

Годовой
отчет

2023



ТАЛ АНТ ЛАБ

Наш новый telegram-канал «ТалантЛаб»

Экспертные посты с исследованиями
и мнениями, советы, подборки материалов
и книг по теме талантливости детей и др.

t.me/talantlab



Содержание

Приветственное слово. Итоги 2023 года и планы на 2024 год	4
Карта экосистемы «Веги»	6
Образование	
Наука	10
Искусство	20
Спорт	26
Туризм и краеведение	30
Олимпиадное движение	34
Инклюзивное образование	36
«Вега. Лекторий»	38
Обучение с погружением	
Интенсивы в Лазурном	40
«Умные каникулы. Летняя академия талантов»	42
Международные и всероссийские детские центры	43
Проектная деятельность	
«Большие вызовы»	46
«Сириус. Лето»	48
«Уроки настоящего»	49
Родителям и педагогам	
«ЛекториУМ для родителей»	52
«Горьковская школа»	54
«Учитель года России — 2023»	55
«НЕЙМАРК для учителей»	56
Цикл образовательных интенсивов для учителей	57
«Развитие олимпиадного наставничества»	58

Дорогие коллеги, друзья!

Перед вами — отчет о работе Центра развития талантов «Вега» за 2023 год. Здесь мы подводим итоги и формулируем планы и задачи на год вперед. Мы делимся гордостью за достижения талантливых детей Нижегородской области, которые вместе с «Вегой» стремятся к новым победам, и обозначаем перспективы привлечения новых ребят к интереснейшим образовательным событиям в области науки, искусства и спорта.

Миссия Центра – создание мотивирующей образовательной среды с целью раннего выявления талантов и способностей детей и их дальнейшей поддержки и развития.

Наша задача – объединить как можно больше одаренных ребят Нижегородской области, предоставить им все условия для раскрытия способностей в той или иной сфере для определения своей траектории развития.

В минувшем году нам удалось многое в процессе создания эффективной системы выявления талантов в регионе. Уникальные дополнительные образовательные программы стали доступны школьникам региона независимо от места их проживания, учителям стали доступны самые передовые педагогические практики.

Наши дети завоёвывают дипломы призеров и победителей на престижных всероссийских олимпиадах, побеждают во всероссийских и международных конкурсах различных направленностей, разрабатывают стартапы.

Педагоги активнее участвуют в программах повышения квалификации и стажировок в образовательном центре «Сириус». Всё больше школьников и педагогов хотят учиться и учить вместе с «Вегой».

Отчет позволит проследить очередной этап развития Центра, рост его экосистемы и динамику достижений талантливых детей Нижегородской области. Статистика Центра – яркий показатель востребованности наших программ и стремления юных нижегородцев познавать больше, быть в центре образовательной жизни региона и участвовать в проектах, которые мы предлагаем.

Запускаем новые проекты

Всероссийский педагогический фестиваль «Учителя года – Пушкину» в Год педагога и наставника объединил в Большом Болдине лучших представителей школьного педагогического сообщества России. Главная задача фестиваля – мотивировать учителей к новым формам работы и постоянному творческому развитию – была выполнена. В 2024 году фестиваль будет

продолжен в новом интересном формате.

Выигрываем гранты

Наш второй невероятно смелый грантовый проект – «Мечты в действии: дети в главных ролях» в рамках конкурса Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи «Движение первых». В рамках гранта мы поставили полномасштабный спектакль «Сердце матери», который от написания сценария до выступления на «взрослой» театральной сцене создан руками самых творческих ребят Нижегородской области под чутким руководством лучших наставников – профессиональных режиссеров, актёров, преподавателей вокала и хореографии, декораторов, художников.

Развиваем олимпиадное движение и проектную деятельность

В 2023 году Нижегородская область вошла в топ регионов по количеству победителей и призеров заключительного этапа ВсОШ. Это заслуга, прежде всего, наших целеустремленных и талантливых детей и их учителей-наставников.

Центром «Вега» была организована интенсивная подготовка обучающихся по 23 общеобразовательным предметам из 24. Сложилась хорошая традиция проведения выездных олимпиадных школ на площадках муниципалитетов. По итогам 2023 года можно смело говорить о результативности наших олимпиадных образовательных программ.

При координации «Веги» старшеклассники Нижегородской области активнее включаются в разработку проектов по приоритетным направлениям научно-технологического развития в рамках конкурса «Большие вызовы» и программы «Уроки настоящего» образовательного центра «Сириус». Многие из них, став студентами, возвращаются в «Вегу» в качестве наставников для школьников младших классов в программе «Сириус Лето: начни свой проект».

Раздвигаем горизонты

2023 год стал насыщенным и в плане формирования новых партнерских отношений. Среди прочих заключено соглашение о сотрудничестве

с Центром образования «Эврика» Камчатского края – первое совместное мероприятие для детей Камчатского края и Нижегородской области запланировано к проведению уже в 2024 году. Подписан меморандум об установлении сотрудничества с Центром исследования и развития искусства бумажного вырезания (Цзяньчжи) уезда Фанчжэн города Харбин (КНР).

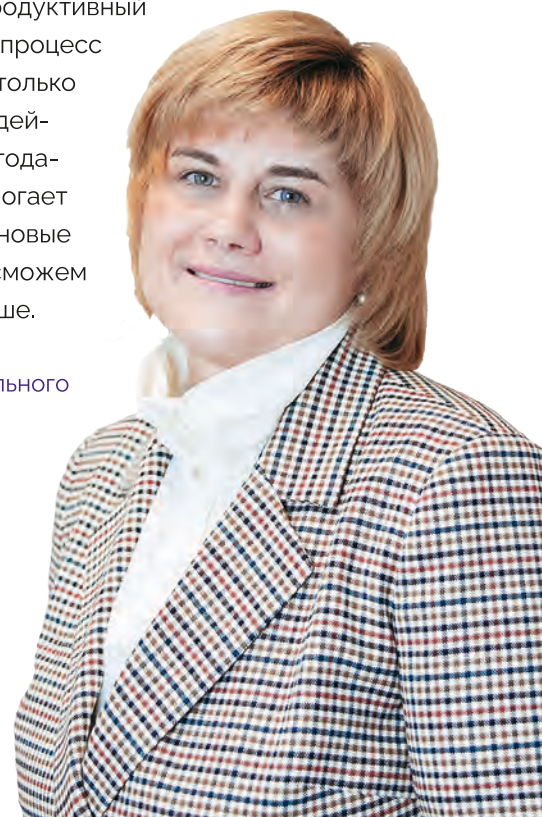
Образовательные активности Центра по-прежнему разнообразны: от мастер-классов для дошколят до родительских лекториев. Лектории неизменно привлекают большое количество родителей, которые хотят максимально понимать своих детей, чтобы как можно раньше помочь им встать на верный путь к успеху.

В 2024 году Центру «Вега» исполнится 5 лет. Два последних года интенсивной работы позволили сформировать структуру и ключевые направления нашей работы. Актив Центра, созданный за эти годы, – невероятная по своей силе команда профессионалов высочайшего уровня.

Благодаря нашим детям, родителям, педагогам, партнерам мы тоже многому научились: решать сложные задачи, ставить амбициозные цели и достигать их, качественно и самоотреченно работать. Выражаю признательность коллегам за еще один год верности делу, за четкое понимание того, что продуктивный образовательный процесс может строиться только на основе взаимодействия. Хочу поблагодарить всех, кто помогает и вдохновляет на новые идеи. Вместе мы сможем сделать еще больше.

Директор Регионального центра развития талантов «Вега»

Ирина Зиновьева



Вега



Промышленные предприятия

- Нижегородский завод 70-летия Победы;
- Завод «Красное Сормово»;
- Фабрика композитов;
- Группа ГАЗ;
- Трансгаз



Общественные организации

- Федерация спортивной и образовательной робототехники;
- Общероссийская общественная организация лидеров образования «Учитель года»;
- Центр искусственного интеллекта «Горький»;
- Областная детская библиотека им. Мавриной;
- Спортивные федерации Регби, Спортивного ориентирования, Бадминтона и др.;
- Корпоративный университет Правительства Нижегородской области
- Центр развития личности «Бизнесмания»;
- Проектный офис Стратегии развития Нижегородской области;
- ГТРК «Нижний Новгород»;
- IT-кампус.НЕЙМАРК;
- Академия Будущего;
- Парк «Швейцария»;
- Академия Росатом;
- Учительская газета;
- Физтех-лицей;

Работа с детьми с ОВЗ

- Театр «Пиано»;
- БФ «Время рассвета»



Бизнес

- Сбербанк;
- MTS StartUp Hub;
- Нижфарм;
- Tele2;
- Globus IT;
- E-promo;
- Иннопрактика



Образование

Дополнительное

- Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи;
- Центр развития творчества детей и юношества;
- Областная спортивная школа «Олимпиец»;
- КВАНТОРИУМ НН;
- Сфера

Дополнительное профессиональное

- Нижегородский научно-информационный центр;
- Нижегородский институт развития образования

Высшее

- Нижегородская государственная консерватория им. М.И. Глинки;
- НГЛУ им. Н.А. Добролюбова;
- ННГУ им.Н.И. Лобачевского;
- НГТУ им. Р.Е. Алексеева;
- НГПУ им. К. Минина;
- НИУ ВШЭ;
- РАНХиГС;
- ННГАСУ;
- НГАТУ;
- ПИМУ

Общее

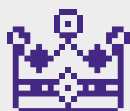
- Лицей №87 имени Л.И. Новиковой;
- Анкудиновская средняя школа;
- Сосновская школа №1;
- Ветлужская школа №1;
- МАОУ лицей г. Бор;
- Лицей №165;
- Школа №72;
- Лицей №40;
- Школа 800;
- Центр одаренных детей

Дошкольное

- Детский сад №45 «Анкудиновский парк»;
- Детский сад №1 «Ласточка», г. Бор

СПО

- Нижегородский хоровой колледж имени Л.К. Сивухина;
- Нижегородское художественное училище



Органы исполнительной власти

Министерства Нижегородской области

- Цифрового развития и связи ;
- Промышленности, торговли и предпринимательства;
- Молодежной политики;
- Туризма и промыслов;
- Образования и науки;
- Кадровой политики;
- Культуры;
- Спорта
- Управления образования в муниципальных и городских округах Нижегородской области;
- Центр просветительских инициатив Министерства просвещения РФ



Образов



10—38 стр.

