

Отчёт
о результатах самообследования за 2025 год
Государственного бюджетного учреждения дополнительного
образования «Центр «ИНТЕЛЛЕКТ»

ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ

№п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность обучающихся, в том числе:	7 246 человек
1.1.1	Детей дошкольного возраста (3-7 лет)	0 человек
1.1.2.	Детей младшего школьного возраста (7-11 лет)	0 человек
1.1.3	Детей среднего школьного возраста (11-15 лет)	4 816 человек
1.1.4	Детей старшего школьного возраста (15-17 лет)	2 430 человек
1.2	Численность учащихся, обучающихся по образовательным программам по договорам об оказании платных образовательных услуг	8 человек
1.3	Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся в 2-х и более образовательных программах (группах) в общей численности учащихся	3 115 человек/ 43,0%
1.4.	Численность/удельный вес численности учащихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	5 928 человек/ 82%
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся по образовательным программам для детей с выдающимися способностями, в общей численности учащихся	1 875 человек/25%
1.6	Численность/удельный вес численности учащихся по образовательным программам, направленным на работу с детьми с особыми потребностями в образовании, в общей численности учащихся, в том числе:	0 человек 0%
1.6.1	Учащиеся с ограниченными возможностями здоровья	0 человек/ 0%
1.6.2	Дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей	0 человек/ 0%
1.6.3	Дети-мигранты	0 человек 0%
1.6.4	Дети, попавшие в трудную жизненную ситуацию	1 человек/ 0, 01/%
1.7	Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся учебно-исследовательской, проектной деятельностью, в общей численности учащихся	2 028 человек/ 28%

1.8	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в массовых мероприятиях (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	9 824 человек/ 135%
1.8.1	На муниципальном уровне	1751 человек/ 17,8/%
1.8.2	На региональном уровне	7 600 человек/ 77,4%
1.8.3	На межрегиональном уровне	275 человек/ 2,8%
1.8.4	На федеральном уровне	178 человек/ 1,8%
1.8.5.	На международном уровне	20 человек/ 0,2%
1.9.	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров массовых мероприятий (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	2 718 человек/ 27,6%
1.9.1.	На муниципальном уровне	769 человек/ 28,3%
1.9.2.	На региональном уровне	1 848 человек/ 67,9%
1.9.3	На межрегиональном уровне	22 человека/ 0,8%
1.9.4	На федеральном уровне	66 человек/ 2,5 %
1.9.5	На международном уровне	13 человека/ 0,5%
1.10	Численность/удельный вес численности учащихся, участвующих в образовательных и социальных проектах, в общей численности учащихся, в том числе:	12 228 чел
1.10.1	Муниципального уровня	0
1.10.2	Регионального уровня	405 чел.
1.10.3	На межрегиональном уровне	0
1.10.4	Федерального уровня	11 807 чел.
1.10.5	Международного уровня	16 чел.
1.11	Количество массовых мероприятий регионального уровня, проведенных образовательной организацией	67
1.11.1	На муниципальном уровне	2
1.11.2	На региональном уровне	67
1.11.3	На межрегиональном уровне	0
1.11.4	На федеральном уровне	0
1.11.5	На международном уровне	0
1.12.	Общая численность педагогических работников	33 человек

1.13.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	32 чел./97 %
1.14.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	12 чел./36%
1.15.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	2 чел./4%
1.16.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	2 чел./4%
1.17.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	9 чел./27%
1.17.1	Высшая	4 чел./12%
1.17.2	Первая	5 чел./15%
1.18	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	33 чел./100
1.18.1	До 5 лет	12 чел./36%
1.18.2	Свыше 30 лет	5 чел./15%
1.19	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	7 чел./21%
1.20	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	13 чел./39%
1.21	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно- хозяйственных работников	40 чел./62%
1.22	Численность/удельный вес численности специалистов, обеспечивающих методическую деятельность образовательной организации, в общей численности сотрудников образовательной организации	19 чел./31%
1.23	Количество публикаций, подготовленных педагогическими работниками образовательной организации:	
1.23.1	За 3 года	150 публикаций о деятельности Центра в социальных сетях и СМИ

1.23.2	За отчетный период	60 публикации
1.24	Наличие в образовательной организации дополнительного образования системы психолого-педагогической поддержки одаренных детей, иных групп детей, требующих повышенного педагогического внимания	да
2.	Инфраструктура	
2.1.	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,02 единиц
2.2	Количество помещений для осуществления образовательной деятельности, в том числе:	12 единиц
2.2.1	Учебный класс	9 единиц
2.2.2	Лаборатория	3 единицы
2.2.3	Мастерская	0 единиц
2.2.4	Танцевальный класс	нет
2.2.5	Спортивный зал	нет
2.2.6	Бассейн	нет
2.3.	Количество помещений для организации досуговой деятельности учащихся, в том числе:	14 единиц
2.3.1	Актный зал	да
2.3.2	Концертный зал	нет
2.3.3	Игровое помещение	да
2.4	Наличие загородных оздоровительных лагерей, баз отдыха	нет
2.5	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.6	Наличие библиотеки, читального зала, в том числе:	да
2.6.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	нет
2.6.2	С медиатекой	нет
2.6.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	нет
2.6.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.6.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	нет
2.7	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом(не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	100 %

Аналитическая часть (к показателям деятельности Центра «Интеллект»)

1. Общая информация:

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект» (сокращенное наименование: ГБУ ДО Центр «Интеллект»).

Центр создан 29 сентября 2003 года распоряжением Правительства Ленинградской области от 29.09.2003 года N559-р «О создании государственного образовательного учреждения дополнительного образования детей «Ленинградский областной центр одаренных школьников «Интеллект».

Основная миссия учреждения – развитие одаренных детей Ленинградской области.

Основные направления деятельности:

- развитие олимпиадного движения в Ленинградской области;
- углубленное изучение предметов общеобразовательного цикла;
- формирование у обучающихся навыков проектной и исследовательской деятельности;
- проведение конкурсных мероприятий, направленных на выявление и развитие одаренных детей, в т.ч. олимпиад, турниров, соревнований и др.;
- построение взаимодействия с образовательными организациями, педагогическими работниками Ленинградской области по вопросам формирования и развития системы работы с одаренными детьми, в том числе: проведение семинаров, конференций, мастер классов и т.д.

ГБУ ДО Центр «Интеллект» расположен по адресу: г. Санкт-Петербург, п. Лисий Нос, ул. Новоцентральная, дом 21/7.

Директор – Сергиенко Светлана Юрьевна.

Учредитель ГБУ ДО Центр «Интеллект» - Правительство Ленинградской области в лице исполнительного органа государственной власти Комитета общего и профессионального образования Ленинградской области.

ГБУ ДО «Центр «Интеллект» осуществляет образовательную деятельность на основании Устава ГБУ ДО «Центр «Интеллект», утвержденного распоряжением комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 28.03.2016 № 915-р (с изменениями от 25.06.2018 года № 530; 19.04.2019 года №956-р; от 22.10.2019 года № 2211-р; от 13.02.2023 года № 263; 19.03.2024 года № 716-р).

ГБУ ДО «Центр «Интеллект» имеет действующую лицензию: № 2120, Серия 78 ЛО2 № 0001056 от 01.09.2016 года (выдана комитетом по образованию Правительства Санкт-Петербурга).

Срок действия лицензии - бессрочно.

Административный аппарат ГБУ ДО Центр «Интеллект»:

- Директор;
- Заместитель директора по ОМР;
- Заместитель директора по УВР;
- Заместитель директора-руководитель Регионального олимпиадного центра;
- Заместитель директора по административно-хозяйственной части;
- Главный бухгалтер.

2. Состав педагогических работников ГБУ ДО Центр «Интеллект»

В соответствии с направлениями образовательной деятельности и реализуемыми образовательными программами дополнительного образования состав штатных педагогических работников ГБУ ДО Центр «Интеллект» укомплектован педагогическими должностями: педагог дополнительного образования, педагог-организатор, педагог-психолог, методист, воспитатель.

