

1. Итоги деятельности по ключевым направлениям за 2023 год и векторы развития Центра «УСПЕХ» на 2024 год

Региональный центр выявления и поддержки одаренных детей «УСПЕХ» (далее – Центр «УСПЕХ»), созданный в 2019 году как структурное подразделение ОБОУ «Лицей-интернат № 1» г. Курска в рамках национального проекта «Образование», является системообразующим элементом организации в Курской области работы по выявлению, сопровождению и поддержке одаренных детей.

Система выявления, сопровождения и поддержки одаренных детей в регионе формируется в соответствии с приоритетом «Развитие способностей и талантов, сопровождение профессионального самоопределения» Стратегии развития образования в Курской области до 2030 года. Мероприятия областного проекта «Шаги к успеху» предусматривают увеличение охвата обучающихся системой дополнительного образования с учетом их образовательных потребностей; рост достижений курян, включенных в Государственный информационный ресурс о лицах, проявивших выдающиеся способности; развитие мер поддержки курян, проявивших выдающиеся способности. Что предполагает охват на этапе выявления 100% обучающихся, сопровождения – 65%, поддержки – 5%.

Эффективная система выявления одаренности основывается на регулировании управленческих процессов в образовательной организации, базовых и вспомогательных процессах, которые взаимосвязаны между собой. Важным механизмом выявления высокомотивированных обучающихся в образовательных организациях является комплексное психолого-педагогическое сопровождение, которое включает в себя в диагностику каждого ребенка. Центром «УСПЕХ» разработан и внедряется в образовательных организациях региона регламент психолого-педагогического сопровождения высокомотивированных и одаренных детей для проведения диагностического скрининга 100% первоклассников на выявление природных задатков и способностей одаренности, в 5-6 классах с целью ранней профдиагностики, в 7 классе для определения профессионального профиля. На основе данных диагностики школы самостоятельно определяют веер возможностей по развитию и сопровождению одаренности обучающихся. Ведущая роль в развитии природных задатков и способностей отводится системе дополнительного образования. Для расширения спектра программ дополнительного образования активно применяется внутримunicipальное сетевое взаимодействие общеобразовательных организаций с центрами детского творчества, школами искусств, спортивными школами, организациями культуры и спорта.

В рамках проекта «Шаги к успеху» Центром «УСПЕХ» подписаны соглашения о сотрудничестве с органами управления образованием всех муниципальных районов и городских округов Курской области, согласованы и утверждены показатели (индикаторы) совместной деятельности. В каждом муниципалитете созданы муниципальные центры по работе с одаренными детьми.

Важным инструментом является муниципальный перечень олимпиадных и конкурсных мероприятий, который позволяет системно подойти к организации процесса выявления одаренности, повысить результативность участия в конкурсных мероприятиях. Победители и призеры муниципальных мероприятий вносятся в муниципальные реестры одаренных детей, призванные аккумулировать информацию об одаренных детях муниципалитетов.

В ноябре 2023 года для руководителей органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования муниципальных районов и городских округов; ответственных за взаимодействие с Центром «УСПЕХ»; руководителей муниципальных центров по работе с одаренными детьми; руководителей общеобразовательных организаций; педагогов-наставников олимпиадной подготовки обучающихся сотрудниками Центра «УСПЕХ» была проведена серия стратегических сессий по выработке управленческих решений и муниципальных дорожных карт по формированию муниципальных систем выявления одаренных детей. Сессии проводились по муниципальным кластерам в межмуниципальных центрах. В стратегических сессиях приняло участие 325 специалистов.