ание

Наука

Непрерывное образование детей, продвижение идеи углублённого изучения естественных наук, олимпиадного и кружкового движения. Создание равных условий для получения качественного дополнительного образования и раннего погружения обучающихся в научную, исследовательскую и профессиональную среду

	2022	2023
Количество программ +23%	52	→ 64
Участники программ +52%	1285	→ 1952
Участники мероприятий +30%	4000	→ 5200
Количество партнеров +12%	17	→ 19

Достижения за 2023 год

7000

участников

программ и мероприятий **+11%**



6

междисциплинарных программ



2



выездные олимпиадные школы
«Траектория развития»
для муниципальных округов региона

+5

+40%

программ естественно-научного направления



Подготовка к ВсОШ

23



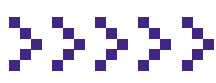
образовательных интенсива

1315

участников

Отбор в «Сириус»

20



заключительных отборочных этапов

150

участников

Лазурный

20

интенсивов



532

участника

20



заключительных отборочных этапов

150

участников

13

образовательных организаций

привлечено к разработке программ



26

педагогов принимали участие в их реализации

ШКОЛА 800



Приволжский исследовательский медицинский университет



МАОУ 'Лицей' г. Бор



МИНИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ЛОБАЧЕВСКОГО МБОУ «Сосновская средняя школа №1» МОУ «Ветлужская школа №1»

Ведущие программы



Физика. Старт в науку

Задача программы — подготовка учеников 7-8-х классов к выступлению на различных олимпиадах по физике

95 участников рег. олимпиады по физике им. Дж.Кл. Максвелла
7 победителей | 36 призеров

9 участников закл. отборочного тура программы «Физика. Старт в науку» от «Сириуса»

Твой путь в «Сириус»

Программа направлена на подготовку к заключительному этапу январской математической программы Образовательного центра «Сириус» и расширение кругозора в областях олимпиадной математики

>5000 школьников подали заявки на программу «Сириуса»

139 допущены для участия в закл. отборочном туре. От нашего региона приглашено больше всего участников

113 обучились на платформе «Сириус. Курсы» и сдали тестирование

26 успешно освоили программу и отправились в «Сириус»



Физика на английском языке

Участники узнали основные понятия и разделы физики, которые не изучают в школе, на английском языке. В будущем это позволит лучше воспринимать учебные лекции на английском языке, задавать и отвечать на вопросы по предмету, писать статьи, принимать участие в международных научных мероприятиях

- Преподаватель программы – Александр Вихарев, кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник Института прикладной физики РАН
- Другая уникальная программа «Веги» в 2023 году – Биология на английском языке

3 программы **35** обучающихся

Планы на 2024 год

Применение STEAM-технологии при создании программ



Разработка и внедрение инновационных программ и проектов, обеспечивающих междисциплинарный подход — «Инженерная физика», «Природопользование» и др.



65 программ **2000** участников

50 мероприятий **5500** участников

Первый региональный математический праздник

В программе праздника организованы интерактивные площадки для детей, их родителей и педагогов. Школьники погрузились в олимпиаду и математические игры

344

участника

14

экспертов

25

округов (м.о., г.о.)



Для родителей организован лекторий и математический квест. Педагоги участвовали в интерактивных мастер-классах с ведущим спикером Школы «Летово»



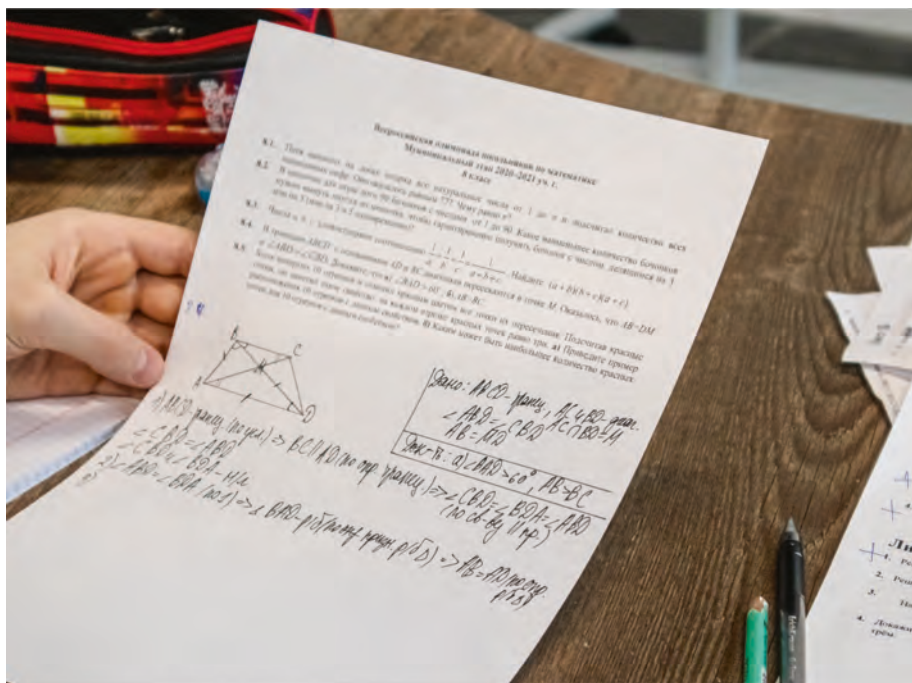
Цель — развитие мотивации к математике, интереса к решению нестандартных задач и соревновательной практике среди обучающихся 6-7 классов

2

партнера

ШКОЛА 800





Образовательный интенсив «Подготовка к региональному этапу ВсОШ»

Образовательный интенсив собрал победителей и призеров муниципального этапа ВсОШ из разных образовательных организаций региона

>1300 23
участников общеобр. предмета

>25 36
экспертов округов (м.о., г.о.)



Занятия проходили как в очном, так и в дистанционном формате

Рост числа участников регионального этапа
2426 **+23%** **→ 2978**



Всесторонняя подготовка к региональному этапу олимпиады является залогом успешного выступления на этом важном конкурсе и создаёт прочную базу для дальнейшей работы при подготовке к заключительному этапу



Заключительный этап ВсОШ

68 **3** **31**
участников победителя призер

Победители и призеры по 19 из 24 предметов



4
партнера

Международный фестиваль «Технострелка»


Международный фестиваль для детей, которые знают о современных технологиях все и даже больше, разрабатывают инновационные проекты, стремятся узнавать новое и не боятся будущего, потому что его создают!

Второй фестиваль проводился по направлениям:

- Медиа
- Имитационное моделирование
- IT-EDUCATION HACK

На хакатонах участники работали над решением кейсов от партнеров



3  600 40
 страны-участницы участников регионов



Участники разработали проектные решения кейсов по направлениям и представили их комиссии жюри



Команды-победители и призеры в разных направлениях:

MEDIA LIGHT	CITY LOGIC	IT EDUCATION HACK
14	6	11

Участники команд, занявшие призовые места, были внесены в ГИР





Интеллектуальная олимпиада Приволжского федерального округа

Олимпиада, которая проводится по 5 направлениям:

- «Что? Где? Когда?»
- «Решение изобретательских задач»
- «Программирование»
- «Программирование и управление БПЛА»
- «Робототехника»


>2000 участников муниципального этапа

14 субъектов Приволжского федерального округа

413 участников на региональном этапе



Интеллектуальная олимпиада ПФО проводится в целях создания условий для интеллектуального развития учащихся общеобразовательных учреждений и привлечения ее к научно-инновационным формам деятельности

 1 место на окружном этапе в направлении «Управление БПЛА»



Сборная Нижегородской области заняла 2 место на окружном финале



 КВАНТОРИУМ

 Княгининский университет



4 партнера

ИТ-Академия. НЕЙМАРК

Образовательная программа, которая стимулирует творческую деятельность и позволяет создать новый проект в команде единомышленников. Обратная связь от представителей крупнейших компаний позволяет участникам улучшить профессиональные навыки и быть в курсе последних тенденций в сфере ИТ

В 2023 году были проведены 2 ИТ-Академии НЕЙМАРК:

Март 2023

ИТ-Академия.НЕЙМАРК «ИТ-технологии в спорте»

Это образовательный интенсив, в рамках которого ребята освоили технологии по работе с компьютерным зрением, базами данных, развили свои навыки в программировании, а также софт-скилы и навыки проектной деятельности. Все полученные знания ребята применили в подготовке финальных проектов.

