

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
«ЯСНОПОЛЯНСКИЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС им. Л.Н. ТОЛСТОГО»**

ПРИНЯТО

решением педагогического совета
обособленного подразделения ГОУ
ТО «Яснополянский комплекс» -
Центр поддержки одаренных детей
Тульской области «Созвездие»

протокол №4 от 02.04.2024

УТВЕРЖДЕНО

Заместитель директора
ГОУ ТО «Яснополянский
комплекс»

_____ И.В. Ларина

**Отчет о результатах самообследования
обособленного подразделения ГОУ ТО «Яснополянский комплекс» - Центр
поддержки одаренных детей Тульской области «Созвездие» в 2023 году**



г. Новомосковск, 2023 г.

Аналитическая часть

I. Общие сведения об образовательной организации

Наименование образовательной организации	Обособленное подразделение ГОУ ТО «Яснополянский комплекс» - Центр поддержки одаренных детей Тульской области «Созвездие»
Руководитель	Ирина Викторовна Ларина
Дата создания	17 августа 2023 года
Проектная мощность	335 человек
Педагогический коллектив	52 человека
Адрес организации	301650, Тульская область, г.Новомосковск, ул.Кирова, д.18.
Телефон, факс	+7-910-156-43-64
Адрес электронной почты	sozvezdie@tularegion.org
Учредитель	Министерство образования Тульской области
Лицензия	№0133/03400 от 20 ноября 2018 года
Свидетельство о государственной аккредитации	№0134/01666 от 26 апреля 2019 года

Обособленное подразделение ГОУ ТО «Яснополянский комплекс» - Центр поддержки одаренных детей Тульской области «Созвездие» (далее ЦПОД ТО «Созвездие») - это многопрофильное образовательное учреждение, миссия которого – выявление и поддержка одаренных детей Тульской области. Центр является творческой лабораторией и базой практики, организующей подготовку одарённых детей к предметным олимпиадам, конкурсам различных уровней, а также поиск, разработку нового содержания образования, форм и методов по его внедрению.

Целью деятельности Центра является обеспечение условий для выявления, развития и поддержке одаренных, высокомотивированных детей в различных областях интеллектуальной и исследовательской деятельности, создание условий для личностной, социальной, творческой самореализации и профессионального самоопределения обучающихся.

Задачами Центра являются:

– участие в формировании региональной политики в области развития талантов и способностей детей и молодежи в соответствии с приоритетами Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, национального проекта «Образование», Стратегии развития воспитания, Стратегии государственной культурной политики и Концепции подготовки спортивного резерва;

– консолидация ресурсов образовательных организаций, организаций культуры и спорта, иных организаций, работающих с проявившимися выдающиеся способности детьми и молодежью;

– реализация мероприятий по выявлению проявляющих выдающиеся способности детей и молодежи, проживающих в Тульской области, сопровождению и мониторингу их дальнейшего развития в первую очередь через реализацию дополнительных общеобразовательных программ и модулей программ спортивной подготовки;

– разработка и дальнейшая реализация образовательных программ по направлениям «Искусство», «Наука» и интенсивных программ по направлению «Спорт», в том числе в формате интенсивных профильных смен, с использованием собственной инфраструктуры (а также инфраструктуры, используемой в рамках кластерного или сетевого взаимодействия), программ с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения;

– реализация программ для педагогических и управленческих кадров по методикам и практикам работы с проявившимися выдающиеся способности детьми и молодежью;

– сбор информации о победителях и призерах олимпиад, конкурсов и иных мероприятий, а также данных о достижениях детей, сведения о которых включены в Государственный информационный ресурс о детях, проявивших выдающиеся способности, и (или) получателях грантов Президента Российской Федерации, а также выпускниках Образовательного центра «Сириус»;

– анализ данных и разработка предложений по индивидуальному развитию детей и молодежи, проявивших выдающиеся способности;

– создание инфраструктуры для реализации развития интенсивных профильных образовательных программ и интенсивных спортивных программ;

– анализ, обобщение и формирование лучших практик работы с детьми;

– мониторинг и формирование сводной аналитической отчетности о реализации в Тульской области мер по выявлению детей и молодежи, проявивших выдающиеся способности, сопровождению и мониторингу их дальнейшего развития;

– обмен опытом по выявлению, поддержке, сопровождению и развитию проявивших выдающиеся способности детей и молодежи с другими региональными центрами.