Всего педагогических работников- 33 человека, в том числе:

имеют ученую степень:

основные сотрудники: 1 - доктор биологических наук; 1- кандидат химических наук;

совместители: 1 - доктор химических наук, профессор химии, 1- кандидат педагогических наук, 1- кандидат физико-математических наук;

имеют награды: 1 - Почетная Грамота Министерства просвещения РФ, Почетный знак «Почетный работник общего образования Российской Федерации», Почетная Грамота, Знак отличия "За вклад в развитие Ленинградской области",

1 - Почетная Грамота, Звание "Почетный работник сферы образования РФ,

1 - Почетный знак «Почетный работник общего образования Российской Федерации»,

2 – Почетная Грамота Министерство просвещения РФ,

2 - Фонд гуманитарных проектов «За вклад в развитие системы профориентации в Российской Федерации».

32 человека имеют высшее образование, что составляет от общей численности педагогического состава 97%, в том числе высшее образование педагогической направленности – 12 (36%), среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля) – 2 (4%).

Профессионализм педагогических работников подтвержден в ходе аттестации: квалификационную категорию имеют - 9 человек (27%), в том числе 4 человека имеют высшую квалификационную категорию и 5 человек первую квалификационную категорию.

Повышение квалификации педагогических работников осуществляется с учетом целей и задач, стоящих перед образовательным учреждением.

В соответствии со спецификой деятельности уровень квалификации педагогических работников обеспечивается курсовой подготовкой по освоению технологии работы с одаренными детьми: на 01.01.2026 года доля сотрудников, прошедших повышение квалификации, стажировку по программам и методикам работы с одаренными детьми на площадках ведущих учебных организаций

составила 100%, в том числе прошедших повышение квалификации в 2025 году - 7 чел. (21 %).

Состав штатных педагогических работников ГБУ ДО Центр «Интеллект» по уровню образования, квалификации и педагогическому стажу, также, приведен в таблицах:

Высшее профессиональное		Среднее специальное	
Количество педагогических работников	%	Количество педагогических работников	%
32	97	1	4

Уровень квалификации педагогических кадров

Высшая категория		Первая категория		Высшее образование педагогической направленности (профиля)	
Количество педагогических работников	%	Количество педагогических работников	%	Количество педагогических работников	%
4	12	5	15	12	36

Распределение педагогов по педагогическому стажу				
0-5 лет	5-10 лет	10-20 лет	20-30 лет	Выше 30 лет
36%	15%	22%	15%	12%

Реализация дополнительных образовательных программ в Центре «Интеллект», в основном, осуществляется приглашенными преподавателями.

В 2025 году количество регулярно привлекаемых к образовательному процессу педагогических работников по договорам ГПХ составило 32 чел.

В соответствии с направлением деятельности Центра привлеченные педагогические работники также должны владеть методиками работы с одаренными детьми или иметь опыт работы на площадке образовательного центра «Сириус».

На 01.01.2026 года доля сотрудников, принявших участие в организации образовательных программ или прошедших обучение (повышение квалификации, стажировку) по программам и методикам работы с одаренными детьми на площадке Образовательного центра «Сириус» составил 50 %.

3. Организация образовательной деятельности в ГБУДО «Центр «Интеллект» по направлению «наука», «искусство», «спорт»

Основной деятельностью организации является реализация дополнительных общеобразовательных программ (далее – ОП).

ОП подразделяются на:

регулярные (очно) (176 часов),

профильные (с применением дистанционных технологий) (48 час.),

дистанционные.

В 2025 году реализовано 23 регулярных ОП: углубленное изучение предмета + олимпиадные задачи и олимпиадный практикум по предметам учебного плана: математика, физика, химия, литература, биология, обществознание, история, русский язык, английский язык, МХК). Проведено 75 образовательных сессий (по 6 учебных дней).

На регулярной основе (в течение года 4 сессии по 6 дней) обучалось 622 обучающихся.

32 профильные ОП различной направленности, в том числе: химический практикум, экспериментальная химия, физические исследования, когнитивные исследования, ОП спортивной направленности: по шахматам, дзюдо, волейболу, горным лыжам. Проведено 85 профильных сессий (по 6 дней: 2 дн. – дистанционно, 4 очно): 464 чел. - очное обучение, 575 чел. дистанционно.

В целях олимпиадной подготовки школьников проведено:

ОП олимпиадной подготовки по 23 предметам олимпиадного перечня организованы в формате «Олимпиадная школа»: в подготовке приняли участие 1875 школьников, из них 522 чел. - на регулярной основе, 84 % из них (440 чел.) стали победителями и призерами регионального этапа ВсОШ.

Регулярные занятия Олимпиадной школы по подготовке к участию во ВсОШ были дополнены олимпиадными сменами в иных образовательных центрах (233 обучающихся), в том числе:

- «Школково» (г. Москва, онлайн) – 106 человек прошли курсы по математике, 65 человек – по физике;

- Астрошкола (г. Санкт-Петербург) – по астрономии 3 чел.;

- МУ ДО «ДЮЦ «Единство» (г. Вологда) – по математике 7 чел.;

- Зимняя компьютерная школа ИТМО - по информатике 2 чел.;

- организованы *летние олимпиадные интенсивы* по предметам: химия – 20 чел., на базе СПб ГУ;

по физике - 15 чел. на базе Санкт-Петербургского политехнического университета им. Петра Великого;

по филологии - 17 чел. на базе АНО «Центр дополнительного профессионального образования – «АЛЬФА-ДИАЛОГ»;

13 дистанционных ОП Заочной математической школы.

В 2025 году были введены новые программы:
по программированию для школьников 7-8 кл.,
промышленная робототехника,
-по русскому языку «Лингвистические горизонты» для 7-8 классов,
музыкальное исполнительское искусство: «Музыкальная лаборатория»
(различные музыкальные инструменты),
ОП СПбГУ: «Специальные вопросы географии и основы практической картографии»,
«Геофизика: практикум с георадаром и магнитометром, "Новые материалы и технологии. Нанопористые материалы: современные технологии получения";
«Молекулярно-генетический практикум» (РГПУ им. А.И. Герцена),
"Основы предпринимательства" и др.

4. Реализация программ с использованием учебно-лабораторного оборудования

Центр «Интеллект» располагает современным высокотехнологичным учебно-лабораторным оборудованием по направлениям реализуемых ОП, что позволяет на новом качественном уровне построить образовательный процесс для одаренных детей, практико-ориентировать действующие образовательные программы, включить в них новые разделы по исследованию, проектированию и анализу полученной информации: Учебные кабинеты, оснащенные данным оборудованием, составляют учебно-лабораторный комплекс, состоящий из лабораторий и студий.

Лаборатория молекулярного дизайна:

- регулярные программы «Учение о химическом процессе» (9кл.), «Синтез и анализ-основа современной химии» (10 кл.);
- профильная программа «Химический олимпиадный практикум: действующая химия (9, 10 кл.), экспериментальная химия 10 кл.;
- проводится подготовка проектов для участия во Всероссийском конкурсе научно-технологических проектов «Большие вызовы» и обучающихся к участию в чемпионате конкурсного движения «Профессионалы» по компетенции «Лабораторный химический анализ».

Лаборатория физических открытий:

- регулярные программы «Хорошая физика» (8-9 кл); «Экспериментальная физика» (9-10 кл.),
- профильная программа - Олимпиадный практикум по физике «Физические исследования. Механика, Теплота и тепловые явления, Электрические и магнитные явления, Колебания и волны, Современные оптические технологии», программа от СПбГУ «Многогранная механика», «Геофизика. Практика с георадаром и магнитометром»,
модуль «Информатика/физика» образовательной программы Проектной школы:

- подготовлено 7 проектов для участия во всероссийском конкурсе научно-технологических проектов «Большие вызовы»,

Лаборатория интерактивной анатомии

- реализуется профильная программа «Когнитивные исследования: лингвистика и психология»,

- профильная ОП «Анатомия человека и основы медицинских знаний» с использованием функциональных возможностей оборудования «Стол Пирогова» программа СПбГУ,

Лаборатория биологических исследований

- на базе лаборатории проводятся профильные ОП: «Живые системы в природе и лаборатории» (8-9 кл.), (9-10 кл.), «Вода как важнейший природный ресурс», «Экологическое благополучие городской среды», «Олимпиадная биология», «Олимпиадная школа по биологии», «Окружающий мир: структуры и функции»,

- проектная школа модуль «Биология/экология»,

- к участию во Всероссийском конкурсе научно-технологических проектов «Большие вызовы» по направлению «биология и биотехнологии» подготовлено 13 проектов.