Август 2023

НЕЙМАРК.Академия хакатонщиков

На академии участники развивали свои навыки по дизайну, программированию, работе в команде на образовательных занятиях, которые успешно применили для решения кейсов финального хакатона, предоставленных ИТ-кампусом НЕЙМАРК.



148
участников

24
региона

10
партнёров





Всероссийский конкурс «Моя профессия – ИТ»

Всероссийский конкурс «Моя профессия – ИТ» выступает драйвером развития ИТ-отрасли в регионах страны и является крутым социальным лифтом, который дает возможность детям со школьной скамьи определиться и выбрать ИТ-профессию, реализоваться в качестве специалистов в сфере информационных технологий и стать частью нового поколения ИТ-сообщества страны.

В рамках конкурса участники в командах решали кейсы от компаний-партнеров



29 87
команд участников



3 команды-победителя представили Нижегородскую область на Всероссийском финале. Результатами стали одно первое и одно третье место в первой лиге одного из треков

Региональный этап Российской психолого-педагогической олимпиады школьников им. К.Д. Ушинского 2022/2023

Это олимпиада для ребят, которые проявляют интерес к педагогической деятельности

304 обучающихся 9-11 классов Нижегородской области

Количество призеров:

9 класс	10 класс	11 класс
18	3	3



На заключительный этап отправлено:

9 класс	10 класс	11 класс
2	3	3



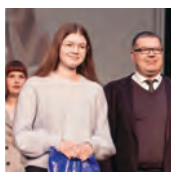
Количество победителей:

9 класс	10 класс	11 класс
1	2	1



Баусова Дарья и Корнилова Екатерина — призёры заключительного этапа среди 11-х классов

Дряхлова Анна выиграла особый приз «Влюбленные в профессию учителя»



1
партнёр





Всероссийский хакатон «Умный кампус»

Хакатон состоялся в рамках конференции «Цифровая индустрия промышленной России» (ЦИПР) в Нижнем Новгороде.

Участники хакатона — студенты вузов. Работали в командах по 3–5 человек над идеями по разработке сервисов «Умный кампус» в 9 категориях

170 участников 17 регионов 32 команды

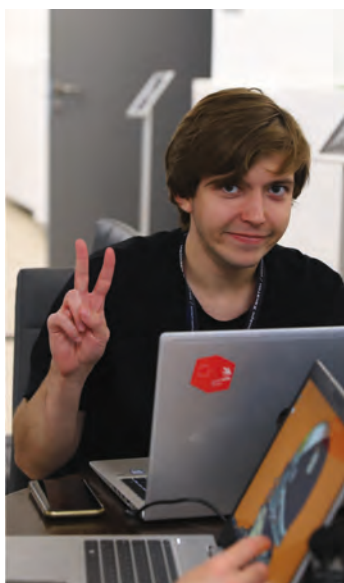


Гран-при хакатона получила команда из Нижнего Новгорода «Неймарковный торт» с проектом «СтудАртДвиж»

Студенты представили рекомендательную онлайн-систему для путешествий внутри «умного» кампуса, самовыражения в искусстве и творческих коллабораций между студентами



Команда выиграла 25 000 000 рублей на реализацию своей идеи



Обладатели первых трех мест получили денежные призы для воплощения проектов

Искусство

Сфера искусства в региональном центре «Вега» развивается по нескольким направлениям: изобразительное и декоративно-прикладное, музыкальное, хореографическое искусство, литературное творчество. В течение года в сфере искусства реализовывались как образовательные программы по всем направлениям, так и мероприятия регионального, всероссийского и международного уровней

	2022	2023
Количество программ +23%	39	→ 48
Участники программ +27%	1073	→ 1360
Количество мероприятий +100%	17	→ 34
Участники мероприятий +914%	1000	→ 10142
Количество партнеров	14	

Достижения за 2023 год

Выигран грант на проект

13 483 000₹

Проект «Мечты в действии: дети в главных ролях» охватил 6000 детей в возрасте от 7 до 17 лет из всех районов Нижегородской области.

В рамках проекта прошли образовательные интенсивы по 12 направлениям искусства. Результат проекта — постановка спектакля «Сердце матери». Премьера состоялась 23 ноября

ВПЕРВЫЕ

Белый лебедь

Открытый конкурс балетного мастерства

400

участников 7—17 лет из 6 регионов России

Запись радиомюзикла «Карлик Нос»

300

человек проходили отбор

14

участников

ВПЕРВЫЕ

Под звуки духового оркестра

Конкурс детских духовых оркестров

7

оркестров из 7 городов

Педагогика как искусство

ВПЕРВЫЕ

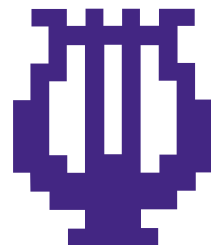
Конкурс проходил на площадке Нижегородской государственной консерватории им. М.И. Глинки с 16 по 19 апреля 2023 года.

Собрал 300 участников: школьников в возрасте от 7 до 17 лет, а также преподавателей музыкальных и музыкально-педагогических

колледжей из 13 регионов России. Их профессионализм оценивался в номинациях «педагогическое мастерство» и «исполнительское мастерство».

Конкурсанты представляли свои авторские педагогические проекты, участвовали

в прослушиваниях, концертах и презентациях, обсуждали проблемы музыкальной педагогики с представителями власти и экспертным сообществом, а также посещали достопримечательности Нижнего Новгорода



НИЖЕГОРОДСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ
КОНСЕРВАТОРИЯ
ИМ. М.И. ГЛИНКИ



ННГАСУ

МБУ ДО ДШИ им. Стулина г. Арзамас МБОУ «Школа № 72»

Ведущие программы



Живопись (базовый и повышенный уровни)

Программа помогает участникам усовершенствовать свои навыки, расширить знания по искусству живописи для продолжения образования в сфере изобразительного искусства.

2 ученицы прошли в финал конкурса по художественному искусству «Волшебство акварели»

2 Выставки творческих работ

Медиаторчество/ журналистика

Участники программы знакомятся с основами журналистики, учатся фотографировать, снимать видеофильмы, монтировать и озвучивать их

3 Площадки реализации программы

- Образовательный центр «Веги», парк «Швейцария»
- МБОУ «Школа №72»
- Лицей №180

Ведущий педагог — Коданина Анна Львовна

Автор и соавтор научных и научно-популярных книг
 Лектор общества «Знание»
 Член Союза журналистов РФ
 Победитель и призер профессиональных конкурсов



Урбанистика: ландшафтный дизайн

Знакомство участников с основами урбанистики, ландшафтоведения и дизайна ландшафтов городской среды, подготовка к созданию собственного проекта в сфере дизайна ландшафтов городской среды

- Злата Плющева поступила в Нижегородское художественное училище. Остальные дети решили выбрать профессию художника и обучаться этому ремеслу

15 обучающихся

13—16 лет

Планы на 2024 год

Всероссийский художественный конкурс «Вега. Артфест»



Второй Всероссийский детский балетный конкурс «Белый лебедь»



Межрегиональный конкурс исполнительского и педагогического мастерства в сфере музыкального искусства «Педагогика как искусство»



Образовательная программа в сфере изобразительного и музыкального искусства для одаренных обучающихся



Всероссийский конкурс «Под звуки духового оркестра»



Открытый Всероссийский детский балетный конкурс «Белый лебедь»

Конкурс проводится среди детей и подростков в возрасте 7-17 лет, обладающих начальной хореографической подготовкой по направлениям:

- «Классический танец»
- «Народно-сценический танец»
- «Современный танец»

12

номинаций

400

участников

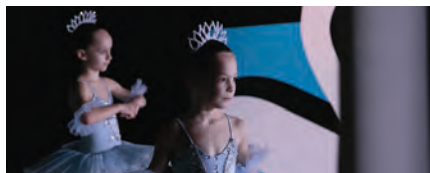
8

регионов

3 участника конкурса
получили гран-при
в разных номинациях



Выступления оценивало высоко-профессиональное жюри, в том числе представители Большого театра, г. Москва, Театра балета Бориса Эйфмана Санкт-Петербурга, Нижегородского академического театра оперы и балета им. А.С. Пушкина и др.