– качественное обновление содержания и организации работы с одарёнными детьми в различных направлениях науки;

– увеличение количества детей, участвующих в различных предметных олимпиадах, конференциях, творческих конкурсах, фестивалях и т.п.

Свою работу учреждение начало 01 сентября 2023 года.

Структура Центра поддержки одаренных детей Тульской области «Созвездие» включает:

- **Школа полного дня Лицей «Олимп»** с проживанием. Это дает возможность проводить в школу набор обучающихся из всех муниципальных образований Тульской области.

Общий контингент обучающихся Лицея – до 120 обучающихся 9, 10, 11 классов (в 2023 году 78 обучающихся 9 и 10 классы). Образовательные программы предполагают углубленное изучение предметов естественнонаучной и технологической направленностей. В 2023 году на базе 10-го класса открыт класс – ассоциированный партнер «Сириуса».

- **Образовательный центр «Академия достижений»** с возможностью проведения профильных смен по типу образовательного центра «Сириус».

Участники образовательных смен «Академии достижений» – дети в возрасте от 13 до 17 лет. Профильные смены формируются по направлениям «Наука», «Спорт», «Искусство». Продолжительность одной смены - 14 дней. Общее количество участников одной смены – до 80 детей. В 2023 году проведено 4 смены.. На настоящий момент достигнута договоренность с Рязанским медицинским университетом им. ак. И.П. Павлова, Высшей технической школой «Октава», РХТУ им. Д. И. Менделеева, ТулГУ, ТГПУ им. Л.Н. Толстого, РОО "Спортивная Федерация РОО "Спортивная Федерация Тхэквондо Тульской области". Ведутся переговоры с Московским государственным техническим университетом им. Н. Э. Баумана, МГУ им. М. В. Ломоносова, театральным институтом им. Б. Щукина.

- **Кластер дополнительного образования «Лаборатория успеха».**

Реализует программы квантов для детей с 5 до 18 лет по направлениям: Космо, ART, VR, IT, Робо, Энерджи, Медиа, Шахматы, Хайтек, Нано, изостудия, вокальная студия, театральная студия, спорт.

Для проведения занятий дополнительного образования создан кластер на 1-4 этажах здания, оснащенный современным оборудованием.

Имеется физкультурно-оздоровительный комплекс с двумя спортивными залами, бассейном и спортивным ядром.

Выстроенная модель функционирования Центра позволяет достичь расширения содержания образования за счет интеграции общего, высшего и дополнительного образования.

Таким образом, ЦПОД ТО «Созвездие» реализует образовательные программы, которые включают:

- Основные образовательные программы основного общего образования;
- Основные образовательные программы среднего общего образования;
- Дополнительные общеразвивающие программы

Все программы образуют целостную систему, основанную на принципах непрерывности и преемственности.

II. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность в ЦПОД ТО «Созвездие» организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», федеральных основных общеобразовательных программ, СанПиН (СП 2.4.3648-20) «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», основными образовательными программами по уровням, составленными на основе федеральных образовательных программ, включая учебные планы, план внеурочной деятельности, календарные учебные графики, расписанием занятий, долгосрочных и краткосрочных дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ:

✓ Лицей «Олимп» - реализация программ основного общего и среднего общего образования для учащихся 9-11 классов (в этом году для 9-10 классов) с учетом двух профилей обучения (естественно-научный и технологический);

✓ Академия достижений (организация профильных смен для детей Тульской области от 13 до 17 лет по направлениям Наука Искусство Спорт);

✓ Лаборатория Успеха – реализация программ дополнительного образования по шести направленностям.

Лицей «Олимп»

Центр поддержки одаренных детей Тульской области «Созвездие» с сентября 2023 года является ассоциированным партнером Сириуса. Организациями-партнерами определены ФГБОУ ВО «ТулГУ» и АНО-НОЦ «ТулаТЕХ». В рамках проекта создан Сириус-класс на базе 10 класса технологического профиля, который предполагает тесное сотрудничество с Тульским государственным университетом в части научного сопровождения подготовки проектов с практической поддержкой предприятий, входящих в научно-образовательный центр «ТулаТЕХ».

