа Подготовка к региональному этапу ВсОШ: практикум по химии	Интенсивный	Наука	63	0

137	10.01. 2025	20.01. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа Подготовка к региональному этапу ВсОШ: олимпиадная химия	Дистанцио нный	Наука	0	38
138	21.01. 2025	24.01. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа Подготовка к региональному этапу ВсОШ: практикум по биологии	Интенсивн ый	Наука	67	0
139	27.01. 2025	01.02. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа Подготовка к региональному этапу ВсОШ: олимпиадная биология	Дистанцио нный	Наука	0	145
140	31.01. 2025	18.02. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа Подготовка к региональному этапу ВсОШ: экология	Дистанцио нный	Наука	0	37
141	30.01. 2025	10.02. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа Подготовка к региональному этапу ВсОШ: география	Дистанцио нный	Наука	0	51
142	18.01. 2025	20.01. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа Подготовка к региональному этапу ВсОШ: практикум по физике	Интенсивн ый	Наука	0	15
143	14.01. 2025	25.01. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа Подготовка к региональному этапу ВсОШ: физика	Дистанцио нный	Наука	0	88

144	28.01.2025	31.01.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа Подготовка к региональному этапу ВсОШ: практикум по праву	Интенсивный	Наука	45	0
145	22.01.2025	02.02.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа Подготовка к региональному этапу ВсОШ: право	Дистанционный	Наука	0	170
146	18.01.2025	25.01.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа Подготовка к региональному этапу ВсОШ: математика	Дистанционный	Наука	0	128
147	27.08.2024	25.05.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа в области хореографического искусства по основному направлению «Классический танец. Начальный уровень» хореографического коллектива «Созвездие Веги»	Регулярный	Искусство	16	0
148	03.05.2024	03.05.2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа в области хореографического искусства по основному направлению «Классический танец. Углубленный уровень» хореографического коллектива «Созвездие Веги»	Регулярный	Искусство	14	0

149	27.08. 2024	27.05. 2025	общеобразовательная общеразвивающая программа в области хореографического искусства по основному направлению «Классический танец. Начальный уровень» хореографического коллектива «Созвездие Веги»	Регулярны й	Искусство	16	0
150	23.12. 2024	04.01. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Подготовка к региональному этапу ВсОШ: Олимпиадная МХК"	Дистанцио нный	Наука	0	48
151	15.12. 2024	12.01. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Подготовка к региональному этапу ВсОШ: Олимпиадная астрономия"	Интенсивн ый	Наука	35	0
152	13.12. 2024	14.01. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Подготовка к региональному этапу ВсОШ: Олимпиадное обществознание"	Интенсивн ый	Наука	140	0
153	28.10. 2024	27.05. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа: "Олимпиадная биология: путь в медицину"	Дистанцио нный	Наука	0	73
154	03.10. 2024	15.05. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа: "Олимпиадный китайский язык"	Регулярны й	Наука	5	0
155	04.09. 2024	21.05. 2025	Регулярная годовая, углубленная дополнительная общеобразовательная общеразвивающая	Регулярны й	Наука	15	0

			программа "Биофизика"				
156	04.09. 2024	21.05. 2025	Регулярная годовая, углубленная Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Старт в биологию: систематика растений".	Регулярны й	Наука	12	0
157	04.09. 2024	21.05. 2025	Регулярная годовая, углубленная Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Старт в биологию: зоология".	Регулярны й	Наука	12	0
158	13.09. 2024	30.05. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Старт в биологию: подготовка к олимпиадам"	Регулярны й	Наука	12	0
159	21.09. 2024	25.05. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Олимпиадный английский: подготовка к ВСОШ"	Регулярны й	Наука	12	0
160	17.09. 2024	29.04. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Олимпиадный немецкий язык. Продвинутый уровень""	Регулярны й	Наука	15	0
161	17.09. 2024	29.04. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Олимпиадный немецкий язык. Базовый уровень"	Регулярны й	Наука	15	0

162	23.09. 2024	03.03. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Проектная деятельность: науки о человеке"	Регулярны й	Наука	20	0
163	10.09. 2024	18.02. 2025	Годовая регулярная углубленная Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Нормальная физиология человека"	Регулярны й	Наука	15	0
164	09.09. 2024	17.02. 2025	Годовая регулярная углубленная Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Нормальная анатомия человека: от теории к практике"	Регулярны й	Наука	15	0
165	16.09. 2024	02.04. 2025	Регулярная годовая, углубленная Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Олимпиадная математика".	Регулярны й	Наука	100	0
166	12.09. 2024	30.09. 2025	Годовая регулярная углубленная Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Биоинформатика"	Регулярны й	Наука	20	0
167	09.09. 2024	30.09. 2025	Годовая регулярная углубленная Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Экспериментальные задачи по физике"	Регулярны й	Наука	60	0