Лаборатория компьютерных систем и Лаборатория IT решений:

реализуется профильная программа «Алгоритмы и структуры данных»,

ОП «Олимпиадная информатика»,

Лаборатория инженерных решений, Студия ЮниорПрофи

- проведены профильные программы: «Строим роботов» и «Инженер умных устройств», «Промышленная робототехника»,

- возможности лаборатории и студии частично использовались при проведении ОП Проектной школы,

- проводились учебно-тренировочные сборы по программе «Юные Профессионалы» и региональный чемпионат.

Арт-студия

- - реализуются регулярные ОП «Краткая история искусств» (8-10 кл.), «Материалы и техники изобразительного, декоративного искусства и дизайна».

ШахМат –студия

в полном объеме реализована запланированная профильная ОП по шахматам «Ход конем»

На базе лабораторий и студий проведена подготовка к 10 конкурсным мероприятиям регионального и всероссийского уровня.

5. Организация подготовки и проведение всероссийской олимпиады школьников

Центр «Интеллект» является оператором реализации регионального проекта «Развитие олимпиадного движения в системе образования Ленинградской области» (Распоряжение комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 12.12.2023 г. № 3348-р) (далее – Проект).

В соответствии с целями и задачами Проекта в системе образования Ленинградской области формируется трехуровневая модель организации подготовки обучающихся к результативному участию во всероссийской олимпиаде школьников:

на базе ГБУ ДО Центр «Интеллект» создан Региональный олимпиадный центр (далее – РОЦ), структурное подразделение, включающее два отдела: «организационно-методический отдел», «отдел олимпиадной подготовки»;

на муниципальном уровне создано 18 муниципальных олимпиадных центров (далее – МОЦ);

на уровне муниципальных образовательных организаций создано 301 школьный олимпиадный центр (далее – ШОЦ).

Организована подготовка к участию во ВсОШ в формате «олимпиадная школа» (далее – ОШ): проведено 120 ОШ по 21 предметам, приняло участие 1141 обучающихся (чел./участий) (2023 уч. г. – 64 Олимпиадные школы по 22 предметам, 434 обучающихся, 2024 уч. г. - 88 ОШ по 22 предметам, 995 обучающихся), из них 70% обучающихся - регулярные участники, приняли участие в региональном этапе олимпиады, стали победителями и призерами регионального этапа.

Подготовка к участию во ВсОШ включала и другие форматы:

- проведение профильных смен – 3 предмета (физика, филология, химия) общее количество участников 52 человека;

- выездные олимпиадные школы 14 участников: «Коалиция», Ассоциация победителей олимпиад - подготовка по географии, Петербургская летняя астрономическая школа - СПбГУ, Летняя компьютерная школа (г. Кострома), МУДО Детско-юношеский центр «Единство» (г. Вологда) - математика, литературно образовательная программа в АНОО “Областная гимназия им. Е.М. Примакова” .

На базе 18 Медиациентров - удаленных площадках Центра «Интеллект», реализовано 15 дистанционных образовательных программ олимпиадной подготовки, в которых приняли участие 1371 школьников, участников муниципальных олимпиадных команд;

Все участники заключительного этапа ВсОШ (51 чел.) – участники олимпиадных школ. Все призеры заключительного этапа (17 чел.) – участники олимпиадных школ.

Проведение всероссийской олимпиады школьников

Центр «Интеллект» является региональным оператором всероссийской олимпиады школьников в Ленинградской области.

В 2024/25 учебном году обеспечено проведение школьного, муниципального и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников (далее – ВсОШ) по 23 предметам.

Все этапы олимпиады проведены в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников (далее – Порядок), утвержденным Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678.

Школьный этап: фактическое количество участников составляет 368 484, что выше показателя 2023/24 учебного года на 7,3% (343 412 участников), из них 72 078 школьников стали победителями и призерами, что выше показателя 2023/24 учебного года на 4% (69 287).

В школьном этапе Олимпиады на технологической платформе «Сириус.Курсы» по 6 предметам приняли участие 97612 школьников (2023/24 учебный год – 92439,

2022/23 учебный год – 83 919). По сравнению с прошлым годом, число участников увеличилось на 1,5%. Вовлеченность образовательных учреждений в этом году составила 90,3% (343 из 380). Количество работ, набравших положительное число баллов, составило 79,6% (2023/24 - 78%).

Муниципальный этап: фактическое количество участников – 39 750, что больше показателя 2023/24 учебного года на 8,5% (36 621 участник), из них 10 520 школьников стали победителями и призерами, что больше показателя 2023/24 учебного года на 12% (9 382).

Региональный этап: приняли участие 2 458 школьников из всех 18 муниципальных районов (муниципального/городского округа) Ленинградской области, что на 4,4% больше, чем в прошлом году (2 354 чел.). Аналогичный показатель в прошлом году составлял 3%.

Победителями и призерами регионального этапа стали 807 школьников, что выше показателя прошлого года на 7,8% (748). Из них - 171 победитель (на 116% больше, чем в прошлом году (79) и 636 призеров (669 – в прошлом году).

Было организовано участие в региональном этапе детей, находящихся в ОЦ «Сириус» (5 чел.: астрономия, математика, информатика, биология, русский язык) и МДЦ «Артек» (1 чел.: информатика).

114 школьников стали победителями или призерами в нескольких олимпиадах, что на 5 чел. меньше, чем в прошлом году (119).

На 16,5% увеличилось количество участников (127) регионального этапа перечневых олимпиад для младших школьников, которые проводятся в рамках регионального этапа Олимпиады:

– **олимпиада школьников по физике имени Дж. Кл. Максвелла (7 и 8 классы)** – 57 участников, 3 победителя, 20 призеров

– **математическая олимпиада имени Леонарда Эйлера (8 класс)** – 34 участников, 2 победителя, 6 призеров.

- 1 участник заключительного этапа

– **олимпиада школьников по астрономии имени В. Я Струве (7 и 8 классы)** – 36 участников, 4 победителя, 12 призеров.

- 8 участников заключительного этапа
- 1 призер III степени
- 2 похвальные грамоты

С целью повышения результативности проведения олимпиад была продолжена работа по обновлению составов жюри регионального этапа по предметам с привлечением преподавателей из профильных вузов, обновлены составы региональных предметно-методических комиссий, в них вошли тренеры олимпиадных школ Центра «Интеллект».

Для повышения качества организации и проведения муниципального и регионального этапов Олимпиады проводилась экспертная оценка материалов

муниципального этапа; осуществлялись выезды сотрудников Центра «Интеллект» в районы на муниципальный этап.

Школьный этап Олимпиады проводился по единому графику и единым заданиям, разработанными региональными предметно-методическими комиссиями, что создало возможность более качественной оценки работ участников и более качественного отбора школьников для дальнейшего участия в Олимпиаде.

В сентябре и декабре 2024 года было организовано участие координаторов проведения школьного и муниципального этапов и членов жюри регионального этапа Олимпиады в консультационных вебинарах, проводимых Минпросвещения России совместно с председателями ЦПМК по 24 общеобразовательным предметам.

Региональный этап Олимпиады был проведен в сроки, установленные приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 октября 2024 года № 759.

Олимпиадные соревнования регионального этапа проходили без сбоев: четко отработаны вопросы регистрации участников, информационного обеспечения. Питание и проживание участников было произведено за счет средств областного бюджета.

Информационным ресурсом регионального этапа Олимпиады является сайт Центра «Интеллект»: <http://center-intellect.ru>. На сайте Центра организован доступ к электронному банку заданий всех этапов Олимпиады и разборам заданий.

Обеспечено своевременное, в соответствии с графиком (письмо Департамента государственной общеобразовательной политики и развития дошкольного образования Министерства просвещения Российской Федерации от 27 декабря 2024 года № 03-1971), внесение сведений об участниках регионального этапа Олимпиады по 23 общеобразовательным предметам в электронную систему учета.

Согласно Требованиям к организации и проведению регионального этапа Олимпиады в 2024/25 учебном году на защищенный ресурс Минпросвещения России осуществлена загрузка скан-копий работ участников, результаты оценивания выполненных олимпиадных заданий (оценочные таблицы) и рейтинговые таблицы индивидуальных результатов участников регионального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

В целях организации мониторинга в Департамент государственной общеобразовательной политики и развития дошкольного образования Минпросвещения России были направлены сведения о выполнении заданий регионального этапа Олимпиады, о результатах проведения апелляций.