В целях выявления талантов и способностей курских школьников Центр «УСПЕХ» реализует спектр дополнительных общеобразовательных программ (далее - ДОП) с применением дистанционных образовательных технологий: «Занятость молодежи в условиях цифровой экономики», «Самозанятость молодежи в цифровой экономике» «Цифровая профориентация для Z-поколения», «Native Флора» «Web-разработка», «Биотехнология», «Вектор», «Верстка сайтов – успешный старт», «Искусство самопрезентации», «Каждый ребенок талантлив», «Курский SunSat», «Наглядная геометрия», «Олимпиадная математика 6-7 кл.», «Основы PHP и WEB-программирования», «Основы правовой грамотности», «Право и время», «Практическая информатика», «Программирование на JavaScript – твое будущее», «Программирование на Python», «Рисуем в графическом редакторе GIMP», «Функции и их свойства», «Цифровая иллюстрация в Adobe Illustrator». В 2023 году по данным ДОП прошли обучение 3422 школьника.

Также реализуются регулярные (круглогодичные) ДОП в очном формате для младших школьников региона: «Введение в образовательную робототехнику», Lego Education WeDo 2.0», «Excellent English», «3Девятое царство», «Белая ладья», «Юный гроссмейстер», «Вокальная студия «StarVoice», «Хореографический коллектив «GRAND «УСПЕХ», «Студия кино и анимации», «Практический тур по химии для 8 классов»,

«Качественные реакции по химии», «CanSat в России 23-24», «Аквапоника», «Театральная мастерская «Players», «Прототипирование», «Спортивная борьба», по которым в 2023 году прошло обучение 182 школьника. Обучение по данным программам могут пройти все желающие, прошедшие конкурсный отбор.

На этапе сопровождения одаренных детей ведущая роль принадлежит Центру «УСПЕХ» в рамках образовательной деятельности и организации олимпиадных и конкурсных мероприятий.

Образовательная деятельность осуществляется посредством реализации регулярных (круглогодичных) и модульных ДОП (в рамках профильных смен), на которые зачисляются одаренные и высокомотивированные обучающиеся по результатам конкурсного отбора.

Занятия по ДОП ведут педагоги Центра «УСПЕХ» из числа профессорско-преподавательского состава ФГБОУ ВО «Курский государственный университет» (далее – ФГБОУ ВО «КГУ»), ФГБОУ ВО «Юго-западный государственный университет» (далее – ФГБОУ ВО «ЮЗГУ»), ФГБОУ ВО «Курская государственная аграрная академия наук им. И. И. Иванова» (далее – ФГБОУ ВО «Курский ГАУ»), ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» (далее – ФГБОУ ВО «КГМУ»), а также ведущие учителя образовательных организаций города Курска. Все педагоги Центра прошли обучение по программам и методикам работы с одаренными и высокомотивированными детьми, при этом 50% прошли обучение в Образовательном центре «Сириус».

Обучение по трехуровневым модульным программам, включающим стартовый, базовый и проектный уровни, осуществляется в рамках профильных смен. Всего в 2023 году в Центре «УСПЕХ» прошло 10 профильных смен, в рамках которых было реализовано 15 модульных ДОП, по которым прошло обучение более 950 обучающихся.

Обучение по регулярным ДОП по олимпиадной подготовке «Шаг в науку» осуществляется в течение всего учебного года. В 2023 году было реализовано 26 регулярных ДОП, по которым прошло обучение 539 школьников.

Педагоги Центра обеспечивают возможность обучающимся проявить свою таланты и способности на различных олимпиадах, соревнованиях, смотрах, конкурсах. В частности, обучающиеся по ДОП «3D-моделирование в Компас 3D» вошли в число победителей регионального этапа Чемпионата «ЮниорПрофи»; награждены специальными дипломами «Лучшее конструктивно-технологическое решение» и «Лучший стартап» на финале Всероссийской олимпиады инженерных команд по 3D-технологиям; обучающиеся по программе «CanSat в России» вошли в число победителей и призеров Национальной технологической олимпиады в номинации «Технологическое мейкерство», стали призерами областного этапа фестиваля технического творчества «Дети. Техника. Творчество», победителями Чемпионата воздушно-инженерной школы. Обучающиеся по ДОП «Биотехнология», «Прогрессивное растениеводство», «Эффективных Ag»

вошли в число победителей и призеров регионального трека Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы».