ЦПОД ТО «Созвездие» является оператором проведения следующих мероприятий:

№	Наименование конкурса/олимпиады/мероприятия	Уровень
1	Региональный этап всероссийской олимпиады школьников по 24 предметам	региональный
2	Региональный этап 23-ой Всероссийской олимпиады учебных и научно-исследовательских проектов детей и молодежи по проблемам защиты окружающей среды «Созвездие - 2024»	региональный
3	Региональный этап II Всероссийской олимпиады по естественнонаучной грамотности (для обучающихся, осваивающие дополнительный общеобразовательные программы естественнонаучной направленности)	региональный
4	Региональный этап Всероссийской Толстовской олимпиады школьников (обществознание, история, литература, право)	региональный

5	Региональный этап Всероссийской конференции «Юные техники и изобретатели» в Государственной Думе Федерального Собрания Российской Федерации	региональный
6	Региональный этап Всероссийской гуманитарной олимпиады «Умницы и умники»	региональный
7	Региональный этап Всероссийский конкурс сочинений «Без срока давности»	региональный
8	Региональная физико-математическая олимпиада имени академика Аркадия Георгиевича Шипунова	региональный
9	Региональная олимпиада по химии для обучающихся 9-10 классов с целью проведения конкурсного отбора в региональную медицинскую школу «Ступени к медицине»	региональный
10	Региональная олимпиада по биологии для обучающихся 9-10 классов с целью проведения конкурсного отбора в региональную медицинскую школу «Ступени к медицине»	региональный
11	Региональная олимпиада по русскому языку для обучающихся 4, 8, 10 классов с целью проведения конкурсного отбора в региональную школу финансовой грамотности «ФинансУМ»	региональный
12	Региональная олимпиада по математике, для обучающихся 4, 8, 10 классов с целью проведения конкурсного отбора в региональную школу финансовой грамотности «ФинансУМ»	региональный
13	Региональная олимпиада по окружающему миру для обучающихся 4 классов с целью проведения конкурсного отбора в региональную школу финансовой грамотности «ФинансУМ»	региональный
14	Региональная олимпиада по информатике, обществознанию для обучающихся 8, 10 классов с целью проведения конкурсного отбора в региональную школу финансовой грамотности «ФинансУМ»	региональный
15	Региональная олимпиада по русскому языку, написанию эссе «Я - педагог будущего» для обучающихся 10,11 классов с целью проведения конкурсного отбора в Тульскую областную педагогическую школу «PRO-учительство»	региональный
16	Региональная олимпиада по обществознанию «Я - педагог будущего» для обучающихся 10, 11 классов с целью проведения конкурсного отбора в Тульскую областную педагогическую школу «PRO-учительство»	региональный

17	Региональный этап Всероссийского конкурса на лучшее сочинений о своей культуре на русском языке и лучшее описание русской культуры на родном языке	региональный
18	Региональная комплексная олимпиада для обучающихся 5, 10 классов с целью проведения конкурсного отбора в Тульскую областную школу английского языка «Общение без границ»	региональный
19	Региональная олимпиада по робототехнике и 3-D моделированию	региональный
20	Региональный этап Всероссийского конкурса сочинений	региональный
21	Региональный этап Многопрофильной инженерной олимпиады «Звезда»	региональный
22	Региональный этап Олимпиады школьников «Наследники Левши»	региональный
23	Очные заключительные отборочные туры образовательных программ ОЦ Сириус	всероссийский
24	Очный этап регионального трека Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы»	всероссийский

Академия Достижений.

Образовательный центр «Академия достижений» работает по модели Образовательного центра «Сириус» и проводит профильные смены по направлениям «Наука», «Искусство», «Спорт». Основной целью создания «Академии достижений» является выявление, развитие одарённых детей, проявивших выдающиеся способности.

Участники образовательных смен «Академии достижений» – дети в возрасте от 13 до 17 лет. Для участия в профильной смене обучающимся необходимо заполнить Мотивационное письмо и Портфолио. Продолжительность одной смены - 14 дней. Общее количество участников одной смены – до 80 детей. Образовательный интенсив в размере 66 академических часов проводится в форме лекций, семинаров и практических занятий в Центре, оснащённом необходимым для этого современным оборудованием. Профильные смены реализуются на бесплатной основе для детей.

Во второй половине дня, помимо развлекательных мероприятий с воспитателями и занятий в физкультурно-оздоровительном комплексе, для обучающихся организовано посещение Кластера дополнительного образования «Лаборатория успеха» под руководством педагогов дополнительного образования.