Итоги участия школьников Ленинградской области в заключительном этапе ВсОШ в 2025 году

Кандидатами на участие в заключительном этапе Олимпиады в 2025 году стали 54 школьника (2023/24 – 43, 2022/23 - 45, 2021/22 – 39) по 23 предметам.

Приняли участие в заключительном этапе Олимпиады 51 человек по 23

предметам (2 чел. – не участвовали в олимпиаде по русскому языку из-за совпадения сроков проведения заключительного этапа Олимпиады по праву и французскому языку, 1 чел. – по болезни)

43 чел. прошли на заключительный этап по проходному баллу (на 16 чел. больше, чем в 2024 году) в 15 олимпиадах (2023/24 – в 12 олимпиадах, 2022/23 – в 10 олимпиадах, 2021/22 уч. г. - в 6 олимпиадах).

8 чел. (2023/24 – 11, 2022/23 – 13, 2021/22 - 17) в соответствии с Порядком были отобраны по квоте (как набравшие наибольшее количество баллов).

11 чел. (2023/24 - 7) стали участниками заключительного этапа Олимпиады как призеры заключительного этапа прошлого года (персональные приглашения). Из них 8 чел. набрали проходной балл.

По итогам заключительного этапа 2024/25 учебного года 17 школьников Ленинградской области стали призерами: литература – 3 чел., немецкий язык, география, французский язык, технология – по 2 чел., астрономия, история, китайский язык, обществознание, экология, английский язык – по 1 чел.).

Эффективность участия в заключительном этапе Олимпиады составляет 33,3%, что на 4,2% меньше показателя прошлого года (2023/24 - 37,5%).

Пять лет подряд школьники Ленинградской области становятся победителями или призерами заключительного этапа Олимпиады по истории, литературе, немецкому языку, труду (технологии). Четыре последних года – по французскому языку. Два последних года – по географии, китайскому языку, обществознанию.

По сравнению с прошлым годом улучшен результат по 4 предметам (английский язык, астрономия, литература, экология);

стабильный результат по 8 предметам (география, история, китайский язык, литература, немецкий язык, обществознание, технология, французский язык);

снизился результат по 3 предметам (информатика, французский язык, биология).

6. Реализация ОП Заочной математической школы

Эффективным образовательным ресурсом для мотивированных обучающихся являются образовательные программы заочной математической школы Центра «Интеллект».

В 2025 году по образовательным программам ЗМШ обучалось 857 человек, из них:

математика (6-11 класс) 720 чел	биология (8-11класс)- 106 чел	химия (9-11 класс) – 32 чел
---------------------------------	-------------------------------	-----------------------------

Успешно завершили учебный год или освоили программы ЗМШ в полном объеме (перевод и выпуск) – 756 обучающийся (88%), в том числе выпуск 2025 года составил 167 обучающихся, переведены – 589 чел..

Из состава выпускников и переведенных на следующий учебный год закончили

учебный год с оценкой:

5	4	3
189 обучающихся - 25%	378 обучающихся- 50%	189 обучающихся 25%

Методисты ЗМШ обеспечивают методическое сопровождение школьных учителей, работающих по ОП ЗМШ: проведен образовательный вебинар в рамках подготовки к региональному мероприятию – «Как готовиться к математическим боям при проведении математического турнира «Шаг в математику» на базе школ»;

на платформе дистанционного обучения размещено 34 видео-уроков по ключевым темам учебно-методических пособий по биологии.

7. Организация и проведение конкурсных мероприятий, турниров, научно-практических конференций

Центр «Интеллект» является Региональным центром выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Ленинградской области по модели Образовательного центра «Сириус»

В 2025 году Центром было организовано и проведено 67 массовых конкурсных и отборочных мероприятий регионального уровня, направленных на выявление одаренных детей, в том числе:

- дистанционные олимпиады, отборочные тестирования в целях отбора на образовательные программы Центра;
- турниры, конкурсы, научно-практические конференции в целях отбора для участия в конкурсных мероприятиях всероссийского уровня.

Региональные конкурсные мероприятия планируются и проводятся по направлениям образовательных программ Центра, по предметам олимпиадного перечня всероссийской олимпиады школьников, .

Наиболее массовые региональные конкурсные мероприятия:

Региональные олимпиады школьников (РОШ)

Ежегодно в Ленинградской области проводятся 8 региональных олимпиад школьников и учащихся системы начального и среднего профессионального образования по базовому курсу «Информатика и ИКТ», избирательному праву, изобразительному искусству, краеведению, музыке, основам предпринимательской деятельности и потребительских знаний, инженерному проектированию и компьютерной графике, политехнической олимпиаде.

7 из этих олимпиад (кроме избирательного права) включены в Федеральный перечень олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2024/25 учебный год (далее – Федеральный перечень).

В заключительном этапе региональных олимпиад школьников приняли участие 634 (615) учащихся из 18 муниципальных районов (муниципального/городского округа) Ленинградской области. Увеличение количества участников по сравнению с прошлым годом составляет 19 человек (615).

Победителями и призерами региональных олимпиад школьников стали 294 участника (49 победителей и 245 призеров) – на 17 человек больше, чем в прошлом году (277).

19 обучающихся приняли участие в олимпиадах по нескольким предметам. 6 из них стали победителями и призерами в двух и более олимпиадах.

Малая областная олимпиада школьников Ленинградской области

Проводится для учащихся 7 и 8 классов (включена в Федеральный перечень) по 15 предметам: английскому языку, биологии, географии, искусству (МХК), истории, литературе, немецкому языку, обществознанию, основам безопасности жизнедеятельности, праву, русскому языку, технологии (направления «Культура дома, дизайн и технологии», «3D–моделирование и печать»), французскому языку, экологии, экономике.

Общее количество участников 437 школьников, победителями и призерами олимпиады стали 1165 участников (26 победителей и 90 призеров).

Региональный математический турнир «Шаг в математику» (6-8 кл.) (включен в Федеральный перечень).

Турнир проводится в три этапа: школьный, муниципальный, региональный, общее количество участников - 4 004 чел. (включились 255 школ), на муниципальном этапе – 1017 чел., на региональном- 135 чел., 24 призера зачислены на программу «Математика+».

Региональный этап всероссийского конкурса научно-технологических проектов школьников «Большие вызовы»

Проводится в два тура: заочный отбор, очно – защита проектов.

Общее количество участников 177 чел., финал – 60 чел. Победители – 15 чел.;

Дистанционные олимпиады (11 предметов) – 1051 чел.;

Региональный чемпионат «Юные профессионалы» - 85 чел.;

Региональный этап Санкт-Петербургской городской олимпиады школьников по химии (отборочный тур) – 222 чел.;

Региональный этап всероссийского конкурса юных чтецов прозаического произведения "Живая классика" – 48 чел.;

Турнир городов - 128 чел.;

Финал регионального этапа Ленинградской обл. Всероссийской командной инженерной олимпиады школьников по 3D технологиям 2024-2025 – 78 чел.

Традиционные мероприятия Центра – научно-практические конференции, которые являются Региональным этапом Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева:

научно-практическая конференция "Практика - критерий истины" – 47 чел.;

научно-практическая конференция "Литература. Читатель. Время" – 30 чел.

научно-практическая конференция "История и современность" - 33 чел.

В целом среди обучающихся Центра «Интеллект» организовано участие в конкурсных и отборочных мероприятиях, состоялось 9 824 участия (один обучающийся мог принять участие в 2-3 мероприятиях на различных уровнях, в т. ч. 1751 чел. (17,8%) – на муниципальном уровне (2 региональных мероприятия включают муниципальный этап: Региональные олимпиады, турнир «Шаг в математику»), 7 600 (77,4%), участия на региональном уровне, 178 (1,8%) – на всероссийском, 20 (0,2%) – на международном.

Призовых мест (победители и призеры) – 2 718 (27,6 % от числа участия), из них: 769 побед – на муниципальном уровне, 1848 – на региональном, 22 – на межрегиональном, 66 – на всероссийском, 13 – на международном.

Как Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов детей и молодежи Ленинградской области Центр «Интеллект развивает конкурсное движение школьников в целом в Ленинградской области.

В 2025 году общее количество участия школьников Ленинградской области в региональных мероприятиях, организуемых Центром, составило 11 576 чел. (10,3% от общей численности обучающихся Ленинградской области 5-11 классов), в том числе 5 839 участия (50,4 % от общего количества) в мероприятиях конкурсного характера, из них 1805 чел. (31%) стали победителями и призерами конкурсных мероприятий, в том числе: 1687 чел. - на региональном уровне, 38 – на межрегиональном, 67 чел. – на всероссийском, 13 чел. – на международном.