С 2023 года в практику Центр «УСПЕХ» введены узкопрофильные смены, в рамках которых осуществлялось обучение по группе смежных ДОП, которые дополнялись профориентационными и познавательными мероприятиями.

В марте 2023 года прошел образовательный интенсив «Навстречу Большим вызовам», в котором приняли участие обучающиеся, прошедшие в финал регионального трека Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы». В ходе интенсива школьники прошли обучение по краткосрочным программам, соответствующим направлениям конкурса «Агропромышленные и биотехнологии», «Космические технологии», «Нанотехнологии», «Генетика и биомедицина», «Беспилотный транспорт и логистические системы», «Передовые производственные технологии». За время смены школьники под руководством педагогов Центра «УСПЕХ» на уникальном оборудовании смогли усовершенствовать свои проекты с учетом замечаний и рекомендаций экспертов, полученных на отборочном этапе.

В мае 2023 года в партнерстве с ФГБОУ ВО «КГУ», ОГБУ ДПО «Курский институт развития образования» (далее – ОГБУ ДПО «КИРО») и ОБПОУ «Курский педагогический колледж» (далее – ОБПОУ «КПК») был проведен психолого-педагогический интенсив «Кластер». В интенсиве приняли участие 45 обучающихся из психолого-педагогических классов образовательных организаций города Курска и Курской области. Участники прошли обучение по ДОП «Кластер». А также приняли участие в тренинге «Профессиональные пробы», интерактивных лекциях «Современная психология» с профессиональной пробой по психологии, «Занимательная психология», «Мир педагогики», «Введение в педагогику для школьников».

В августе 2023 года в партнерстве с оргкомитетом детского кинофестиваля «Свет миру. Дети» и ФГБОУ ВО «Московский государственный институт культуры» был проведен Межрегиональный детский Кинослет, посвященный 80-летию Курской битвы, участниками которого стали 38 обучающихся детских кино и анимационных студий из Донецкой и Луганской народных республик, Ярославской, Курской, Тамбовской областей и республики Коми. По итогам Кинослета участники сняли и смонтировали фильмы на тему 80-летия Курской битвы. По итогам успешный опыт работы студии «Семейная лаборатория анимации» духовно - просветительского центра Никольского собора г. Львова был представлен на региональной специализированной выставке образовательных организаций «Духовно-нравственное воспитание детей и молодежи в Курской области» в 2023 году».

В сентябре 2023 года при поддержке Министерства цифрового развития и связи Курской области была организована профильная смена «Востребованный IT – специалист в регионе». Партнерами выступили ФГБОУ ВО «ЮЗГУ», ФГБОУ ВО «КГУ», ОГБУ ДПО «КИРО». Обучение проходило

по модульной ДОП «Востребованный IT специалист в регионе», которая включала семь модулей: «Виртуальная и дополненная реальность», «Основы программирования», «Искусственный интеллект и нейросети», «Системное администрирование», «Прикладная информатика», «WEB-разработка» и «3D-моделирование». За время обучения каждый из 45 участников смены освоил два модуля ДОП. Для участников были организованы профориентационные мастер-классы, спикерские часы, интеллектуальные и деловые игры, экскурсии в ООО «Совтест-АТЕ», НПО «Композит», АО «Авиавтоматика имени В.В. Тарасова», «IT-школу Samsung» при ФГБОУ ВО «КГУ». Заключительным и одновременно аттестационным мероприятием смены стал Хакатон – соревнование, в котором шесть команд за короткое время разработали маршрут достижения идеи и прототипы IT-продукта.

В октябре 2023 года в рамках реализации мероприятий образовательного проекта «Целевая модель развития математического образования» был проведен образовательный интенсив по математике «По следам Пифагора» в партнерстве с ФГБОУ ВО «КГУ», в котором приняли участие 21 обучающийся 7-8 классов. Школьники прошли обучение по темам: «Занимательная математическая логика»; «Делимость целых чисел и ее свойства»; «Просто о сложном - решаем занимательные задачи по теории чисел»; «Научно-популярная лекция «Для чего нам максимумы и минимумы?». Итоговым мероприятием интенсива стала Интерактивная игра, на которой обучающиеся применили знания, полученные в ходе обучения на интенсиве.