Для многих участников конкурс стал стартовой площадкой в сфере балетного искусства

3

партнёра



Русский Балет
ОПЕРА
БАЛЕТ





«Мечты в действии: дети в главных ролях»

в рамках гранта общероссийского движения детей и молодежи «Движение первых»

Участники проекта развили навыки по направлениям искусства:

- Музыкально-исполнительское;
- Актерское;
- Хореографическое;
- Композиторское;
- Литературное;
- Живопись;
- Народные промыслы

12 программ
6000 заявок
460 участников



По итогам программы был организован спектакль ко Дню матери в театре «Вега»
Впоследствии спектакль был показан в домах престарелых и госпиталях

Видеотрансляция спектакля в сообществе «Вега» в «VK»
15,4 тыс. просмотров
328 лайков

В рамках проекта участники подготовили всё необходимое для спектакля: от сценария и музыкального сопровождения до декораций и костюмов



Представлена виртуальная выставка творческих работ участников

НИЖЕГОРОДСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ
КОНСЕРВАТОРИЯ
ИМ. М. И. ГЛИНКИ

8

партнеров



МБОУ «Школа № 72»
МБУ ДО ДШИ им. Ступина
г. Арзамас



Конкурс «Под звуки духового оркестра»

Масштабное мероприятие, победители и участники которого промаршировали под звуки духовых инструментов и исполнили известные композиции, в числе которых «Пусть всегда будет солнце», «Марш Славянки», на Нижегородской ярмарке

7 городов
Нижегородской области

300 4
участников победителя

Планы на 2024:

- Увеличить число участников: оркестров из Нижегородской области
- Популяризировать духовую музыку
- Выйти на всероссийский уровень



Для многих участников конкурс стал стартовой площадкой в сфере музыкального исполнительства



3
партнёра



Павловский филиал
ГБПОУ Музыкальное
училище г. Дзержинск





Спорт

Центр спорта занимается выявлением и поддержкой талантливых детей в направлениях «спорт» и «физическая культура». 2023 год стал периодом выстраивания сотрудничества со спортивными организациями и федерациями, учреждениями дополнительного образования.

	2022	2023
Количество программ +12,5%	24	→ 27
Участники программ +6%	955	→ 1011
Количество мероприятий НОВОЕ	8	
Участники мероприятий НОВОЕ	571	
Количество партнеров +21%	14	→ 17

Достижения за 2023 год

3

**НОВЫХ
партнера**



- **Федерация регби Нижегородской области**
Проведение учебно-интенсивных сборов, участие в конференциях
- **Федерация Шахмат Нижегородской области**
Совместное проведение турниров
- **Мининский университет факультет физической культуры и спорта**
в рамках проведения УИС, а также предоставление педагогов и площадок для реализации программ

Всероссийские спортивные игры 2022-2023

Президентские спортивные игры
региональный этап

96

участников

Президентские состязания

144

участника

Всероссийские спортивные игры
школьных спортивных клубов

региональный этап

64

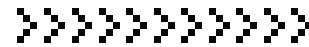
участника

Подготовка к ВсОШ

Учебно-интенсивные сборы

Региональный этап

134



Заключительный этап

8

участников

5

турниров по быстрым шахматам

- «ХОД в Будущее»
- «Твой первый ХОД!»
- «ВАШ ХОД!»
- Два турнира в «Шахматном клубе „Феникс“»

186

участников



Годовая дополнительная общеразвивающая программа «Шахматный клуб „Феникс“»

60



обучающихся

Ведущие программы



Шахматный клуб «Феникс»

На программе занимаются ребята от 7 до 18 лет, которые ещё не имеют навыков в шахматах. Программа разделена на группы по возрасту и уровню подготовки

4 группы | **60** обучающихся

2 педагога дополнительного образования

- Организовано дополнительное обучение онлайн шахматам
- Участие в турнирах муниципального и регионального уровня

Учебно-интенсивный сбор для подготовки к заключительному этапу ВсОШ по физкультуре

Решение теоретических и практических заданий под руководством ведущих преподавателей факультета физической культуры и спорта Мининского университета

8 участников учебно-интенсивных сборов
4 победителя | **3** призера закл. этапа ВсОШ
1 победитель в номинации «Прикладная физическая культура»



Первенство Приволжского федерального округа по чир спорту

В учебно-интенсивных сборах по направлению «Чирлидинг» принимали участие ведущие команды Нижегородской области. Во время проведения сборов отработывались элементы и связки для включения их в основную программу на чемпионаты, фестивали и первенства РФ

- Участники программы заняли 1 место на Всероссийском соревновании по чир спорту в Санкт-Петербурге (смешанная чирлидинг группа «БЕСТ БОР»)

64
участницы



Планы на 2024 год

Увеличение количества опорных площадок для проведения учебно-интенсивных сборов и годовых программ



Турнир по быстрым шахматам «Твой первый ХОД!»

Турнир для детей
дошкольного возраста:
5 — 7 лет. Соревнование
проходило в 5 туров

47

участников

7

районов Нижнего Новгорода



Первый турнир в Нижего-
родской области среди
участников данного
возраста



Результаты внесены в единый
реестр шахматистов Российской
Федерации с присвоением
рейтинговых очков

1

партнер





Туризм и краеведение

Центр детского туризма и краеведения организует и проводит массовые мероприятия: слеты, соревнования, походы, экспедиции, конкурсы, викторины и квесты туристско-краеведческой направленности. Одними из самых ярких и значимых событий за 2023 год являются проведение Туристско-краеведческого слета обучающихся образовательных организаций на территории Бора и финала соревнований по туристским походам «Кубок туристских троп»

	2022	2023
Количество программ	24	→ 8
Участники программ +62%	669	→ 1090
Количество мероприятий +7,5%	40	→ 43
Участники мероприятий	15047	→ 10756
Семинары и вебинары для педагогов +36%	11	→ 15
Количество партнеров +83%	6	→ 11

Достижения за 2023 год

4 краткосрочные образовательные программы



486 участников

>10000

Участников
финалов мероприятий центра



4
курса

для педагогов образовательных организаций



4 образовательные годовые программы

604 участника

36–72 часа



Областная детская библиотека им. Мавриной




Федерация спортивного туризма Нижегородской области



МИНИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Ведущие программы



Финал соревнований по спортивному ориентированию «Спортивный лабиринт»



Победители зональных этапов пробежали дистанцию по спортивному ориентированию в заданном направлении

309 18
участников муниципалитетов

Региональный туристско-краеведческий слет обучающихся образовательных организаций

Соревнования по спортивному туризму и ориентированию, конкурсы туристских плакатов. Участниками слета являются лучшие команды, победители детских муниципальных слетов

126 14 9
участников команд муниципалитетов

Региональный этап Всероссийского конкурса исследовательских краеведческих работ обучающихся «Отечество»

Развитие исследовательских навыков в контексте изучения истории Отечества

452 70
участника муниципально-ного этапа участников регионально-ного этапа

- Участие победителей и призеров во Всероссийских конкурсах
- 1 работа прошла на федеральный этап конкурса

Планы на 2024 год

>2000

Педагогов и школьников

в финалах региональных мероприятий

>3000

Участников

муниципальных и зональных этапов мероприятий краеведческого и музейного направления

Всероссийская программа «Классная страна»

В проекте участвуют десять пилотных образовательных организаций региона с педагогами, детьми и туроператорами.

Участники проектируют несколько туристических маршрутов, которые помогут расширить кругозор школьников и вызвать интерес к разным областям знаний.

Каждый маршрут предполагает наличие развлекательных активностей, сопряженных со школьной программой, посещение природных и культурных памятников региона, воспитательные мероприятия



50

участников

6

муниципалитетов региона

Разработаны 5 программ путешествий по пяти трекам:

- «Спорт и ЗОЖ»
- «Культура»
- «Наука»
- «История и патриотизм»
- «Экология»

Финал программы состоялся в рамках выставки-форума «Россия» в январе 2024 г. на ВДНХ.

2 победы на форуме за проект «Век нынешний и век минувший: от ремёсел до современного дизайна». Также нижегородцы завоевали победу в детском творческом конкурсе школьных команд «Азбука символов регионов»



1 партнер

АГЕНТСТВО
СТРАТЕГИЧЕСКИХ
ИНИЦИАТИВ





Олимпиадное движение

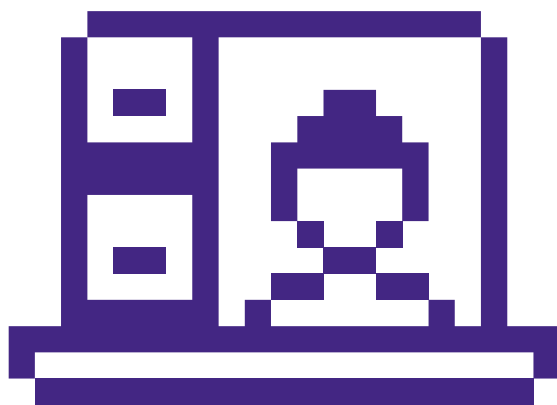
Качественная подготовка обучающихся региона к участию во всех этапах ВсОШ и других олимпиадах разного уровня. Методическое сопровождение развития олимпиадного наставничества.