Ключевым условием проведения профильных смен является участие высших учебных заведений в организации образовательного интенсива. За время работы «Созвездия» были подписаны Соглашения о взаимодействии с Рязанским государственным медицинским университетом им. академика И. П. Павлова, Московским государственным институтом спорта и туризма, АНО ДПО «Высшая

техническая школа», Комитетом Тульской области по печати и массовым коммуникациям, Новомосковским институтом РХТУ им. Д.И. Менделеева. Ведутся переговоры с Московским государственным институтом культуры, Тульским государственным университетом, МГТУ им. Н.Э. Баумана, Тульским государственным педагогическим университетом.

В 2023 году (с сентября) было проведено 7 смен (560 детей Тульской области).

1 смена - «Композиты», «Тхэквондо – путь к совершенству» (химическая, спортивная направленность)

2 смена - «Есть такая профессия – Родину защищать» (патриотическая направленность)

3 смена - «Основы биотехнологий в медицине» (медицинская направленность)

4 смена - «Школа БАС. Беспилотные авиационные системы для развития региона» (инженерная направленность)

5 смена - «Физико-математический потенциал» (техническая направленность)

6 смена - «МедиаЛайф», «Театральное искусство» (искусство)

7 смена - «Педагогическая МЕГАШКОЛА» или «Креативное наставничество» (педагогическая направленность)

В 2024 году запланировано 18 смен (в том числе смены по подготовке к олимпиадам, проектной деятельности).

Реализация профильных смен позволила на 100% выполнить индикаторы эффективности деятельности региональных центров выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи.

Лаборатория Успеха

Предметные области усиливаются научными квантами Лаборатории Успеха. В ЦПОД ТО «Созвездие» реализуются 65 дополнительных образовательных программ по трем направлениям: наука (36 программ), искусство (16 программ) и спорт (13 программ). Охват программами дополнительного образования составляет 750 обучающихся.

С 1 марта 2024 года открыты две программы технической направленности «Беспилотные летательные аппараты (БПЛА)», кадровый состав подобран и проходит обучение по данному направлению.

Приобретено современное оборудование и внесены изменения в образовательные программы для реализации профильных предметов. Наборы для сборки прототипов устройств, раскрывающих принципы работы технологии «Интернет вещей», лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по биологии и экологии, биологическая микролаборатория с микропрепаратами, лабораторный комплект по квантовым явлениям, виртуальный учебный комплекс «Химия» позволяют осуществлять качественную подготовку к конкурсам и олимпиадам, а также реализовывать самые востребованные населением программы дополнительного образования.

Всероссийская олимпиада школьников

В 2023 году обучающиеся Лицея «Олимп» ЦПОД ТО «Созвездие» активно участвовали во Всероссийской олимпиаде школьников.

Школьный этап ВсОШ в Лицее «Олимп» проводился в период с 25.09.2023 по 25.10 2023 по 19 учебным предметам. Процент охвата обучающихся участием в школьном этапе составил 100%. Количество участий во всех олимпиадах составило 481 (309 среди 9-х классов и 172 среди 10-х). Самыми популярными стали олимпиады по русскому языку (57 участников, что составило 74%) и математика (56 участников 73%). Наименьшей популярностью пользуется олимпиада по технологии (4 участника, 5,2%) и МХК (13 участников – 16,9%). По итогам школьного этапа определено 37 победителей (17 в 9-х классах и 20 в 10-х классах) и 94 призеров (62 в 9-х классах и 32 в 10-х классах).

Наибольшее количество призовых мест определено по предметам русский язык, обществознание, экономика.

В муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников зафиксировано 113 участий в 18 предметах.

Количество побед – 8

Количество призовых мест – 16

Результативность участия – 21,2%

Региональный этап ВсОШ проводился в период с 13.01.2024 по 29.02.2024 на основании приказа министерства образования Тульской области от 18.12.2023 № 2392 «О подготовке и проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году». Третья часть учеников Лицея (28,2%) вышли в региональный этап олимпиады, обеспечив 38 участий в 14 предметах (из 24). По итогам: 2 победителя по физике и биологии, 12 призеров по обществознанию, физике, биологии, астрономии, истории, математике, литературе и географии.

Результативность участий в РЭ составила 36,8%, это означает что почти каждое третье участие дало результат.

Самыми результативными стали олимпиады по физике (1 победитель, 2 призера), по биологии (1 победитель, 1 призер), по обществознанию (2 призера).