168	09.09. 2024	30.05. 2025	Регулярная годовая, базовая Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Физика. Старт в науку"	Регулярны й	Наука	80	0
169	09.09. 2024	30.05. 2025	Дополнительная образовательная общеразвивающая программа "Шахматный клуб "Феникс"	Регулярны й	Спорт	14	0
170	23.09. 2024	31.05. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа изобразительной направленности "Живопись. Повышенный уровень"	Регулярны й	Искусство	15	0
171	23.09. 2024	31.05. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа изобразительной направленности "Живопись. Базовый уровень"	Регулярны й	Искусство	60	0
172	23.09. 2025	31.05. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа медиаискусства "Медиатворчество. Журналистика. Повышенный уровень"	Регулярны й	Искусство	50	0
173	23.09. 2024	31.05. 2025	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа медиаискусства "Медиатворчество. Журналистика"	Регулярны й	Искусство	60	0
174	27.05. 2025	31.05. 2025	Интенсивная дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Мир живописи маслом"	Интенсивн ый	Искусство	15	0

ПЕРЕЧЕНЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ И ПРОЕКТОВ

№№	Сроки		Мероприятие	Формат проведения	Кол-во участников (очно)	Кол-во участников (дистант)
1	29.12.2025	15.04.2026	III Всероссийский конкурс «Педагогика как искусство»	Очный	500	0
2	04.12.2025	01.01.2026	Региональный этап олимпиады школьников им. К.Д. Ушинского	Очный	76	0
3	13.11.2025	17.01.2026	Региональный этап конкурса проектов "Без срока давности"	Дистанционный	0	120
4	22.11.2025	22.11.2025	"Литературные маршруты". Творческая встреча с М.А.Нянковским	Очный	15	0
5	20.11.2025	10.12.2025	Региональный детский конкурс "Литературные горизонты"	Дистанционный	0	10
6	04.10.2025	04.10.2025	Мастер-класс "Кубик Рубика. Зарядка для ума"	Очный	18	0
7	11.11.2025	12.11.2025	I Международный открытый детский балетный конкурс "Белый лебедь"	Очный	611	0
8	29.10.2025	29.10.2025	Большой проектный форум «Вега. Технологические Горизонты»	Очный	300	0
9	06.12.2025	06.12.2025	Семейный клуб настолок	Очный	12	0
10	06.12.2025	06.12.2025	Семейный мастер-класс «Эко-кормушка»	Очный	76	0
11	29.11.2025	29.11.2025	Мастер-класс: "Охотники за легендами"	Очный	32	0
12	15.11.2025	15.11.2025	Мастер-класс: "Песни Артека"	Очный	5	0
13	18.10.2025	18.10.2025	Мастер-класс «Нарру English hour»	Очный	6	0
14	20.09.2025	20.09.2025	Мастер-класс по оказанию первой помощи	Очный	70	0
15	30.09.2025	06.10.2025	Марафон Педагогический код	Дистанционный	0	38
16	18.10.2025	18.10.2025	Региональное Первенство по спортивному ориентированию	Очный	286	0

17	24.10.2025	24.10.2025	Предварительный этап олимпиады школьников им.К.Д.Ушинского	Дистанционный	0	1708
18	16.11.2025	16.11.2025	Региональный турнир по быстрым шахматам «Триумф разума» (13-16 лет)	Очный	25	0
19	15.09.2025	13.04.2026	Национальная технологическая олимпиада Junior	Очный	200	0
20	09.11.2025	09.11.2025	Региональный турнир по быстрым шахматам «Триумф разума» (7-12 лет)	Очный	44	0
21	29.09.2025	05.10.2025	Неделя агротехнологий	Дистанционный	0	802
22	05.12.2025	06.12.2025	Муниципальный этап Интеллектуальной олимпиады ПФО по направлению «Что? Где? Когда?»	Очный	2165	0
23	28.10.2025	18.11.2025	Школьный этап Интеллектуальной олимпиады ПФО по направлению «Что? Где? Когда?»	Дистанционный	0	7404
24	25.10.2025	27.10.2025	Всероссийские соревнования "Робототехническое многоборье 2025"	Очный	150	0
25	17.12.2025	18.12.2025	Историко-краеведческий квиз	Очный	240	0
26	06.12.2025	30.06.2026	Соревнования по туристским походам «Кубок туристских троп»	Очный	300	0
27	28.11.2025	28.11.2025	Мир современного английского языка: ассигасу vs fluency (в рамках проекта проекта наставничества «Педагогическая галактика: путешествие к звездам образования»)	Очный	70	0
28	29.11.2025	29.11.2025	Математический марафон «Битва умов: решаем задачи на скорость»	Очный	150	0
29	17.09.2025	30.09.2025	Всероссийский день физики с «Вегой»	Очный	349	0