	2022	2023		
Количество программ +130%	10	→ 23	Количество муниципальных образований	51
Участники программ и мероприятий +333%	300	→ 1300	Количество государственных, автономных, частных образовательных организаций НОВОЕ	23
Участий в школьном этапе ВсОШ +14%	328 828	→ 374 060	Количество партнеров +250%	10 → >35

Достижения за 2023 год

ВПЕРВЫЕ

Проведение школьного этапа ВсОШ на региональной онлайн-платформе



12711

участников

13 10

муниципальных образований

государственных, частных, автономных образовательных организаций



Приволжский исследовательский медицинский университет



ННГАСУ



УНИВЕРСИТЕТ ЛОБАЧЕВСКОГО



Ведущие программы



Летняя олимпиадная школа

Ученики подготовились к успешному участию во ВсОШ по физике, математике, литературе, французскому языку, биологии, английскому языку, астрономии и обществознанию. За время интенсивов они подтянули свои знания и подготовились к новому олимпиадному сезону, а помогла им в этом команда лучших педагогов и экспертов нашей области!

>95% участников программы стали призерами или победителями школьного этапа ВсОШ

MTS AI

Нижегородский планетарий имени Г. М. Гречко

Олимпиадное обществознание

Программа подготовки к Всероссийской олимпиаде школьников и перечневым олимпиадам по обществознанию победителей и призеров заключительного и регионального этапов ВсОШ с 2019 года. Педагог программы: Михаил Кулёмин, победитель всероссийского конкурса «Флагианы образования» среди управленцев в сфере образования и педагогов; член регионального жюри по обществознанию

24 3
участника муниципальных округа



Олимпиадное программирование

Подготовка школьников к олимпиадам по программированию, включая ВсОШ по информатике. Педагог программы – Алексей Шмелев, победитель конкурса преподавателей олимпиадного программирования VK Fellowship и финала чемпионата мира по программированию ICPC (2020), финалист Google Code Jam (2011), Facebook Hacker Cup (2015), CodeChef SnackDown (2021)

36 4
участников муниципальных округа



Планы на 2024 год

Подготовка совместно с НИРО программы повышения квалификации муниципальных и школьных координаторов ВсОШ



Качественная подготовка и проведение регионального этапа ВсОШ 23/24 уч.г.



Организация и проведение школьного этапа на онлайн-платформе для всех участников региона



Интеграция ресурсов очного и дистанционного формата подготовки к участию в конкурсном и олимпиадном движении на территории региона



Формирование методической базы электронных ресурсов для наставников олимпиадного движения



Инклюзивное образование

Помощь в развитии одаренных детей среди лиц с ограниченными возможностями здоровья. Обеспечение ресурсами и условиями для совершенствования их потенциала и талантов

Количество программ

3

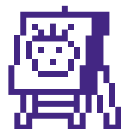
Количество участников

47

Достижения за 2023 год

Предоставление детям и подросткам с ОВЗ возможности развития в различных направлениях искусства

таких как живопись, музыка, танцы, театр и других. Под руководством опытных специалистов они улучшали навыки и искали свое уникальное выражение



Участие в инклюзивных спортивных программах

помогло подросткам укрепить свою самооценку, способствовало развитию положительного самовосприятия и повышения уверенности в своих силах



Планы на 2024 год

Проведение выставок картин детей, прошедших интенсив по искусству

В мае 2024 (Образовательный центр «Вега») и в июле 2024 («Арт-овраг», г. Выкса)



Совместные коллаборации с Наталией Панковой

- Российский художник;
- Арт-менеджер;
- Председатель правления Нижегородского фонда «Русское искусство»;
- Член Союза художников России;
- Советник представителя МИД России в Нижнем Новгороде;
- Магистр искусствоведения;

4

Образовательные программы:

- «Хочу играть в футбол»;
- «Художественная гимнастика»;
- «Твой путь в искусство»;
- «Театральная студия»



МИНИСТЕРСТВО
КУЛЬТУРЫ
НИЖЕГОРОДСКОЙ
ОБЛАСТИ



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
И НАУКИ НИЖЕГОРОДСКОЙ
ОБЛАСТИ



Стадион
«Нижний Новгород»



Благотворительный фонд
«Время Рассвета»



ДОМ
АРХИТЕКТОРА



Время
Рассвета

Ведущие программы



Хочу играть в футбол

Программа включает тренировки по мини-футболу для детей и подростков с синдромом Дауна 3 раза в неделю на площадках стадиона «Нижний Новгород».

Занятия мини-футболом помогают ребятам в развитии физических качеств: быстроты, ловкости, выносливости, общей моторики.

Программа способствует физической закалке, повышению иммунитета, усилению адаптационных возможностей организма

20
участников

Твой путь в искусство

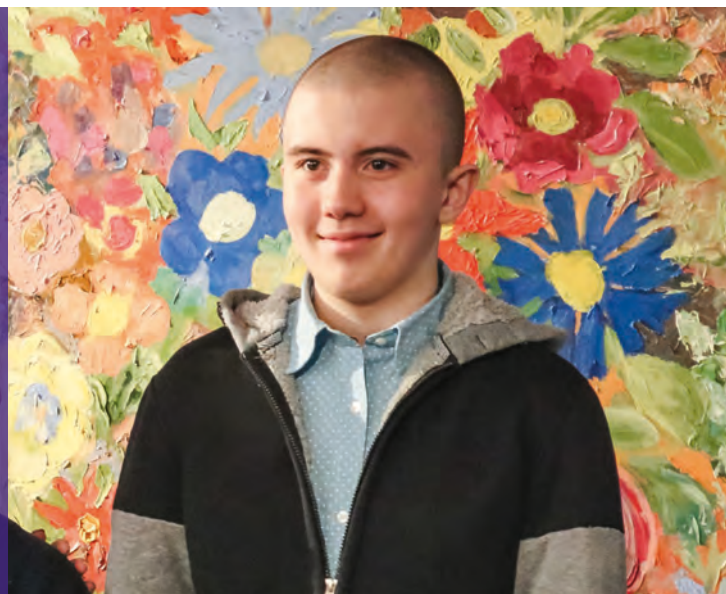
Занятие по изобразительному искусству способствует развитию внимательности, усидчивости, чувства пространства и мелкой моторики.

Для правильного рисунка ребенок сравнивает предметы, определяя их размеры и удаленность от глаза.

В ходе занятий развивается зрительное восприятие цвета: ребенок начинает видеть большее количество оттенков.

- **Постоянная экспозиция в образовательном центре «Вега», парк «Швейцария»**
- **Выставка лучших работ в музее-заповеднике г. Владимир**

10
участников



Театр кукол «РАСсвет сознания»

Участие в программе способствует развитию коммуникативных и творческих навыков

Проект помог детям освоить сценическую пластику и социально адаптироваться через вовлечение в театральное искусство

- **Проведение спектакля «РАС_СКАЗКИ или ИЛИ»**
27–30 апреля 2023 года в Доме Архитектора

≈100
зрителей

47
участников

Вега.Лекторий

Цикл лекций для детей и подростков о вопросах, которым обычно не уделяют внимания в школьной программе, но которые нас интересуют. На встречи лектория мы приглашаем ученых-исследователей, экспертов из разных областей и профессий, способных на своих личных примерах показать деятельность изнутри и вдохновить. Наши слушатели — любознательные, ищущие и интересующиеся всем новым школьники, желающие не только получать ответы на вопросы, но и задавать их

Количество участников 300

Количество лекций 16

Количество просмотров видеозаписей 47,6 тыс.

Видеозаписи лекций можно посмотреть в группе «Веги» ВКонтакте

Ведущие лекции

Основные законы химии: вчера и сегодня

На лекции познакомились с ключевыми законами, лежащими в основе атомно-молекулярной теории, раскрыли предпосылки создания атомно-молекулярного учения и проиллюстрировали современные взгляды на основные законы химии и их ограничения



СПИКЕР
Никита Богачев

- Руководитель проектов на четырех химических сменах СПбГУ в «Сириусе»;
- Член метод. комиссии Олимпиады СПбГУ «Инженерные системы»;
- Доцент кафедры общей и неорганической химии;
- Кандидат химических наук;
- Автор научных статей

Психология прямого эфира

Не каждому под силу расслабиться во время съемки и вести себя естественно. На лекции поговорили о практических способах побороть страх камеры. Минимум теории, только проверенная практика



СПИКЕР
Сергей Тугушев

- Ведущий «Первого канала»
- Психолог

Игра «Что? Где? Когда?» со знатоком Алексеем Блиновым

На лекции разобрали, как игра может способствовать развитию навыков школьников, и узнали все про особенности игры «Что? Где? Когда?»



СПИКЕР
Алексей Блинов

- Владелец двух «Хрустальных сов»;
- Капитан команды «Что? Где? Когда?»;
- Генеральный директор и главный редактор еженедельного петербургского журнала «Панорама TV»;

Угрозы из космоса!

На лекции выяснили, насколько опасны астероиды, и узнали, существуют ли другие события, которые могут навредить Земле, и каковы прогнозы на будущее



СПИКЕР
Николай Лапин

- Кандидат физико-математических наук;
- Декан физико-технологического факультета Мининского университета

Обучение с погруже- нием

40—43 стр.