РЕЗУЛЬТАТЫ УЧАСТИЯ В КОНКУРСНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОГО И ВСЕРОССИЙСКОГО УРОВНЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ЦЕНТРА «ИНТЕЛЛЕКТ» - РЕГИОНАЛЬНОГО ЦЕНТРА В 2025 ГОДУ

№	Конкурсное мероприятие	победител ей	призере в
1.	Северный математический турнир (г. Вологда)	1	12
2.	Южный математический турнир (г.Туапсе)		6
3.	Международный «Турнир городов» базовый тур	14	
4.	Международный «Турнир городов» сложный тур	7	
5.	Олимпиада школьников по астрономии им. В.Я. Струве		1
6.	Всероссийская олимпиада школьников по 23 предметам (заключительный этап)		17
7.	Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»		1
8.	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»		3
9.	Межрегиональная олимпиада по обществознанию «Фемида», заключит. этап		1
10.	Всероссийская олимпиада «РосАтома»		2

11.	Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание – финансист»		1
12.	Всероссийский конкурс проектных работ им. С. Соболева (г. Саратов)	1	
13.	Всероссийский конкурс научно-технологических проектов школьников «Большие вызовы»	1	1
14.	Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ им. Д.И.Менделеева	1	3
15.	Всероссийский Фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонардо»	1	1
16.	Санкт-Петербургская олимпиада школьников по химии		4
17.	XLIX Всероссийская научно-практическая конференция школьников по химии		2
18.	Всероссийская конференция XV Всероссийского конкурса креативных проектов и идей по развитию социальной инфраструктуры «НЕОТЕРРА-2025» (г. Москва)	2	
19.	Всероссийский конкурс «Новый взгляд на мир» (г. Пермь)		1
20.	XIV Конгресс молодых учёных ИТМО в номинации "Конкурс докладов и проектов школьников"	1	
21.	Всероссийский конкурс юных изобретателей и рационализаторов МГТУ «СТАНКИН» (г. Москва)	1	
22.	XII Всероссийская конференция «Юные техники и изобретатели» Конкурс Госдумы (г. Москва)	1	
23.	Окружной Форум СЗФО «Шаг в Будущее» (г. Мурманск)		1
24.	Всемирные Игры стран юных соотечественников и ШОС по быстрым шахматам (г. Санкт-Петербург)	1	
25.	XIII Всероссийский открытый Фестиваль детского и подросткового телевизионного творчества «DeTVora» (г.Волгоград)	1	
26.	V Всероссийский фестиваль детского короткометражного кино «Детский ПитерКИТ» (г. Санкт-Петербург)	1	
27.	Открытый Амурский фестиваль детского кино и телевидения «Кино - мотор!» (г. Амурск)		1
28.	Всероссийский фестиваль детского кино, видеотворчества и телевидения «КиноШаг» (г.Санкт-		1

	Петербург)		
29.	Всероссийский конкурс журналистов и блогеров «Горизонт ответственности» (Москва)	1	
30.	Всероссийский фестиваль детского кино и телевидения «Веселая ларга» (г. Владивосток)	1	
31.	Всероссийский литературный конкурс «Класс!» (Москва)	1	
32.	Географический диктант «Русского географического общества»	1	
33.	III Межрегиональная учебно-исследовательская конференция школьников "Ступени успеха" (Сурмаченко В)		1
	ИТОГО	44	61

РЕЗУЛЬТАТЫ УЧАСТИЯ В КОНКУРСНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ МЕЖДУНАРОДНОГО УРОВНЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ЦЕНТРА «ИНТЕЛЛЕКТ» В 2025 ГОДУ

№	Конкурсное мероприятие	победител ей	призер ов
1.	Международная олимпиада по финансовой безопасности (Федеральная территория «Сириус»)		1
2.	Международный конкурс по экологии "Экология России"		2
3.	Международный конкурс экологических проектов «Эковывоз» (ФТ «Сириус»)		1
4.	Международный киноконкурс «Свет миру. Дети» (г. Ярославль)		1
5.	Международный фестиваль детского, юношеского, аудиовизуального творчества «Магический экран 21 век» (Респ. Крым)		1
6.	Международный фестиваль «Мгинские мосты»-2025 (малая художеств. проза)	1	
7.	Международная олимпиада по русскому языку «Человек-язык- семья»	1	
8.	Международная олимпиада по сольфеджио «Нотный Олимп» (Москва)	1	
9.	VI Международный конкурс по сольфеджио и композиции «Нота+»	1	
10.	Международный конкурс-фестиваль исполнителей на народных инструментах (Баян) «Primavera»	1	
11.	Международная Евразийская лингвистическая Олимпиада		1
12.	Международная олимпиада по сольфеджио "Доминанта"		1

8. Развитие партнерских связей

Наиболее эффективно партнерские отношения развиваются по направлениям:

1. Реализация образовательных программ для одаренных школьников Ленинградской области;
2. Развитие конкурсного движения школьников

Партнер	Направления взаимодействия
ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет»	<ul style="list-style-type: none"> – научно-методическое сопровождение и кадровое - регулярная ОП «Алгоритмы и структуры данных»; - реализации 8 профильных ОП: «Когнитивные исследования: лингвистика и психология», «Анатомия человека и основы медицинских знаний», «Специальные вопросы географии и основы практической картографии»; «Население в географических исследованиях», «экологическая безопасность городской среды» и др. –Передовая инженерная школа Университета: профильная ОП «Геофизика: практикум с георадаром», «Новые материалы и технологии. Нанопористые материалы: современные технологии получения»; - площадка проведения практического тура регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по химии
ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный политехнический университет им.Петра Великого»	<ul style="list-style-type: none"> - научно-методическое сопровождение и кадровое обеспечение реализации ОП по физике: «Хорошая физика» «Экспериментальная физика»; - профильная ОП «Физические исследования» (5 модулей); - олимпиадная школа по физике (очно и на площадках медиacentров)
Ленинградский государственный университет им. А.С. Пушкина	<ul style="list-style-type: none"> - профильная ОП по английскому языку; - олимпиадная школа по английскому языку; - научно-методическое сопровождение подготовки обучающихся к телевизионной олимпиаде «Умницы и Умники»;
ФГБОУ ВО «Российский государственный университет им. А.И. Герцена»	<ul style="list-style-type: none"> - профильные ОП «Живые системы», «Окружающий мир: структуры и функции», «Молекулярно-генетический практикум» - площадка проведения практического тура регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по биологии, экологии
ФГАОУ ВО «Национальный	<ul style="list-style-type: none"> - ОП Проектной школы, подготовка обучающихся к участию во всероссийском конкурсе «Большие вызовы»;

исследовательский университет ИТМО»	- площадка проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по информатике и ИКТ
Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)	- научно-методическое сопровождение регионального математического турнира «Шаг в математику»; - участие в проведении всероссийского конкурса «Большие вызовы»
ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна"	- площадка проведения практического тура регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по технология («Культура дома, дизайн и технологии»)
ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский Горный университет» императрицы Екатерины II	- площадка проведения всероссийского конкурса «Большие вызовы»
ФГБОУ ВО «Академия им.Можайского»	- участие в проведении всероссийского конкурса «Большие вызовы»;
ФГУК «Русский музей»	- экскурсионно -экспозиционные занятия на площадках музея

9. Реализация функции воспитания

В соответствии с целью и задачами Программы развития на 2021 – 2026 годы «Новый «Интеллект», с введением статуса Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Ленинградской области по модели Образовательного центра «Сириус» содержание учебно-воспитательной работы в 2025 уч.г. осуществлялось с учетом актуальных задач, стоящих перед учреждением.

Продолжалась работа по формированию нового содержания и качества организации работы с одаренными детьми по основным направлениям воспитательной деятельности:

- развитие интеллектуальных и творческих способностей;
- формирование навыков здорового образа жизни и культуры общежития;
- формирование детского коллектива;
- воспитание нравственности;
- социализация

- психологическая поддержка и сопровождение.

Организация воспитательной работы ориентирована на взаимодействие с обучающимися Центра по оказанию им поддержки в становлении личностного роста, социальной адаптации, формировании четкой гражданско-патриотической позиции, принятия решения об избираемой профессиональной деятельности и самоутверждения в ней.