С 2023 года Центром «УСПЕХ» стали реализовываться ДОП в форме сетевого взаимодействия по модели: Центр образования «Точка роста» - Центр «УСПЕХ» - вуз. Сетевая программа включает два модуля. Первый модуль (базовый) реализуется на площадке ЦО «Точка роста». Занятия проводятся одновременно в нескольких Центах «Точка роста» по единой программе и расписанию. Педагог Центра «УСПЕХ» ведет занятия дистанционно. Одновременно с обучающимися очно работают педагоги Центров «Точка роста», содействуя процессу усвоения учебного материала, помогая работать с оборудованием и программным обеспечением на местах. По результатам аттестации обучающиеся приглашаются в Центр «УСПЕХ» на обучение по второму (углубленному) модулю программы. Такой формат реализации программы позволяет обучающимся расширить предметные компетенции и возможность пройти обучение под руководством педагога вуза. Для педагогов ЦО «Точка роста» такой формат работы является стажировкой. В сетевой форме была реализована ДОП «3D-моделирование» с шестью ЦО «Точка роста»: МКОУ «Охочевская средняя общеобразовательная школа» Щигровского района; МКОУ «Горшеченская средняя общеобразовательная школа имени Н. И. Жиронкина»; МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5» г. Курчатова; МБОУ «Полевской лицей» Курской района; МКОУ «Дьяконовская средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза А. М. Ломакина» Октябрьского района; МКОУ «Советская средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза И. Д. Зазина». В

2024 году планируется реализовывать с ЦО «Точка роста» в сетевой форме ДПО по естественнонаучным и техническим направлениям. В настоящее время поданы заявки от 28 ЦО «Точка роста».

Во исполнение пункта 4 перечня поручений Президента Российской Федерации по итогам посещения образовательного центра Сириус» от 30.11.2023 № Пр-2371 и пункта 2 протокола заседания оперативного совещания у заместителя Губернатора Курской области В.Н. Карамышева от 12.12.2023 № 07-06/1585 в 2024 году разработан алгоритм сетевого взаимодействия Центра «УСПЕХ» с организациями, подведомственными Министерству физической культуры и спорта Курской области и Министерству культуры Курской области, для проведения межведомственных профильных смен, реализация которых запланирована на май-июнь 2024 года.

Отдельным направлением образовательной деятельности является подготовка обучающихся к участию во всероссийской олимпиаде школьников (далее – олимпиадная подготовка, ВсОШ). Итоги работы по олимпиадной подготовке в прошедшем учебном году стали причиной пересмотра подхода к алгоритму ее реализации.

Выстроена система педагогического наставничества по модели: педагоги вузов – педагоги Центра «УСПЕХ» – педагоги общеобразовательных организаций – обучающиеся с выраженной предметной одаренностью. Сформированы команды педагогов по предметам: экономика, русский язык, литература, обществознание, право, астрономия. Разработана и апробируется схема индивидуальной подготовки обучающихся, ставших в 2022-2023 учебном году победителями и призерами регионального этапа ВсОШ, их педагогами-наставниками в школах.

В целях повышения качества участия обучающихся из муниципальных образований региона во ВсОШ Центром «УСПЕХ» организованы и проводятся круглогодичные программы олимпиадной подготовки цикла «Шаг в науку». Для участия в обучении в 2023-2024 учебном году было подано 589 заявок от старшеклассников из числа победителей и призеров муниципального и регионального этапов ВсОШ прошлого учебного года, обучающихся, проявляющих интерес к изучаемой предметной области. По итогам конкурсного отбора на 21 программу было зачислено 335 школьников. Обучение осуществляется в гибридном формате: лекционные занятия проходят в дистанционной форме, а практические – очно. Занятия проходят два раза в неделю по два часа в дистанционном формате и каждую последнюю субботу месяца четыре часа в очном формате на базе Центра «УСПЕХ».