Интенсивы в «Лазурном»

Учебные интенсивные программы по направлениям наука, искусство, спорт, познавательный туризм на базе детского спортивно-оздоровительного образовательного центра «Лазурный». На занятиях школьники получают углубленные знания по теме интенсивной смены, решают олимпиадные задачи и задания повышенной сложности, в свободное время посещают спортивно-оздоровительные секции и кружки

	2022	2023
Количество смен	21	→ 14
Количество программ +1%	89	→ 90
Количество участников +5%	2500	→ 2619
Количество педагогов +57%	100	→ 157
Количество партнеров +100%	3	→ 6

Достижения за 2023 год

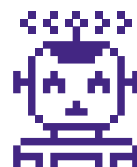
2 призера российской психолого-педагогической Олимпиады школьников им. К.Д. Ушинского

1 победитель особой номинации «Влюбленные в профессию учителя»



Победители «Робототехнического многоборья»

Участники «Всероссийского научно-технического конкурса ИнТЭРА»



Ведущие программы



Речная робототехника

Знакомство с роботами из разных стихий — подводными, надводными, наземными, воздушными и космическими, освоение программирования, робототехники и спутникостроения, управление беспилотными аппаратами

44
участника

4 победителя
«Робототехнического
многоборья»

16
преподавателей

4
эксперта

Психолого-педагогическая подготовка

Освоение знаний в областях педагогики, психологии и смежных направлений. Подготовка к участию в психолого-педагогических олимпиадах. Развитие способностей и расширение кругозора учащихся путем интенсивных занятий по углубленной программе.

75
участников

5
преподавателей



Марширующий оркестр

Повышение уровня детского духового исполнительского искусства

- Проведен отчетный концерт на базе Детского центра «Лазурный»

151
участник

8
преподавателей

1
руководитель оркестра

Планы на 2024 год

14

смен



90

программ



2700

участников



160

преподавателей

Умные каникулы. Летняя академия талантов

Организация полезного отдыха в летние каникулы.
Развитие и выявление творческого и интеллектуального потенциала личности ребенка.

Количество программ

8

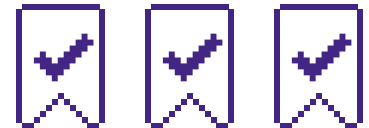
Количество участников

227



Достижения за 2023 год

**Полная заполняемость
недельных программ**



**Положительные
отзывы
родителей**



**Аудитория детей
и родителей,**

которые остались после проекта
в годовых программах центра «Вега»

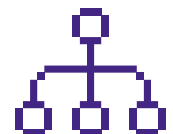


Планы на 2024 год

Проведение проектов
в каникулярное время
в течение всего года



Увеличение
мест



Международные и всероссийские детские центры

«Вега» является оператором проведения конкурсных отборов в международные (МДЦ) и всероссийские детские центры (ВДЦ). Количество путевок на смены определяется квотами, выделенными на регион. Узнать, как попасть в тот или иной центр, можно в специальном разделе нашего сайта

Артек

пгт. Гурзуф, Ялта,
Республика Крым,
Россия

15 **345**
смен участников



**Вера
Сметанина**

«„Артек“ — это одна большая семья. Весь наш отряд стал для меня очень родным и близким за такое короткое время.

Мы всё делали вместе: рисовали, пели, танцевали, бегали, соревновались, ходили на зарядку. Я научилась работать в команде, выжигать по дереву, вкусно готовить, лазить в верёвочном парке.

Мои самые лучшие воспоминания связаны с „Артеком“. Я желаю каждому ребёнку в нашей стране попасть в эту сказку — страну детства!»

Океан

г. Владивосток,
Приморский край

4 **75**
смены участников



**Яна
Долгова**

«В апреле 2023 года я побывала на 5 смене в ВДЦ „Океан“ по направлению „Форум сетевого искусства“

Благодаря грамотно выстроенному организационному плану, в детском центре нельзя было скучать! Каждодневные лекции от классных спикеров, групповые занятия по выбранным направлениям — все это позволяло развиваться и узнавать новое. В детском центре я нашла много друзей со всей России, с которыми общаюсь по сегодняшний день!».

Алые паруса

г. Евпатория,
Республика Крым,
Россия

2 **29**
смены участников



**Роман
Коркин**

«Мне очень понравилось проводить время в Крыму в кругу детей из разных уголков страны.

У нас было много разных занятий, каждый мог выбрать то, что ему по душе. Поделки, сделанные на кружке «Арт лаб», стали отличными сувенирами для меня и моих близких. Но больше всего мне запомнились занятия «Юный оратор», потому что в конце смены я продемонстрировал полученные знания на сцене.

У меня осталось много теплых воспоминаний от поездки, мечтаю вернуться вновь».

Орленок

Туапсинский район,
Краснодарский край



**Елисей
Мишин**

«В 2023-м году я был во Всероссийском детском центре „Орлёнок“ на 1-ой смене „Юные послы Орленка“. Попав на борт корабля „Штормовой“, я стал боцманом и подружился с ребятами из Башкирии, Приморского края.

Занимался спортом, командными играми, скалолазанием, краеведением. Стал участником интеллектуальной игры „Россия, мы дети твои“. Время пролетело незаметно!».

4 **75**
смены участников

Смена

с. Сукко, г. Анапа,
Краснодарский край



**Леонид
Куприянов**

«Я был на 4 смене „Технолидер“ ВДЦ „Смена“.

Для меня это незабываемое путешествие! Мы научились разбирать и собирать двигатель, изучили нефтегазовую отрасль, основы флористики и ресторанного дела! Рекомендую!».

6 **81**
смен участник



Проектная деятельность

ая ность

45—49 стр.



Всероссийский конкурс научно-технологических проектов

БОЛЬШИЕ ВЫЗОВЫ

2022

2023

Выявление и развитие у школьников творческих способностей, интереса к проектной, научно-исследовательской, инженерно-технической, изобретательской и творческой деятельности. Участники оформляют свои идеи, разработки и исследования в проект, чтобы представить его для оценки экспертам. Победители отправляются на июльскую программу в «Сириус»

Количество финалистов **+217%**

67 → 213

Количество экспертов **+90%**

20 → 38

Участники финальной программы «Сириуса» **+28%**

7 → 9

Достижения за 2023 год

9

участников

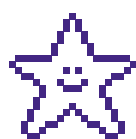
отправились на финальную образовательную программу «Сириуса»



- Николай Романов**
 победитель от региона
 10 класс, лицей №15
 Направление: «Большие данные, искусственный интеллект, финансовые технологии и машинное обучение». Проект: «Создание сервиса для спикеров на платформе VK Mini Apps»
- Анна Железнова**
 победитель от региона
 9 класс, лицей №28
 Направление: «Новые материалы»
 Проект: «Проводящие покрытия из серебряных и углеродных нанопроволок»
- Константин Гунько**
 победитель от региона
 9 класс, лицей №36
 Направление: «Космические технологии»
 Проект: «Концепция сверхтяжёлой ракеты-носителя BDB-класса»
- Алёна Жирова**
 9 класс, Чкаловская СШ №5
 Направление: «Освоение Арктики и Мирового океана»
 Проект: «Электротермическая система на основе индукционных технологий для объектов Арктического шельфа»
- Виктория Журба**
 9 класс, лицей им. А.С. Пушкина (г.о Семёнов)
 Направление: «Когнитивные исследования»
 Проект: «Разработка методики развития базовых когнитивных функций с применением современных технологий»
- Михаил Назаров**
 10 класс, СШ №44
 Направление: «Современная энергетика»
 Проект: «Развитие Камчатского края на основе геотермального ресурса»
- Алексей Ветюгов**
 9 класс, школа №70
 Направление: «Генетика и биомедицина»
 Проект: «Улучшение работы „генетических ножниц“ - системы редактирования генома CRISPR/Cas9»
- Иван Павловский**
 9 класс, лицей №38
 Направление: «Современная энергетика»
 Проект: «Система водородной безопасности современной атомной электростанции»
- Антон Юдов**
 10 класс, лицей (г. Арзамас)
 Направление: «Беспилотный транспорт и логистические системы»
 Проект: «Разработка технологии смешанной навигации для дефектации и обслуживания производственных линий»

Планы на 2024 год

Реализация проектной образовательной программы в детском центре «Лазурный»



Увеличение числа участников отборочного этапа

до **1200**



Анна Железнова

**Победитель
регионального
этапа «Большие
Вызовы»**

«Проект, над которым мы работали на смене, заключался в создании тактильного резистивного датчика из серебряных углеродных нанопроволок и нанотрубок „Проводящие покрытия из серебряных и углеродных нанопроволок“. Мы синтезировали их, подготовили проводящие покрытия и собрали установку, благодаря которой датчик загорается, если фаланга пальца руки меняет положение. Это нужно для роботов, для бионических протезов, и для всевозможных человекоподобных машин в целом»



Алёна Жирова

«Арктический шельф — одна из наиболее перспективных зон развития нефтедобывающей отрасли. Однако суровые климатические условия Арктики осложняют транспортировку углеводородов: увеличивают вязкость нефти и повышают интенсивность образования в трубах асфальтосмолопарафиновых отложений. Наша технология нагрева трубы помогает бороться с этими проблемами: мы с группой создали макет системы индукционного нагрева трубопровода, которая имеет КПД до 98% (может нагреться до 100 градусов за 10 секунд!)»