Для мотивации обучающихся к участию в региональных и всероссийских мероприятиях проводилось информирование в соцсетях и через e-mail об актуальных конкурсных мероприятиях, организовывались встречи с успешными выпускниками и ведущими преподавателями.

Для создания базы данных по выявлению участия и достижений обучающихся в региональных и всероссийских мероприятиях проводились беседы, опросы через google-форму, анкетирование.

Для решения задач воспитания использовались различные технологии:

- диалоговые (игровые образовательные модули)
- коллективно-творческие дела (интеллектуальные, художественно-эстетические, спортивные)
- культурно-досуговые (тим-билдинги, квесты, экскурсии, концерты, творческие встречи с интересными людьми)
- психологические тренинги и консультирование.

В рамках подготовки и проведения празднования 80-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов в течение 2025г. были проведены тематические мероприятия гражданско-патриотической направленности:

- в рамках Всероссийской Акции Памяти «Блокадный хлеб», посвященной суровым дням Блокады Ленинграда торжественный вечер – просмотр документальных видеоматериалов с обсуждением.
- Всероссийский урок памяти «Георгиевская лента – символ воинской славы»
- День героев России;
- реализован Медиапроект «Ко Дню Победы»
- проведена презентация логотипа «80-летия Победы»;
- обучающиеся участвовали в конкурсе рисунков «Рисуем Победу»;
- проведен литературный марафон «Письмо в будущее: чтобы помнили»;
- проведена экскурсия «Малая дорога жизни»;
- торжественное возложение цветов к памятнику «Дорога мужества в п. Лисий Нос»;
- памятный вечер в День единых действий в память о геноциде советского народа нацистами и их пособниками в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 годов;
- совместно с обучающимися был оформлен стенд, посвященный памятной дате 80-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов;
- проведена экскурсия в музей 438 школы «Из истории поселка Лисий Нос и школы», где собраны предметы — свидетели героических страниц истории, связанные с периодом Второй мировой войны;
- провели вечер военных песен;

- творческую встречу с актером театра и кино Керимом Магомедовым, который представил концерт, посвященный творчеству Булата Окуджавы и песням военных лет;
 - в рамках Всероссийской молодежной акции «Наши семейные книги памяти» провели Торжественный вечер «Путь героя», на котором ребята рассказывали о своих героях в семье;
 - организовали и провели встречу с участниками специальной военной операции и Героем Российской Федерации, ефрейтором, старшим снайпером Кольчинским В.А.;
 - в рамках Всероссийской акции «Свеча памяти» организовали торжественный вечер, посвященный Дню памяти и скорби – 22 июня с просмотром видеоматериалов, обсуждением и минутой молчания;
 - сотрудники Центра «Интеллект» участвовали в общегородском Пискаревском полумарафоне, посвященном 80-летию Победы в Великой Отечественной войне;
- По основным направлениям воспитательной работы в 2025 уч.г. с обучающимися Центра были проведены следующие мероприятия:

Цель	Проведенные мероприятия	Количество мероприятий
Развитие интеллектуальных и творческих способностей обучающихся	Интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?»	2
	Интеллектуальная игра «Квиз»	11
	Интеллектуальная игра «Своя игра»	9
	Клуб веселых и находчивых	1
	Психологическая лаборатория «Бизнес-игра «Денежный поток»	4
	Тематические квесты	18
	Ролевая игра: «Бункер» Ролевая игра: «Кто я?»	10 3
Формирование навыков здорового образа жизни и культуры общежития	Инструктаж по распорядку дня и технике безопасности	еженедельно
	Беседы о террористической безопасности	еженедельно
	Утренняя зарядка	ежедневно
	Прогулка по эко-тропе	8
	Прогулка по Лисьему Носу	еженедельно
	Спортивные квесты	еженедельно
	Настольный теннис	ежедневно

	Волейбол	24
	Танцы	16
Формирование коллектива	Собрания Президентского совета	еженедельно
	Традиционные игры	еженедельно
	Игра «Мафия»	15
	Игра «Иманджинариум»	8
	«Игра в Кальмара»	12
	Ролевая игра “Experiment”	2
	Игра «Воздушный шар»	18
	Научное и командообразующее мероприятие «Лисиус на луне»	4
	Спортивно-психологическая игра «Боги и герои»	14
Воспитание нравственности обучающихся	Разговоры о важном	еженедельно
	Общество мёртвых поэтов	еженедельно
	Мероприятия, посвящённые Победе в Великой Отечественной войне: Тематический просмотр фильмов	18
	Киноклуб	18
	Дебат – клуб «Юмор вне закона»	1
Социализация обучающихся	Тренинги с учащимися	еженедельно
	Мероприятия по профориентации	6
	Встречи с успешными выпускниками	16
Психолого-педагогическое сопровождение	Индивидуальные психологические консультации	еженедельно
	Психологический тренинг развития креативности	8
	Психологический тренинг “Управление эмоциями”	15
	Игра-тренинг с психологом «Двойной агент»	2
	Смотрим кино и обсуждаем с психологом «Фестиваль психологических	2

	короткометражек»	
	Арт-терапия	5
	Психологическая игра «Сам не свой»	2
	Психологическая подготовка участников олимпиад	В период проведения РЭ и ЗЭ ВСОШ
	Игра – тренинг «Обратная сторона медали»	4
	Психологическая игра «Твой ход»	2
	Психологический тренинг «Правила обратной связи»	8
	Психологический тренинг «Управление гневом»	4
	Психологическая лаборатория “Личность в “Центре “Интеллект””	8
	Психологический тренинг “Управление конфликтами”	2

Одними из приоритетов воспитательной работы Центра «Интеллект» является воспитание нравственности, формирование гражданской позиции, воспитание патриотизма.

Для работы с обучающимися в этом направлении используются различные формы: мастер классы, интеллектуальные игры, творческие мастерские и тд.

Значимую поддержку реализации этих целей оказывают организации-партнеры Центра Общество «Знание», образовательные интенсивы СПбГУ в Ленинградской области.

Цель просветительской некоммерческой организации Общество «Знание»: культурно-просветительская деятельность.

Для обучающихся Центра проведены 24 интересных лекций в области науки, искусства, бизнеса, безопасности. Участниками таких встреч стали 320 школьников.

- Музыкальный интерактив «Волшебный аккордеон»;
- мастерская по изготовлению ключей;
- выступление рок-группы;
- интерактив по освоению пекарного искусства;
- в рамках Всероссийской акции «Будь здоров» - совместно с сотрудниками ВМА, проведены занятия по тактической медицине;
- в рамках мероприятий экологической направленности – экскурсии по экологической тропе «Лисий Нос»;
- экскурсии в музеи г. Санкт-Петербург.

- проведена лекция ко Дню Флага России. В завершении лекции ребята поучаствовали в небольшой викторине, спели гимн России, а также некоторых городов Ленинградской области, представили изображение герба Российской Федерации на плакате.

10. Развитие чемпионатного движения

Центр «Интеллект» является участником чемпионатного движения «Профессионалы» в Ленинградской области.

В 2025 году организованы и проведены региональные чемпионаты:

«Юный мастер» среди дошкольников и младших школьников: чемпионат проведен в феврале (дистанционный формат). В нем приняли участие 49 образовательных организаций (13 МР), - 81 обучающийся дошкольного и младшего школьного возраста, привлечено 26 экспертов. Призовых мест: 43;

«Юные профессионалы» среди обучающихся возраста 10-14 лет, в котором приняли участие 114 конкурсантов (62 команды), 70 экспертов. Победителями стали 9 команд, призерами - 18 команд. Были созданы рабочие места для соревнований по 9 компетенциям: «Инженерный дизайн САД», «Интернет-вещей», «Мобильная робототехника», «Промышленный дизайн», «Прототипирование», «Мехатроника», «Сетевое и системное администрирование», «Эксплуатация БАС», «Электромонтаж».

Центр «Интеллект» является региональной площадкой регионального чемпионата «Профессионалы» по компетенции «лабораторный химический анализ»/юниоры.

В 2025 году проведена подготовка 12 обучающихся (обучение по образовательной программе) для участия в чемпионате по компетенции «лабораторный химический анализ»/юниоры, проведены отборочные соревнования в рамках регионального чемпионата, организовано участие победителя в межрегиональных отборочных соревнованиях.