30	30.06.2025	10.10.2025	Региональный этап Всероссийского конкурса сочинений 2025 года	Дистанционный	0	190
31	13.09.2025	13.09.2025	Заключительный отборочный тур «Информатика. Регионы»	Очный	7	0
32	10.08.2025	10.08.2025	Сборная команда региона ВсОШ	Дистанционный	0	206
33	08.11.2025	08.11.2025	Январская математическая образовательная программа	Очный	130	0
34	05.08.2025	16.09.2025	Региональный детский конкурс «Твой путь в литературу»	Дистанционный	0	30
35	04.08.2025	06.08.2025	Региональный детский конкурс «Вега. Артфест»	Очный	64	0
36	28.09.2025	28.09.2025	II Всероссийский фестиваль-конкурс «Под звуки духового оркестра»	Очный	550	0
37	24.06.2025	26.06.2025	Региональный туристско- краеведческий слёт обучающихся	Очный	200	0
38	07.09.2025	07.09.2025	День открытых дверей РЦ "Вега" «ВегаФеерия в центре талантов»	Очный	327	0
39	25.08.2025	27.08.2025	Отбор в хореографический коллектив «Созвездие Веги»	Очный	40	0
40	01.06.2025	01.06.2025	Региональный детско- молодежный фестиваль «Я. Семья. Родина.»	Очный	500	0
41	08.04.2025	10.04.2025	Международный фестиваль «ТехноСтрелка»	Очный	740	0
42	24.05.2025	24.05.2025	Региональный этап телевизионной гуманитарной олимпиады школьников «Умницы и умники» (третий тур)	Очный	9	0
43	24.04.2025	24.04.2025	Региональный этап телевизионной гуманитарной олимпиады школьников «Умницы и умники» (второй тур)	Очный	27	0

44	03.04.2025	03.04.2025	Региональный этап телевизионной гуманитарной олимпиады школьников «Умницы и умники» (первый тур)	Очный	97	0
45	28.05.2025	28.05.2025	Семейный форум "Научные открытия"	Очный	130	0
46	24.05.2025	24.05.2025	Заключительный отборочный тур на Августовскую образовательную программу по информатике	Очный	9	0
47	31.05.2025	31.05.2025	Заключительный отборочный тур на образовательную программу "Физика. Старт в науку"	Очный	8	0
48	23.05.2025	23.05.2025	Выставка творческих работ участников регионального творческого проекта "Война и Мир глазами детей" в Законодательном собрании Нижегородской области	Очный	54	0
49	16.05.2025	16.05.2025	II региональный Математический праздник для школьников	Очный	200	0
50	14.04.2025	17.04.2025	Региональный творческий проект "Война и Мир глазами детей"	Очный	15	0
51	02.04.2025	02.04.2025	Региональный этап Всероссийского конкурса чтецов "Живая классика", финал	Дистанционный	0	500
52	31.05.2025	31.05.2025	Турнир по быстрым шахматам среди воспитанников шахматного клуба «Феникс»	Очный	15	0
53	05.05.2025	07.05.2025	Региональный этап Всероссийских спортивных игр школьников "Президентские спортивные игры"	Очный	112	0

54	28.04.2025	30.04.2025	Региональный этап Всероссийских спортивных соревнований школьников "Президентские соревнования" 2024-2025 учебного года.	Очный	168	0
55	01.06.2025	01.06.2025	Стратегическая сессия "Альянс талантов: от выпускника к наставнику"	Очный	0	0
56	10.06.2025	10.06.2025	Научно-популярная лекция "Как работает искусственный интеллект?"	Очный	71	0
57	19.04.2025	19.04.2025	Заключительный отборочный тур «Информатика. Юниоры»	Очный	9	0
58	19.04.2025	19.04.2025	Второй региональный математический праздник дошкольников	Очный	133	0
59	24.04.2025	24.04.2025	Профориентационная гостиня: Игра длинной в профессию	Очный	54	0
60	22.03.2025	22.03.2025	Проведение заключительного тура олимпиады МФТИ по направлению "Инженерное дело"	Очный	11	0
61	01.02.2025	14.05.2025	Региональный этап всероссийского конкурса исследовательских проектов "Без срока давности"	Дистанционный	44	0
62	06.05.2025	07.05.2025	Историко-краеведческий квиз, посвященный 80- летию Победы	Очный	144	0
63	22.03.2025	22.03.2025	Региональный этап всероссийского конкурса музеев и экскурсоводов образовательных организаций	Очный	127	0
64	22.04.2025	22.04.2025	Региональный исторический исследовательский конкурс "Война в истории моей семьи"	Очный	56	0