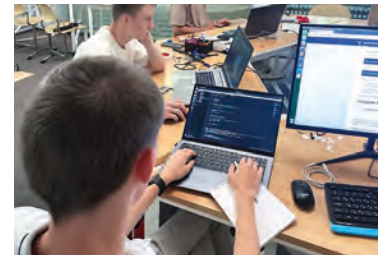
Иван Павловский

«Нашей задачей являлось предотвращение взрыва гремучей смеси на АЭС в случае тяжёлой аварии с отключением электричества. Гремучая смесь образуется путём взаимодействия водорода, который выделяется в ходе аварии, и кислорода, содержащегося в защитной оболочке. Существующие системы охлаждения позволяют избежать выделения водорода в первые 27 часов после начала аварии. Наша команда нашла способ значительно снижать концентрацию кислорода путём горения углеводорода в воздушной среде контеймента (защитной оболочки) за этот срок времени»



Антон Юдов

«„Большие вызовы“» – уникальная программа. В ней точно стоит участвовать. За это время можно получить бесценный опыт, а ещё найти множество интересных людей и других проектов. На программу приезжают крупные вузы и компании, такие как „Яндекс“, „Росатом“, „Роскосмос“, „Уралхим“, „Сбер“, которые проводят крутые лекции. Мы с командой разработали алгоритмы навигации наземного и воздушного аппаратов, которые помогут выявлять дефекты на производстве»



Сириус. Лето

Программа направлена на то, чтобы школьники в течение лета смогли найти на следующий год задачу для проектной работы, а также наставника из числа студентов региональных вузов. Задачи связаны с актуальными, современными проблемами науки, технологий, бизнеса

	2022	2023
Количество участников +319%	72	→ 302
Количество наставников +533%	9	→ 57
Количество партнеров +100%	6	→ 12

Достижения за 2023 год

28

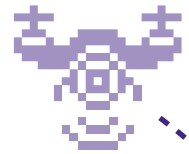
участников
заключительного этапа

Проект одной из команд представлен на выставке форума ЦИПР

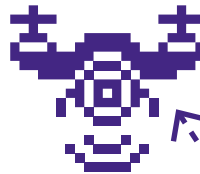
Проект: «Разработка беспилотного летательного аппарата (БПЛА) с автопилотом для автоматического построения и прохождения маршрута в заданную точку»

Партнер: ФНПЦ «Нижегородский Научно-Исследовательский Институт Радиотехники»

Команда: Маргарита Темина
Юлия Черней
Семен Храмов



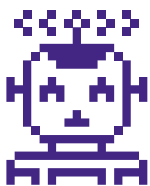
Проект представлен в рамках фестиваля «Робофест»



Проекты, разрабатываемые в рамках «Сириус.Лето», были доработаны и представлены на региональном финале «Больших Вызовов»

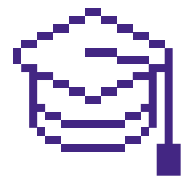
Планы на 2024 год

Представление проектов технического направления на выставке ЦИПР



Привлечение участников ИТ-академии «Неймарк»
Их проекты подходят для направления «Большие данные»

Реализация программ наставничества



Уроки настоящего

Программа вовлечения талантливой молодежи в работу над актуальными задачами российской науки, предпринимательства. Участники создают студию на базе своей образовательной организации. Каждый месяц студиицы решают несколько задач от компаний-партнеров

	2022	2023
Количество студий +569%	13	→ 87
Количество участников +250%	103	→ 360
Количество муниципалитетов +211%	9	→ 28

Достижения за 2023 год

Нижегородская область поставила рекорд по количеству созданных студий

87 студий

12

раз

решения студий из Нижегородской области признавались лучшими на федеральном уровне

Планы на 2024 год

Реализация программ наставничества с ИТ-Академией НЕЙМАРК

Привлечение для обмена опытом участников академий в качестве наставников при разработке ИТ-решений для кейсов от партнеров



Проведение проектной конференции по итогам года

На ней будут представлены лучшие проектные решения кейсов школьников Нижегородской области





Родителям и педагогам

Развивае
Тачагы



ЯМ
Гам

52—59 стр.

Лекториум для родителей

Образовательно-просветительский проект, площадка для получения новых знаний и наращивания родительских компетенций, место для обсуждения семейных проблем воспитания, возможность прямого общения родителей с экспертами: психологами, педагогами, педиатрами, тренерами и другими специалистами

Количество участников **+66%** 300 → 500

Количество лекций **+100%** 20 → 40

Количество спикеров **+72%** 25 → 43

Количество детей на каждом мастер-классе **НОВОЕ** ≈15–20

Достижения за 2023 год

Стали первыми в городе, кто совместил лекции для родителей и детей **ВПЕРВЫЕ**



Родители и дети учатся одновременно, но их программы ведутся параллельно на смежные темы



Планы на 2024 год

Открытие направления «Семейный киноЛекториум»



для регулярных совместных просмотров и обсуждений фильмов с кинокритиками и психологами

Запуск серии выездных мероприятий

для популяризации родительского просвещения

Разработка совместных детско-родительских мастер-классов и семинаров

для выстраивания взаимопонимания и диалога между родителями и детьми

Создание Экспертного совета из представителей профессионального сообщества, сформировавшегося вокруг проекта



>13

Направлений активностей для детей

Еженедельная прямая трансляция мероприятий проекта



для вузов Приволжского федерального округа



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ



ННФСУ



Ростелеком



НИЖЕГОРОДСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ



ГБУДО НО «Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи»



Областная
детская
библиотека
им. М.И.Глинки

НИЖЕГОРОДСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ
КОНСЕРВАТОРИЯ
ИМ. М.И.ГЛИНКИ



Межрегиональное Управление
Роспотребнадзора
по Нижегородской области

УНИВЕРСИТЕТ
ЛОБАЧЕВСКОГО

Банк России

Приволжский исследовательский
медицинский университет

Управление Роскомнадзора
по Приволжскому
федеральному округу

«Наша цель как спикеров — проинформировать родителей о разных жизненных ситуациях. Как практики мы можем привести реальные примеры из жизни и донести это до родителей в доступном, удобном виде, чтобы знания были у них в доступе»



Юлия Сорокина

Практикующий психолог, гештальт-терапевт, неоднократный спикер родительского лекториума



«Речь идет о психологическом просвещении, то есть весь тот багаж психологической, педагогической работы, накопленной нами, мы перенесли в родительский Лекториум. Это прямой доступ родителей к экспертам по детскому воспитанию»



Александра Купцова

Научный руководитель проекта «Лекториум — делаем родителей талантливыми»

«Посещаю Лекториум с 2022 года. Очень нравится этот формат прямого общения, возможностью задать свои личные вопросы экспертам и услышать их оценку, получить практический совет именно для моей ситуации. Сейчас мало людей, к сожалению, которые читают книги по воспитанию детей, кроме специалистов. А вот послушать могут все, потому что сейчас очень изменился формат восприятия, люди хотят больше слушать, чем читать. Для меня Лекториум — это место общения с экспертами и с заинтересованными родителями, это открытый разговор о проблемах в семье. Очень важно, что дети всегда могут приходить в Лекториум с родителями, заниматься развивающими занятиями и проходить мастер-классы. Такой проект обязательно должен жить и продолжаться!»



Алевтина Куликова

Участница проекта, мама дочки 10 лет



«Лекториум — замечательная программа для родителей с очень полезными советами по воспитанию детей в современных условиях. У меня две дочери 28 и 11 лет, и раньше я думала, что меня нечему учить, но оказалось, что моё воспитание детей тоже нуждается в советах и корректировке. Все спикеры проекта — профессионалы высокого уровня, медийные личности, пользующиеся авторитетом. Благодарна за возможность посещать такие важные мероприятия!»

Алла Еремина

Активная участница проекта



«Лекции лекториума для родителей очень познавательные. Нравится, что, когда мы строим диалог, можно приостановить эксперта и спросить у него то, что заинтересовало в данный момент и получить грамотный ответ на него»



Татьяна Олисова

Участница проекта



«Лекции очень интересные, с яркими примерами, в которых мы узнаём себя. Очень классный, полезный формат, есть возможность лично задать вопрос спикеру, пообщаться с единомышленниками. Буду продолжать посещать лекции по возможности»



Елена Тарабанова

Участница проекта

Горьковская школа

Центр поддержки
профессионального развития
педагогов и наставничества

Проведение циклов педагогических мероприятий, направленных на обеспечение непрерывной связи традиций и современных тенденций в российском образовании: школа наставничества и школа молодых педагогов

Ведущие проекты



II межрегиональный форум «Горьковская школа»

Обмен профессиональным опытом вместе с ведущими экспертами в области школьного образования «Лидерами нижегородского образования» и определение соотношения сильных педагогических традиций и инноваций нового времени.