11. Реализация проекта «БИЛЕТ В БУДУЩЕЕ»

Проект «Билет в будущее» в Ленинградской области в 2025 году реализовывался на основании Договора возмездного оказания услуг № 47/БВБ от “10” апреля 2025 года. Целью проекта является реализация мероприятий, направленных на создание и обеспечение функционирования системы мер ранней профессиональной ориентации и формирование готовности к профессиональному самоопределению обучающихся 6-11 классов Ленинградской области.

Отчет по ключевым показателям (по данным цифровой платформы проекта)

Показатель	Значение
Численность уникальных обучающихся 6-11 классов, которые приняли участие в мероприятиях по профессиональной ориентации в 2025 г.	28180
Численность обучающихся, ранее зарегистрированных на	33790

платформе bvbinfo.ru (2021-2023 гг.), охваченных мероприятиями по профессиональной ориентации в рамках реализации профориентационного минимума	
<i>*Количество участников проекта, которые были зарегистрированы до 2024 года и в 2025 году участвовали в профориентационной активности</i>	
Численность уникальных обучающихся 6-11 классов, прошедших профориентационные диагностики	15719
Численность уникальных обучающихся 6-11 классов, которые посетили профессиональные пробы	2270
Численность педагогов-навигаторов, прошедших обучение в рамках программы повышения квалификации	97
Численность партнеров-работодателей, принявших участие в организации профориентационных мероприятий	65
Численность уникальных обучающихся 6-11 классов, которые приняли участие в экскурсиях на базе площадок партнеров-работодателей	2971

Отчет по проведению профессиональных проб

Показатель	Всего	Региональная проба	Партнерская проба
Количество проведенных профессиональных проб	74	74	0
Количество организаций, на базе которых проводились профессиональные пробы	26	26	0
Количество проведенных профессиональных проб (очно)	74		
Численность уникальных обучающихся 6-11 классов, посетивших профессиональные пробы	2270	2270	
Численность уникальных обучающихся 6-11 классов с ОВЗ/инвалидностью, посетивших профессиональные пробы	0	0	0
Численность уникальных обучающихся 6 класса, посетивших профессиональные пробы	179		0
Численность уникальных обучающихся 7 класса, посетивших профессиональные	273		0

пробы			
Численность уникальных обучающихся 8 класса, посетивших профессиональные пробы	700		
Численность уникальных обучающихся 9 класса, посетивших профессиональные пробы	751		
Численность уникальных обучающихся 10 класса, посетивших профессиональные пробы	38		
Численность уникальных обучающихся 11 класса, посетивших профессиональные пробы	27		
Период проведения	01.10.2025-01.12.2025	01.10.2025-01.12.2025	01.10.2025-01.12.2025
Дополнительно:			
Количество программ профессиональных проб, загруженных на платформу	105		
Количество программ, согласованных методологами проекта	48		

12. Деятельность Центра «Интеллект» в статусе Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи с учетом опыта Образовательного фонда «Талант и успех»

Продолжено научно-методическое и образовательное партнерство с ОЦ «Сириус» в рамках реализации функций Регионального центра.

Организовано участие обучающихся Ленинградской области в проектах и мероприятиях ОЦ «Сириус»:

- школьный этап ВсОШ на платформе «Сириус.Курсы» по шести предметам: физика, химия, биология, математика, информатика, астрономия: 97612 школьников;
- пригласительная олимпиада на технологической платформе «Сириус.Курсы» также по шести предметам;
- в образовательных программах ОЦ «Сириус» приняли участие 76 обучающихся;

Количество обучающихся Ленинградской области, принявших участие в образовательных программах ОЦ «Сириус»

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Количество обучающихся	31	44	49	42	65	48	54	73	76
------------------------	----	----	----	----	----	----	----	----	----

- во всероссийском конкурсе научно-технологических проектов школьников «Большие вызовы» 60 школьников приняли участие в региональном финале конкурса, 15 – в заключительном, из них 3 стали участниками проектной смены в ОЦ «Сириус»;
- отборочные олимпиады для набора обучающихся на образовательные программы ОЦ «Сириус» по предметам: математика, информатика.юниоры, физика, биология приняли участие 81 чел.;
- региональный этап всероссийского конкурса по информатике им. М. Келдыша – 103 участника;
- проект «Сириус.Лето» - 18 проектов.

В 2025 году на Региональный центр - Центр «Интеллект» назначен региональным оператором проекта «Школы-ассоциированные партнеры «Сириуса».

Задача Регионального центра – помощь школам в развитии проектной деятельности, организация регионального конкурса проектов школьников.

В 2025 году Региональным центром проведен конкурс проектных работ школьников проектных классов,

образовательная программа «Проектная и исследовательская деятельность школьников в области естественных наук», с участием 25 школьников проектных классов;

15 экспресс-встреч в Центре «Интеллект» по вопросам включения в проектную деятельность.

13. Реализация культурно-образовательных проектов

1. «Развитие художественно-творческой составляющей общего образования Ленинградской области»

Для обучающихся Ленинградской области организовано и проведено:

- экспозиционные музейно-педагогические занятия на базе ФГБУК «Государственный Русский музей» - 23;
- лекционные, практические занятия, видеоконференции, участниками которых стали 345 чел.;
- реализованы профильные образовательные программы по четырем темам: «Музей в современном мире», «Художественное краеведение», «Художественный образ», «Художественные метаморфозы» с экскурсиями по экспозициям: Михайловский замок, Михайловский дворец, Мраморный дворец, Корпус Бенуа, участниками которой стали 60 чел.

2. «Участие детей соотечественников, проживающих за рубежом, в изучении различных учебных предметов в образовательных предметных сессиях для одаренных детей»

Реализована культурно-образовательная программа для детей соотечественников, проживающих в Алжире, Ливане и Франции.

В программе приняли участие 16 обучающихся.

В рамках программы:

- для участников организованы образовательные занятия по изучению традиций, фольклора и истории Санкт - Петербурга и Ленинградской области;
- прошло знакомство с музеями, дворцами, парками Санкт-Петербурга и Ленинградской области: дети побывали в исторической части города, посетили Государственный Эрмитаж и Гатчинский дворец и парк, Санкт-Петербургский государственный цирк, а также музей-заповедник «Прорыв Блокады Ленинграда».

14. Материально техническая оснащенность Центра «Интеллект»

Анализ показателей указывает на то, что Центр «Интеллект» имеет инфраструктуру, которая соответствует нормативным требованиям и позволяет реализовывать образовательные программы и социально – педагогические мероприятия в полном объеме.

Центр «Интеллект» укомплектован достаточным количеством материально-технических средств, а именно:

- 9 аудиторий общей площадью - 567,0 м² (для проведения занятий и практических лабораторных работ, которые приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья)
- 1 библиотека - 63,00 м² библиотека (с рабочим местом для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья)
- 1 конференц-зал - 126,00 м² (в соответствии требованиям программ с возможностью использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья)
- 4 холла для отдыха общей площадью 196,00 м²
- 35 спальных помещений общей площадью 668,00 м²
- 16 кабинетов сотрудников - 388,00 м²
- 1 соловая - 150,00 м²
- 15 душевых помещений и туалетных комнат
- прочее - 1583,00 м²
- Имеется 1 медкабинет - 29,00 м²,
- Организован питьевой режим – 2 кулера.
- Организовано 5-ти разовое питание с утвержденным меню.
- Организованы места для инвалидов.
- Более 100 персональных компьютеров, из них:
 - 70 стационарных компьютеров
 - 30 ноутбуков
 - 12 интерактивных досок
 - 4 фото-видео камеры
- Учебное и лабораторное оборудование: оснащены лаборатории и студии: «Лаборатория инженерных решений», «Лаборатория IT решений», «Лаборатория компьютерных систем», «Лаборатория интерактивной анатомии», «Лаборатория биологических исследований», «Лаборатория физических открытий», «Лаборатория молекулярного дизайна», «ШахМат-студия», «Арт-

студия», «Студия ЮниорПрофи» для организации образовательной деятельности естественнонаучной, технической, спортивной, художественной направленностей.