Помимо всероссийской олимпиады школьников у обучающихся Лицея «Олимп» за 2023 год имеются следующие достижения:

1. По результатам участия лицеистов, зачисленных в Сириус-класс, в диагностической работе по математике и физике по материалам, разработанным ОЦ "Сириус"- 4 место по России среди всех участников проекта (средний балл выполнения составил 12,56 (max 15,3)).
2. 14 учащихся Лицея «Олимп» прошли в заключительные этапы перечневых олимпиад (утвержденные приказом министерства науки и высшего образования) по физике – 3 человека, по математике – 5 человек, по химии – 3 человека, по биологии – 5 человек.
3. Трое лицеистов вышли в полуфинал перечневой олимпиады «Иннагрика» по генетическим технологиям и стали участниками очного этапа олимпиады,

проходившей в Воронеже и Краснодаре.

4. 6 лицеистов прошли конкурсный отбор и приняли участие в образовательных программах Сириуса по генетике, математике, искусственному интеллекту. 1 лицеистка прошла на мартовскую образовательную программу по биологии в ОЦ Сириус по результатам регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по биологии, где она стала призером.
5. Активное участие в проектной деятельности ОЦ Сириус: подготовлено 3 проекта для конкурса «Уроки настоящего», 3 проекта – для «СириусЛето», 7 проектов для конкурса Большие вызовы. В январской задаче «Уроки настоящего катализа» среди всех представленных работ студий со всей России самое комплексное решение было представлено студией Созвездия.
6. Учащиеся Созвездия в декабре приняли участие в программе Сириуса по искусственному интеллекту по результатам конкурсного отбора, на который был представлен проект «Исследование массива медицинских данных для создания предсказательного сервиса».

III. Система управления организацией

Управление осуществляется на принципах единоначалия и самоуправления.

Органы управления, действующие в ЦПОД ТО «Созвездие»

Наименование органа	Полномочия
Директор	<ul style="list-style-type: none">- осуществляет оперативное руководство деятельностью Учреждения;- определяет стратегию, цели и задачи развития Учреждения, обеспечивает соблюдение требований, предъявляемых к условиям образовательного процесса, образовательным программам, результатам деятельности Учреждения и к качеству образования;- устанавливает штатное расписание и направляет его Учредителю;- осуществляет контроль за деятельностью структурных подразделений Учреждения;- обеспечивает учет, сохранность и пополнение учебно-материальной базы, соблюдение правил санитарно-гигиенического режима, безопасности и охраны труда, учет и хранение документации, привлечение для осуществления деятельности, предусмотренной настоящим Уставом, дополнительных источников финансовых и материальных средств;- принимает и (или) исполняет в пределах средств, выделенных на выполнение государственного задания и иные цели, бюджетные обязательства;

	<ul style="list-style-type: none"> - утверждает планы и отчеты об учебно-организационной, научно-методической и финансово-хозяйственной деятельности Учреждения, планы работы и отчеты Учреждения за учебный год, календарный год; публичный доклад Учреждения; - выполняет иные функции, вытекающие из действующего законодательства и настоящего Устава и не отнесенные к исключительной компетенции общего собрания работников.
Общее собрание работников Учреждения	<ul style="list-style-type: none"> - принятие Устава Учреждения, принятие дополнений и изменений в Устав; - рассмотрение и принятие решений по вопросам представления работников к наградам и почетным званиям; - другие вопросы, касающиеся жизнедеятельности Учреждения.
Совет Учреждения	<ul style="list-style-type: none"> - рассмотрение и принятие решений по вопросам образовательной, учебно-организационной, научно-методической и иной деятельности Учреждения; - рассмотрение и принятие локальных нормативных актов, регламентирующих деятельность Учреждения.
Педагогический совет	<ul style="list-style-type: none"> - рассмотрение и принятие решений по вопросам осуществления образовательного процесса в соответствии с Уставом, лицензией; - разработка и принятие образовательных программ и учебных планов; - рассмотрение и принятие решений по вопросам предоставления отдельным категориям обучающихся дополнительных льгот и видов материального обеспечения, предусмотренных законодательством Российской Федерации и иными локальными нормативными актами Учреждения; - рассмотрение и принятие локальных нормативных актов Учреждения.
Попечительский совет	<ul style="list-style-type: none"> - содействует организации и совершенствованию образовательного процесса; - привлекает внебюджетные средства для его обеспечения и развития.
Совет обучающихся	<ul style="list-style-type: none"> - участвовать в разработке и обсуждении проектов локальных нормативных актов, затрагивающих права и законные интересы обучающихся Учреждения; - вносить предложения в органы управления Учреждения по оптимизации образовательного процесса с учетом интересов обучающихся, корректировке расписания учебных занятий, организации отдыха