В числе педагогов, работающих по программам олимпиадной подготовки, доктора и кандидаты наук, преподаватели ФГБОУ ВО «КГУ», ОГБУ ДПО «КИРО», ФГБОУ ВО «ЮЗГУ», ФГБОУ ВО «Курский ГАУ», ФГБОУ ВО «КГМУ» и учителя, подготовившие победителей и призеров регионального и заключительного этапов ВсОШ.

В октябре-ноябре 2023 года в Центре «УСПЕХ» прошли учебно-тренировочные сборы (далее – сборы) по подготовке к муниципальному этапу

ВсОШ обучающихся, ставших победителями и призерами школьного этапа ВсОШ текущего учебного года, победителей и призеров муниципального и регионального этапов прошлого учебного года. Сборы проходили в три этапа на осенних каникулах по 21 школьному предмету. Всего в рамках сборов прошло обучение 156 обучающихся.

По мере формирования рейтинга участников регионального этапа ВсОШ сборы по подготовке к региональному этапу ВсОШ пройдут также в несколько этапов. С 22 по 23 декабря 2023 года прошел I этап сборов по русскому языку, искусству, астрономии, французскому языку. В нем приняло участие 26 школьников. С 12 по 13 января 2024 пройдет II этап по химии, информатике, истории, биологии и экономике; с 26 по 27 января – III этап по физике, математике, обществознанию, китайскому языку и экологии; с 2 по 3 февраля – IV этап по немецкому языку, литературе, географии, праву, физической культуре; с 16 по 17 февраля - V этап по технологии, английскому языку и ОБЖ.

Традиционно сборы проводятся при поддержке ведущих курских вузов. Большая часть занятий будет организовано в партнерстве с в ФГБОУ ВО «КГУ» (по русскому языку, литературе, географии, биологии, истории, праву, обществознанию, французскому, немецкому, английскому языкам, экономике, основам безопасности жизнедеятельности, физической культуре, информатике и ИКТ, технологии, мировой художественной культуре, астрономии). Занятия по математике и физике будут организованы совместно с ФГБОУ ВО «ЮЗГУ», по химии с ФГБОУ ВО «КГМУ», по экологии с ФГБОУ ВО «Курский ГАУ».

Для 1300 участников регионального этапа ВсОШ в дистанционном формате организована работа с педагогом-психологом Центра «УСПЕХ» с целью формирования компетенций по снижению уровня тревожности, преодолению волнения при прохождении испытаний.

В марте-апреле 2024 года для участников заключительного этапа ВсОШ будет организовано обучение по индивидуальным образовательным траекториям, что позволит более эффективно подготовить курских школьников к участию в олимпиадных мероприятиях. А диагностика сформированности предметных компетенций у обучающихся позволит осуществить целенаправленную предметную подготовку и комплексное психолого-педагогическое сопровождение.

Центр «УСПЕХ» организует и проводит региональные этапы всероссийских олимпиадных и конкурсных мероприятий, включенных в перечень Министерства просвещения Российской Федерации.

Региональный этап всероссийской олимпиады школьников (с 10 января по 22 февраля 2023 года) проводился по 22 общеобразовательным предметам. В нем приняли участие 1760 обучающихся (в 2022 году – 1899; в 2021 году – 1658). По сравнению с 2022 годом количество участников снизилось на 7%. По результатам олимпиады число победителей и призеров составило 299 человек, из них 50 победителей и 249 призеров (в 2022 году – 338 человек, из

них 52 победителя и 286 призеров; в 2021 году – 296 человек, из них 53 победителя и 243 призеров).

В региональном этапе олимпиады по физике имени Дж. К. Максвелла (28, 30 января 2023 года) приняли участие 34 обучающихся 7-8 классов. По сравнению с 2022 годом количество участников снизилось на 36 %. По результатам олимпиады число победителей и призеров составило 6 человек, из них 2 победителя и 4 призера (в 2022 – 12 человек, из них 2 победителя, 10 призеров, в 2021 – 9 человек, из них 1 победитель, 8 призеров).