- Звуковое, световое и мультимедийное оборудование для конференц-зала.
- Организованы места для занятия спортом
 - 1 теннисный стол в холле на первом этаже,
 - силовой тренажер,
 - 6 комплектов шахмат,
 - летняя волейбольная площадка.
- Обеспечено безопасное пребывание в Центре «Интеллект»:
- организована круглосуточная охрана объекта Общество с ограниченной ответственностью «Охранная организация «ЕВРОГАРД» (ООО «ОО «ЕВРОГАРД»)),

здание обеспечено первичными средствами пожаротушения (огнетушителями: ОП 4 – 17 штук, ОУ 3 – 3 штуки),

в здании в 2025 году смонтирована новая система охранно-пожарной сигнализации,

пост охраны оборудован кнопкой тревожной сигнализации, а также объект оборудован централизованной автоматизированной системой передачи извещений (АУ ЦАСПИ),

на территории установлены пожарные гидранты – 9 штук,

по периметру здания установлены видеокамеры с выводом изображения на монитор на посту охраны,

центральный вход на территорию учреждения оборудован домофоном и камерой наблюдения.

- Обеспечена круглосуточная охрана и видеонаблюдения объекта:
 - видеорегистратор HVR (гибридный) HIWATCH DS-H216QA(B) - это аналоговый видеорегистратор, который расположен на охране;
 - два видеорегистратора NVR (сетевой) HIWATCH DS-N316/2(D) - это сетевой (подключается к камерам через интернет) видеорегистратор, который расположен в серверной.

- Инженерные заграждения:

Конструкция и параметры - территория ограждена металлическим забором, высота - 1,6 м, общая протяженность ограждения периметра - 1120 м.

Состояние материально-технической базы и содержание зданий учреждений соответствует целям и задачам Центра «Интеллект», санитарным нормам.

Учреждение расположено на благоустроенном участке. Наружное освещение всех учреждений в удовлетворительном состоянии.

Центр «Интеллект» имеет выход в Интернет, электронную почту, собственный сайт в сети Интернет, используется контентная фильтрация для блокировки ресурсов, не имеющих отношения к образовательным ресурсам.

В ГБУ ДО Центр «Интеллект» сформирована система информационных коммуникаций, в пределах которой предоставляется доступ к локальным и глобальным телекоммуникационным сетям.

Сетевой информационно-координационной основой деятельности центра является

сайт Центра «Интеллект» www.center-intellect.ru. Развернут сервер дистанционного обеспечения реализации образовательных программ dist.center-intellect.ru на базе CMS Moodle.

Скорость подключения к сети Интернет выше 250 Мбит/сек. Количество устройств, с которых имеется доступ к сети Интернет - более 100.

Для обучающихся Центра «Интеллект» во всех помещениях обеспечен доступ к беспроводному Интернету, электронным образовательным ресурсам Центра, в том числе нормативно-правовой базе педагога дополнительного образования, в рамках реализации образовательных областей ФГОС, учебно - методическим пособиям по программе обучения.

Для слушателей и преподавателей Центра функционирует информационно-библиотечный кабинет.

На базе ГБУ ДО Центр «Интеллект» действует Региональный Медиа-центр для обучающихся на медиа-площадках во всех муниципальных районах Ленинградской области. На медиа-площадке используется конференц-система на 2 микрофона, студия для записи видео-контента, в том числе видеочамера BlackMagic PocketCinema camera 4K, аудиомикшер, 1 ноутбук. Это позволяет вести трансляцию в хорошем качестве с заранее подготовленными предустановками и записью видео.

Данное оснащение и оборудование позволяет ГБУ ДО Центру «Интеллект» проводить образовательный процесс на высоком организационном и содержательном уровне, используя новейшие достижения научно-технического прогресса, развития цифровых технологий.

Материально-техническая база, состояние учебных кабинетов, помещений соответствуют действующим санитарным, нормам охраны труда и техники безопасности.

Для обучающихся Центра «Интеллект» во всех помещениях обеспечен доступ к беспроводному Интернету, электронным образовательным ресурсам Центра, в том числе нормативно-правовой базе педагога дополнительного образования, в рамках реализации образовательных областей ФГОС, учебно - методическим пособиям по программе обучения.

Для слушателей и преподавателей Центра функционирует информационно-библиотечный отдел с читальным залом на 10 посадочных мест с возможностью работы с картотекой/литературой в бумажном и электронном виде.

На базе ГБУ ДО Центр «Интеллект» действует Региональный Медиа-центр для обучающихся на медиа-площадках во всех муниципальных районах Ленинградской области. На каждой медиа-площадке используется конференц-система на 2 микрофона, студия для записи видео-контента, в том числе видеочамера BlackMagic PocketCinema camera 4K, аудиомикшер, 1 ноутбук. Это позволяет вести трансляцию в хорошем качестве с заранее подготовленными предустановками и записью видео.

Представленное оснащение и оборудование позволяет ГБУ ДО Центру «Интеллект» проводить образовательный процесс на высоком организационном и содержательном уровне, используя новейшие достижения научно-технического прогресса, развития цифровых технологий.

Материально-техническая база, состояние учебных кабинетов, помещений соответствуют действующим санитарным, нормам охраны труда и техники безопасности.

В настоящее время требуется создать условия для предоставления возможности обучаться по образовательным программам Центра «Интеллект» большому количеству одаренных и высокомотивированным обучающимся Ленинградской области (увеличение охвата обучающихся образовательными программами для одаренных и мотивированных детей), в том числе необходимо:

- расширение направленностей образовательных программ, кроме направления «Наука», необходимо увеличивать охват образовательными программами по направлениям «Искусство» и «Спорт»;

- увеличение количества практико-ориентированных образовательных программ, т.е. создавать условия для организации проектной и исследовательской деятельности обучающихся;

Для достижений этих целей ведется разработка проектно-сметной документации по строительству дополнительных площадей в здании ГБУ ДО Центр «Интеллект».

Развитие материально-технической базы ГБУ ДО «Центр Интеллект»

Затраты на развитие материально-технической базы ГБУ ДО Центр «Интеллект» в 2024 - 2025 годах (руб.):

№ п/п	Наименование затрат	2024 год	2025 год
1	Приобретение оборудования и расходных материалов для обеспечения учебного процесса	1 576 528,00	1 122 935,96
2	Приобретение вычислительной, организационной техники и периферийных устройств	2 291 772,00	1 191 851,20
3	Приобретение программного обеспечения и лицензионных прав на его использование	36 000,00	39 564,00
4	Приобретение запасных частей и расходных материалов для вычислительной и организационной техники	443 163,50	198 150,00
5	Приобретение канцелярских товаров для проведения мероприятий	584 216,58	214 914,89
6	Приобретение запасных частей, строительных материалов, товаров хозяйственно-бытового назначения для обеспечения деятельности учреждения	1 097 956,62	140 966,12
7	Приобретение горюче-смазочных материалов для автотранспорта	86 615,98	15 144,58
8	Приобретение постельного белья и мягкого инвентаря для обеспечения жилых помещений	68 880,00	588 040,00
9	Приобретение мебели	1 178 800,00	783 200,00
10	Оказание услуг по текущему обслуживанию и содержанию зданий, сооружений, систем, оборудования	1 208 354,50	574 891,87
11	Выполнение работ по ремонту зданий,	791 019,44	74 862,00

помещений, систем, оборудования		
ВСЕГО затрат:	9 363 306,62	4 944 520,62

Образовательная деятельность Центра «Интеллект», деятельность по развитию конкурсного движения, развитие материально-технической базы для реализации образовательной деятельности поддерживается субсидиями из бюджета Ленинградской области. В 2025 году Центром было реализовано 15 соглашений на получение субсидий в рамках средств региональной целевой программы «Современное образование Ленинградской области». Реализовано более 20 млн. рублей. За счет данных средств проведены: ремонтные работы, приобретены средства для обучения, организованы летние олимпиадные интенсивы по химии, физике, филологии, реализована образовательная программа «Развитие художественно-творческой составляющей содержания общего образования в Ленинградской области "Русский музей", проведены конкурсные мероприятия и чемпионаты, конкурсы технической направленности (совместно с ОЦ «Кудрово»), региональный этап телевизионной олимпиады «Умники и умницы», Финал регионального этапа всероссийского конкурса «Большие вызовы», региональные чемпионаты "Юный мастер", «Юные профессионалы», организованы торжественные церемонии чествования обучающихся, победителей и призеров регионального этапа всероссийской олимпиады школьников, чествование талантливой молодежи Ленинградской области.

Директор
ГБУ ДО Центр «Интеллект»



С.Ю. Сергиенко