	<p>обучающихся;</p> <ul style="list-style-type: none"> - участвовать в рассмотрении и выразить мнение по вопросам, связанным с нарушениями обучающимися учебной дисциплины и правил внутреннего распорядка Учреждения; - участвовать в разработке и реализации системы поощрений обучающихся за достижения в разных сферах учебной и внеучебной деятельности.
Родительский комитет	<ul style="list-style-type: none"> - вносить предложения по улучшению работы с обучающимися; - решать материально-финансовые вопросы Учреждения с привлечением дополнительных источников финансирования, в пределах предоставленных полномочий; - защищать права и интересы обучающихся; - участвовать в деятельности обучающихся вне занятий, помогать организовывать экскурсии, походы, праздники.

IV. Содержание и качество подготовки обучающихся

Учебный план 9-х классов ориентирован на 1 год освоения основной образовательной программы основного общего образования, составлен в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (далее – ФГОС ООО) и федеральной образовательной программой основного общего образования, утвержденной приказом Министерства просвещения РФ от 18 мая 2023 г. № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования»).

Учебный план 10–11-х классов ориентирован на 2-летний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования, составлен в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (далее – ФГОС СОО) и федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной приказом Министерства просвещения РФ от 18 мая 2023 г. № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»).

Профильное обучение

Подготовка к определению профиля ведется в 9-х классах за счет организации внеурочной деятельности. Траектория предпрофильной и профильной подготовки в 9-10-х классах предоставляет обучающимся возможность индивидуального выбора по профилям обучения: технологическому, естественно-научному.

Позиционирование профильного обучения как ведущего принципа образования требует гибкой системы в формировании учебного плана, каждой образовательной линии, большей самостоятельности в определении учебной нагрузки на предмет. При разработке учебного плана учитывались

образовательные запросы обучающихся, родителей (законных представителей) материально-техническая база учреждения. Высокий уровень образования по профильным дисциплинам обеспечивается педагогами за счет оптимального содержательного и организационно-методического наполнения вариативной части учебного плана, реализации рабочих программ.

Центр поддержки одаренных детей Тульской области «Созвездие» с сентября 2023 года является ассоциированным партнером Сириуса. Организациями-партнерами определены ФГБОУ ВО «ТулГУ» и АНО-НОЦ «ТулаТЕХ». В рамках проекта в 10Б классе выделена подгруппа 2, класс – ассоциированный партнер Сириус, наполняемость 9 человек, который предполагает тесное сотрудничество с Тульским государственным университетом в части научного сопровождения подготовки проектов с практической поддержкой предприятий, входящих в научно-образовательный центр «ТулаТЕХ». Данная группа занимается по отдельному учебному плану, рекомендованному ОЦ Сириус, по методическим разработкам ОЦ Сириус. В целях углубления содержания образования по предмету «Информатика» для обучающихся этой группы выделено по 1 часу в неделю на реализацию курса внеурочной деятельности «Решение олимпиадных заданий по информатике», для развития компетенций обучающихся в области использования информационно-коммуникационных технологий в производственной сфере выделено по 1 часу в неделю для реализации курса внеурочной деятельности «Инженерный практикум». Преподавание ведется преподавателем МИФИ, доктором физико-математических наук. Обучающиеся Сириус-класса приняли участие в диагностической работе, по материалам, разработанным ОЦ "Сириус". Средний балл выполнения составил 12,56 (max 15,3), что является 4 местом по России среди всех участников проекта.

В 2023 году организовано профильное обучение по следующим направлениям: технологическое, естественно-научное.

Профиль	Класс	Предметы на профильном уровне	Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений	Курсы внеурочной деятельности
Естественно – научный	10а	Химия Биология		«Экспериментальная химия» «Генетика и молекулярная биология»
Технологический	10б	Математика Физика Информатика	«3D-моделирование»	«Инженерный практикум» «Решение олимпиадных

				заданий по информатике» «Черчение»
--	--	--	--	---------------------------------------

Для реализации задач профильного обучения выстроены партнерские отношения с ВУЗами (ТулГУ, ТГПУ), МГУ им. М.В. Ломоносова, Санкт-Петербургский государственный технологический институт, Театральный институт им. Б. Щукина, школа-студия МХАТ, Московский государственный институт культуры, МГТУ им. Н.Э. Баумана, ФГБОУ ВО Московский педагогический государственный университет, Рязанский государственный медицинский университет им. академика И. П. Павлова, Московский государственный институт спорта и туризма, АНО ДПО «Высшая техническая школа», Московский авиационный институт, Курчатowski институт.