- Коммуникационная площадка для педагогов Нижегородского региона и лидеров образования области
- Наставническая школа для молодых педагогов

700 участников **16** спикеров **8** регионов

7 треков **21** лекция

Первый Всероссийский педагогический фестиваль «Учителя года — Пушкину»

Главной темой мероприятия стало творчество А. С. Пушкина, жизнь которого неразрывно связана с нижегородской землей.

Программа фестиваля включала мастер-классы, художественно-поэтический салон, презентацию книги, культурное событие и круглый стол. Мероприятия прошли в Нижнем Новгороде и Большом Болдине

- Создание условий для пробуждения творческого потенциала учителей, мотивации к новым формам работы
- Обмен авторскими подходами в педагогической деятельности, укрепление научных и предметных связей профессионального сообщества

>300 участников **4** региона **5** масштабных событий



Учитель года России — 2023

Ежегодный всероссийский конкурс среди учителей, который проходит при поддержке Министерства просвещения, Общероссийского профсоюза образования и «Учительской газеты».

Конкурс проходит поэтапно: сначала лучших педагогов выбирают в школах, потом в регионе, а уже потом на общероссийском уровне.

Участвовать в конкурсе и получить звание лучшего преподавателя могут учителя как государственных учебных заведений, так и частных.

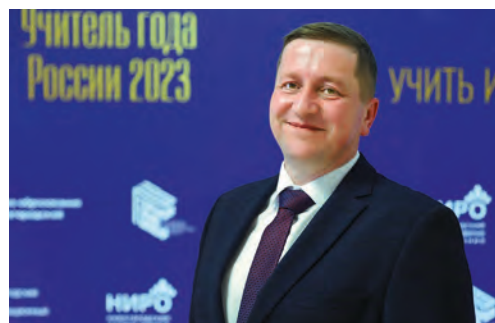
Количество участников школьного этапа НОВОЕ	1564
Количество участников финала муниципального этапа НОВОЕ	370
Количество участников финала зонального этапа НОВОЕ	63
Количество финалистов	5
Количество победителей	1



Достижения за 2023 год

Лучшим учителем Нижегородской области стал Николай Вихарев, учитель физики Ветлужской школы № 2,

который в сентябре-октябре 2023 года принял участие в финале конкурса в Москве



Рекордное число участников **ВПЕРВЫЕ**

не только для Нижегородской области, но и в целом для нашей страны



1564

учителя из всех муниципалитетов региона

Планы на 2024 год

Проведение регионального этапа Всероссийского конкурса «Учитель года России» в 2024 году

Для достижения такого результата сотрудники центра «Вега» выезжали в разные районы области,

проводили методические встречи, готовили учителей к участию в главном профессиональном конкурсе страны



Ресурсный центр научно-методического сопровождения преподавателей технического направления

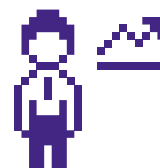
НЕЙМАРК ВПЕРВЫЕ для учителей

Участники знакомятся с передовыми педагогическими технологиями и эффективными инструментами для вовлечения обучающихся в олимпиадную работу. Лекции ведут предметные эксперты, преподаватели из ведущих вузов страны: они делятся не только своим опытом, но и методическими материалами

Количество участников	150
Охват учеников у учителей, прошедших диагностику	9000
Охват учеников у учителей, прошедших переподготовку	2700
Размер ежемесячной стипендии отличившимся участникам	30 000₽

Планы на 2024 год

По результатам экзаменационной сессии будут выбраны **45 лучших педагогов** для прохождения комплексной программы переподготовки



Им будет назначена стипендия Неймарк, с выплатой в течение года

3 педагога получают профильное оформление кабинетов информатики, математики и физики



С размещением информации об ИТ-кампусе НЕЙМАРК, а также интересными сведениями об изобретателях и ученых Нижегородской области

образовательные программы

методические семинары

мастер-классы

тренинги

Цикл образовательных интенсивов для учителей

ВПЕРВЫЕ

Совершенствование профессиональной компетентности педагогов Нижнего Новгорода и Нижегородской области, повышение эффективности работы с одаренными детьми по подготовке к различным олимпиадам и соревнованиям, совершенствование навыков организации работы обучающихся к участию во ВсОШ, обучение эффективным приемам решения олимпиадных заданий по литературе и др.

Достижения за 2023 год

Количество участников

300

3

крупных активностей,

на которых слушатели познакомились с педагогическим опытом и технологиями работы с одаренными школьниками, современными трендами развития олимпиадного движения механизмами подготовки школьников к высокорейтинговым соревнованиям

Эксперты:

Мартемьянова Татьяна Юрьевна
Кандидат педагогических наук, почетный работник воспитания и обучения РФ, учитель физики Государственного бюджетного образовательного учреждения «Президентский физико-математический лицей №239»

Гельфонд Мария Марковна
Кандидат филологических наук, доцент, академический руководитель ОП «Филология» Нижегородского филиала НИУ «Высшая школа экономики»

Калимуллина (Нечаева) Ольга Сергеевна
Учитель математики, олимпиадный тренер, ведущий эксперт по работе с профессиональными сообществами школы «Летово», член Центральной предметно-методической комиссии, член жюри финала ВсОШ и руководитель математических программ образовательного центра «Сириус»

■ «Олимпиадная подготовка школьников по физике»

Даты проведения: апрель—май 2023

Программа ориентирована на педагогов, заинтересованных в применении различных форм творческой работы с талантливыми детьми для подготовки к олимпиадам, конкурсам и соревнованиям по физике. А также для организаторов и членов жюри школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников по физике.

В рамках программы разобраны решения олимпиадных задач по 6 разделам:

- Кинематика;
- Экстремальные параметры полета;
- Гидростатика в НИСО;
- Теплоемкость газов;
- Тепловые машины;
- Методы расчета электрических цепей

■ «Олимпиада по литературе: подготовка, проверка, смысл» и «Я хочу подготовить олимпиадника» (литература)

Даты проведения: март—апрель 2023

Курсы ориентированы на педагогов, занимающихся подготовкой школьников к участию в олимпиадах, конкурсах и соревнованиях по литературе или желающих этим заняться, а также на организаторов и членов жюри школьного и муниципального этапов ВсОШ

Основные темы интенсива:

- Как устроена всероссийская олимпиада школьников по литературе?
- Подготовка к олимпиаде как возможность личностного роста учителя
- Как проверять аналитический тур?
- Зачем нужны творческие задания и как их проверять?

■ Цикл образовательных интенсивов «Построение современного урока математики в условиях реализации ФГОС основного общего образования и среднего общего образования»

Даты проведения: ноябрь 2022—январь 2023

Программы ориентированы на педагогов, занимающихся подготовкой школьников к участию в олимпиадах, конкурсах и соревнованиях по математике

Основные темы цикла интенсивов:

- Чем математика отличается от других предметов? Лестница знаний и как это применять на уроках?
- Что стоит за строчками ФГОС? Или ФГОС человеческим языком, на что надо обратить внимание
- Основное образование, внеурочная деятельность и кружки по математике – как их сочетать и организовать максимально эффективно
- Формы групповой деятельности на уроке и во внеурочной работе
- Математические и интеллектуальные игры
- История преподавания математики и как это отразилось на традиционной программе – основные выводы для работы учителя

Цикл модерационных сессий «Развитие олимпиадного наставничества»

Образовательная площадка, на которой участники собираются для обсуждения и разработки новой модели развития олимпиадного движения через систему наставничества.

Спикерами выступают ведущие руководители и специалисты в сфере образования Нижегородской и других областей

>350 3 51

участников региона муниципалитет

Задачи проекта

- 1 Расширение базы педагогов-экспертов для повышения качества олимпиадной подготовки обучающихся региона
- 2 Интеграция ресурсов партнеров высшего, среднего профессионального и среднего общего образования и Регионального центра «Вега» для развития олимпиадного движения
- 3 Организация сотрудничества с представителями среднего и малого бизнеса, предприятиями-работодателями для ориентированного профсамоопределения участников олимпиадного движения





Создана группа наставников региона «Олимпиадное наставничество» в целях обмена опытом



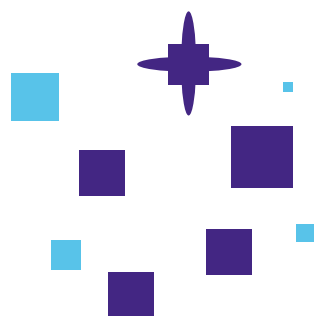
Сформирована региональная модель наставничества в целях повышения результативности участия обучающихся региона



Разработан план мероприятий по развитию олимпиадного наставничества в 2024 г.

.....
Перспективы проекта

- 1 Развитие олимпиадного наставничества в сотрудничестве с представителями других субъектов РФ
- 2 Формирование резерва олимпиадников региона из обучающихся 6-8 классов
- 3 Обновление ресурсов и архивов олимпиадных заданий и методических инструментов для повышения качества подготовки участников конкурсов и олимпиад



www.vega52.ru
8 (831) 234 02 55
vk.com/centrvega52
t.me/talantlab

Нижний Новгород,
ул. Алексеевская, 22А/38