В региональном этапе олимпиады по математике имени Леонарда Эйлера (13, 14 февраля 2023 года) приняли участие 29 обучающихся 8 классов (в 2022 году – 33 обучающихся, в 2021 году – 26 обучающихся). По сравнению с 2022 годом количество участников снизилось на 9 %. По результатам олимпиады число победителей и призеров составило 2 человека, из них 1 победитель и 1 призер (в 2022 – 6 человек, из них 1 победитель, 5 призеров, в 2021 – 5 человек, из них 1 победитель, 4 призера).

Региональный этап областной олимпиады школьников (с 27 февраля по 06 марта 2023 года) проходил по 5 общеобразовательным предметам (черчение, краеведение, основы православной культуры, математика, русский язык). В нем приняли участие 875 обучающихся (в 2022 году – 589; в 2021 году – 316). По сравнению с 2022 годом количество участников увеличилось на 34 %. По результатам олимпиады число победителей и призеров составило 168 человек, из них 23 победителя и 145 призеров (в 2022 году - 117 человек, из них 18 победителей и 99 призеров, в 2021 году – 62 человека, из них 10 победителей и 52 призера).

На региональный этап Всероссийской акции «Я – Гражданин России» (с 1 мая по 31 мая 2023 года) поступила 58 коллективных и индивидуальных проектов. В финал вышли 10 проектов. Финал проходил в 2 тура: дистанционный и очный. По результатам дистанционного тура на финальный тур в числе 42 участников был приглашен обучающийся из МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5» г. Курчатова.

Региональный трек Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» (10 ноября 2022 – 20 мая 2023 года) проводился по направлениям «Космические технологии», «Нанотехнологии», «Агропромышленные и биотехнологии», «Беспилотный транспорт и логистические системы», «Генетика и биомедицина». «Умный город и безопасность», «Передовые производственные технологии». На конкурс было подано 136 заявок, по результатам дистанционного отборочного этапа в финал вышли 56 школьников, из них 19 школьников были признаны победителями и призерами и приняли участие в заключительном этапе, по результатам которого 3 обучающихся были признаны призерами и приняли участие в смене «Большие вызовы» в ОЦ «Сириус».

На отборочный этап Международной олимпиады Союзного государства «Россия и Беларусь: историческая и духовная общность» (6 октября 2023 года) поступило 102 заявки. По его результатам было отобрано 6 обучающихся, которые представили Курскую область на финале олимпиады, который

проходил с 29 октября по 3 ноября в городе Брест. По итогам всех конкурсных курыне получили Диплом I степени в конкурсе риторического мастерства, Диплом III степени в обязательном туре олимпиады, Диплом III степени в конкурсе выразительного чтения.

В Региональном этапе Российской психолого-педагогической олимпиады школьников им. К.Д. Ушинского (13 декабря 2023 года) участвовало 39 обучающихся из образовательных организаций г. Курска и Курской области. Письменный тур предполагал выполнение работы, включающей тестовые задания открытого и закрытого типа, педагогические задачи, задания аналитического характера, ситуационные задачи. 7 школьников стали победителями и призерами регионального этапа олимпиады.

В ноябре 2023 года стартовал очередной сезон Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы». В региональный трек были добавлены направления «Большие данные и искусственный интеллект» и «Экология и изучение климата».

Всероссийская образовательная инициатива «Сириус.Лето: начни свой проект» (15 июля 2023 года - 15 июня 2024 года) направлена на привлечение школьников к проектной деятельности по решению актуальных задач современной науки, технологии, бизнеса. В 2023-2024 учебном году программе участвует 200 школьников, 69 студентов. Ведется работа над 61 проектом, в том числе студентами ФГБОУ ВО «КГУ» разрабатывается 36 проектов, студентами ФГБОУ ВО «ЮЗГУ» - 25 проектов. Завершился первый этап программы, по результатам которого на сайт программы от Курской области было загружено 57 отчетов. В рейтинге активности участия регионов в программе Курская область занимает 17 место (из 79 регионов, участвующих в программе). С 15 января по 15 февраля 2024 года пройдет промежуточное отчетное мероприятие, где участники проектных команд представят первые результаты работы над проектами.