Внеурочная деятельность

Внеурочная деятельность в ЦПОД ТО «Созвездие» в общем объеме 7,5 часа в 9-х классах и 9,5 часа в 10-х классах реализуется согласно планам внеурочной деятельности.

План внеурочной деятельности представляет собой описание целостной системы функционирования ЦПОД ТО «Созвездие» в сфере внеурочной деятельности и включает в себя:

1) внеурочную деятельность по учебным предметам образовательной программы (учебные курсы, учебные модули по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также учитывающие этнокультурные интересы, особые образовательные потребности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;

2) внеурочную деятельность по формированию функциональной грамотности (читательской, математической, естественнонаучной, финансовой) обучающихся (интегрированные курсы, метапредметные кружки, факультативы, научные сообщества, в том числе направленные на реализацию проектной и исследовательской деятельности);

3) внеурочную деятельность по развитию личности, ее способностей, удовлетворения образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных, через организацию социальных практик (в том числе волонтерство), включая общественно полезную деятельность, профессиональные пробы, развитие глобальных компетенций, формирование предпринимательских навыков, практическую подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образования, профессиональных образовательных организаций и социальных партнеров в профессионально-производственном окружении;

4) внеурочную деятельность, направленную на реализацию комплекса

воспитательных мероприятий на уровне образовательной организации, класса, занятия, в том числе в творческих объединениях по интересам, культурные и социальные практики с учетом историко-культурной и этнической специфики региона, потребностей обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся;

5) внеурочную деятельность по организации деятельности ученических сообществ (подростковых коллективов), в том числе ученических классов, разновозрастных объединений по интересам, клубов; детских, подростковых и юношеских общественных объединений, организаций и других;

6) внеурочную деятельность, направленную на организационное обеспечение учебной деятельности (организационные собрания, взаимодействие с родителями по обеспечению успешной реализации образовательной программы и другие);

7) внеурочную деятельность, направленную на организацию педагогической поддержки обучающихся (проектирование индивидуальных образовательных маршрутов, работа тьюторов, педагогов-психологов);

8) внеурочную деятельность, направленную на обеспечение благополучия обучающихся в пространстве общеобразовательной школы (безопасности жизни и здоровья школьников, безопасных межличностных отношений в учебных группах, профилактики неуспеваемости, профилактики различных рисков, возникающих в процессе взаимодействия школьника с окружающей средой, социальной защиты учащихся).

В 9-х классах реализуются следующие курсы внеурочной деятельности:

Наименование курса	Количество часов в неделю	
	9 «А»	9 «Б»
«Разговоры о важном»	1	1
«Формирование функциональной грамотности»	1	1
Профориентационный минимум «Россия – мои горизонты»	1	1
«Экспериментальная химия»	1	
«Решение олимпиадных заданий по информатике»		1
«Развитие предпринимательства, благотворительности, меценатства на благо Тульского края»	0,5	0,5
«Многообразие органического мира»	1	
«Черчение»		1
«Навстречу знаку ГТО»	1	1
«Школьный климат –комфортная погода»	1	1

ИТОГО:	7,5	7,5
--------	-----	-----

В 10-х классах реализуются следующие курсы внеурочной деятельности:

Наименование курса	Естественно-научный профиль		Технологический профиль			
	10А	11А	10Б		11Б	
			1 п/гр	2 п/гр	1 п/гр	2 п/гр
Инвариантный компонент						
«Разговоры о важном»	1	1	1		1	
«Формирование функциональной грамотности»	1	1	1		1	
Профориентационный минимум «Россия – мои горизонты»	1	1	1		1	
«Твой путь к ГТО»	1	1	1		1	
«Тульский край - земля силы и талантов!»	0,5	0,5	0,5		0,5	
Вариативный компонент						
«Русский язык: креативно думать – креативно писать»	1		1		1	
«Решение стереометрических задач»		1				
«Решение олимпиадных заданий по информатике»				1		1
«Избранные вопросы информатики»			2		2	
«Экспериментальная химия»	1	1				
«Генетика и молекулярная биология»	2	2				
«Инженерный практикум»				1		1
«Черчение»			1		1	
«Школьный климат – комфортная погода»	1	1	1		1	
ИТОГО	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5

Статистика показателей за 2023 г.
(данные представлены на 31.12.2023 г.)