65	01.06.2025	10.08.2025	Региональный конкурс "Лучший музей (музейная экспозиция), посвященная увековечиванию памяти защитников Отечества"	Дистанционный	0	127
66	13.03.2025	13.03.2025	Историко-краеведческий квиз	Очный	66	0
67	21.05.2025	21.05.2025	Отчетный концерт Хореографического коллектива «Созвездие Веги»	Очный	19	0
68	16.05.2025	31.05.2025	Образовательный интенсив "Школа вожатых"	Очный	17	0
69	05.05.2025	07.05.2025	Образовательное мероприятие для детей «Талантливый май – Победный май»	Очный	150	0
70	10.04.2025	10.04.2025	Проведение итоговой аттестации учеников обучающихся по программе "Классический танец. Углубленный уровень обучения" хореографического коллектива "Созвездие Веги"	Очный	9	0
71	10.04.2025	10.04.2025	Проведение итоговой аттестации учеников обучающихся по программе "Классический танец. Начальный уровень обучения" хореографического коллектива "Созвездие Веги"	Очный	8	0
72	22.03.2025	22.03.2025	Проведение заключительного тура олимпиады МФТИ по направлению "Инженерное дело"	Очный	11	0
73	04.03.2025	04.03.2025	Межрегиональный математический турнир им. А.П. Киселёва	Очный	41	0

74	13.03.2025	06.04.2025	Проведение регионального этапа Всероссийского конкурса на лучшее сочинение о своей культуре на русском языке и лучшее описание культуры на родном языке	Дистанционный	0	250
75	17.03.2025	06.04.2025	Региональный этап Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика»	Дистанционный	0	153
76	15.03.2025	15.03.2025	Проведении заключительного отборочного тура на Майскую учебно- олимпиадную образовательную программу по биологии Образовательного центра "Сириус"	Очный	12	0
77	11.01.2025	28.02.2025	Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников 2024 - 2025 учебный год	Очный	3395	0
78	07.02.2025	18.02.2025	Региональный этап Международного конкурса сочинений "Без срока давности"	Дистанционный	0	212
79	25.01.2025	25.01.2025	Мастер-класс «Творческий калейдоскоп» В рамках родительского лекториУМа	Очный	20	0
80	18.01.2025	18.01.2025	Мастер-класс «Вокал для детей-спортсменов» В рамках родительского лекториУМа	Очный	15	0
81	07.02.2025	07.02.2025	Интеллектуальный марафон "В мире естественно-научных знаний"	Очный	120	0
82	03.02.2025	10.02.2025	Образовательный проект "Наука рядом"	Очный	475	0
83	07.02.2025	07.02.2025	Региональный этап Интеллектуальной Олимпиады Приволжского	Очный	463	0

			федерального округа			
84	25.01.2025	27.01.2025	Региональный этап Всероссийского конкурса "Моя профессия - IT"	Очный	96	0
85	26.02.2025	26.02.2025	«Культура и армия. Ансамбли песни и пляски вооруженных сил РФ, их роль в жизни государства»	Очный	20	0
86	01.03.2025	01.03.2025	"Кубик Рубика. Зарядка для ума", в рамках мероприятия "Февромарт 23+8"	Очный	16	0
87	01.03.2025	01.03.2025	Турнир по шахматам в рамках мероприятия "Февромарт 23+8"	Очный	34	0
88	08.01.2025	08.01.2025	"Шахматное царство" мастер-класс по шахматам в рамках "Новогодней Вегарезиденции"	Очный	16	0
89	08.01.2025	08.01.2025	"Вижу цель, не вижу преград". Мастер-класс по дартсу в рамках "Новогодней Вегарезиденции"	Очный	10	0
90	22.01.2025	05.02.2025	Интерактивная лекция для участников регионального этапа ВсОШ "Эффективные методы подготовки к ВсОШ"	Дистанционный	0	152
91	27.04.2024	15.05.2025	Региональный турнир для младших школьников «Хочу все знать»	Очный	55	0
92	13.07.2024	13.07.2025	Мастер-класс «Шахматы. Знакомство с видом спорта»	Очный	20	0
93	11.12.2024	06.04.2025	Всероссийский конкурс юных чтецов "Живая классика"	Очный	500	0
94	20.11.2024	17.02.2025	Международный конкурс сочинений "Без срока давности"	Очный	500	0