Итогами системной работы и переходом на этап поддержки с одаренными детьми следует считать увеличение количества курских школьников, достижения которых внесены в Государственный информационный ресурс о лицах, проявивших выдающиеся способности (далее – ГИР). Если в 2018-2019 учебном году в ГИР содержались сведения о 454 достижениях, принадлежавших 361 ребенку, то по состоянию на 25 декабря 2023 года в ГИР внесены 9190 достижений, которые принадлежат 4963 обучающимся Курской области - участникам мероприятий Федерального перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений (далее - федеральный перечень), из данного числа 4803 достижений принадлежит 2612 победителям и призерам мероприятий. По итогам 2022-

2023 учебного года в ГИР внесены сведения о более 700 обучающихся региона.

В соответствии с постановлением Губернатора Курской области от 10.10.1997 № 1011 «О развитии системы работы с одаренными детьми» предусмотрена материальная поддержка одаренных школьников. Именные стипендии и денежные премии Губернатора Курской области по итогам 2022-2023 учебного года назначены 412 обучающимся, ставшим призерами заключительного этапа ВсОШ, победителями и призерами регионального этапа ВсОШ, областной олимпиады школьников, победителями или лауреатами и призерами всероссийских соревнований, смотров, конкурсов федерального перечня.

Именные стипендии Губернатора Курской области по итогам 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023 учебных годов в общем назначены 482 школьникам, еще 1325 обучающихся получили денежные премии. Поощрение в виде премий выплачено 1184 педагогам.

14 декабря 2023 года в Курской области по инициативе Министерства образования и науки Курской области проведен Форум юных талантов, целью которого являлась поддержка обучающихся, добившихся успехов в научной, спортивной и творческой деятельности, а также популяризация конкурсного и олимпиадного движения среди курских школьников. Организатором Форума выступил Центр «УСПЕХ».

В рамках Форума более 150 старшеклассников, добившихся в 2022-2023 учебном году особых успехов в научной, творческой и спортивной деятельности и ставших получателями именных стипендий и денежных премий Губернатора Курской области, приняли участие в научно-познавательных мероприятиях на площадках организаций-партнеров ФГБОУ ВО «КГУ», ФГБОУ ВО «КГМУ», ФГБОУ ВО «ЮЗГУ», ФГБОУ ВО «Курский ГАУ», Информационного центра по атомной энергии города Курска.

В рамках деловой программы Форума для руководителей органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, всех муниципальных районов и городских округов региона и директоров школ в ЧОУ «Курский институт менеджмента, экономики и бизнеса» прошла стратегическая сессия «Инновационные формы и методы управленческого мастерства». В ОГБУ ДПО «КИРО» прошла форсайт-сессия «Одаренность: взгляд учителя», в которой приняло участие 72 педагога, подготовивших призеров регионального этапа ВсОШ.

С 2024 учебного года, выпускники школ, добившиеся выдающихся результатов по направлениям «наука и познание», «искусство», «спорт», «социальная активность» будут награждаться почетным знаком и дипломом «Я - Курянин». Соответствующие дополнения и изменения внесены в нормативные правовые акты Курской области.

По итогам осуществления деятельности по ключевым направлениям в 2023 году были обозначены новые векторы на 2024 год:

основной акцент при разработке ДОП и проведении профильных смен сделать на базовые общеобразовательные предметы: физика, математика, химия, биология, астрономия, информатика;

организовать проведение межведомственных профильных смен по направлениям «искусство» и «спорт»;

организовать интенсивные тематические смены для подготовки обучающихся к участию в проектных конкурсах;

расширить перечень программ, реализуемых в сетевой форме.