№ п/п	Параметры статистики	2023 г.
1	Количество обучающихся, в т.ч. по уровням:	77

	- начальное общее образование	-
	- основное общее образование	40
	- среднее общее образование	37
2	Количество обучающихся, оставленных на повторное обучение, т.ч.	нет данных
	- начальное общее образование	нет данных
	- основное общее образование	нет данных
	- среднее общее образование	нет данных
3	Не получили аттестат:	нет данных
	- об основном общем образовании	нет данных
	- о среднем общем образовании	нет данных
4	Получили аттестат особого образца:	нет данных
	- об основном общем образовании	нет данных
	- о среднем общем образовании	нет данных

ЦПОД ТО «Созвездие» впервые начало обучение по программам основного общего и среднего общего образования 1 сентября 2023 года. Поэтому уровень и качество образования можно оценить только по промежуточной аттестации обучающихся за 1 полугодие 2023-2024 уч.г.

Показатели качества обученности по итогам 1 полугодия 2023/24 уч.г.

Классы	Качество обученности по итогам 1 п/г 2023/24 уч.г.
9А	85,0
9Б	100,0
Итого по уровню основного общего образования	92,5
10А	47,1
10Б	61,65
Итого по уровню среднего общего образования	54,1
Всего по школе	73,3

Параллель	Количество учащихся	Успевают					Не аттестовано			Не успевают по предметам			Не выставлено оценок	
		Всего	из них			Всего	из них		Всего	из них				
			на "5"	на "4", "5"			по уваж-й причине	по прогулам		одному	двум	более 2		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
9	40	40	7	30	3	1								2
5- 9 кл.	40	40	7	30	3	1								2
10	37	37	3	17		9								1
10-11 кл.	37	37	3	17		9								1

Результаты государственной итоговой аттестации

По состоянию на 31.12.2023 нет данных государственной итоговой аттестации.

Дополнительное образование предполагает не только обучение детей определённым знаниям, умениям и навыкам, но и развитие личностных качеств учащихся. В системе дополнительного образования нет федеральных государственных образовательных стандартов. Эффективность и результативность образовательной деятельности по отдельно взятой образовательной программе отслеживается через педагогический мониторинг, который осуществляют воспитатели.

На уровне учреждения мониторинг результатов образовательной деятельности оценивается через:

- участие обучающихся в различных мероприятиях, проектной деятельности;
- процент сохранности контингента до конца смены;
- степень удовлетворённости обучающихся и родителей качеством образовательных услуг.

Данные мониторинга показывают следующее: освоение материала обучающимися «Академии достижений» «Центра поддержки одаренных детей Тульской области «Созвездие» находится на достаточно высоком уровне, что, в

свою очередь, подтверждается показателями участия обучающихся в образовательном процессе, проектной деятельности, мероприятиях, конкурсах, спортивных соревнованиях.

Содержание и качество подготовки воспитанников кластера дополнительного образования

«Лаборатории успеха»

Направление: НАУКА

Программа	Мероприятие	Результат
<p>Квант ЭНЕРДЖИ</p> <p>Программа «Возобновляемые источники энергии»</p>	<p>Региональный этап Всероссийской олимпиады учебных и научно-исследовательских проектов детей и молодежи по проблемам защиты окружающей среды «Созвездие - 2024», в номинации «Энергия и человек» по теме «Выявление энергоэффективности работы солнечных панелей в зависимости от места размещения на здании»</p>	<p>Победитель регионального этапа</p> <p>(прошел в заключительный этап г. Москва)</p>
<p>Кванториум:</p> <p>КОСМО, НАНО, РОБО, ЭНЕРДЖИ, ХАЙТЕК, БИО, ИТ, VR</p> <p>«Решение олимпиадных задач по математике, физике, химии», «Проектное мышление»</p>	<p>Первая научно-практическая конференция «УникуМ» на базе ЦПОД ТО «Созвездие»</p> <p>Организация мероприятий регионального уровня на базе ЦПОД ТО «Созвездие»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Финал региональной олимпиады по робототехнике. • Форум учителей математического и общего естественно-научного циклов 	<p>Количество участников: 34</p> <p>Количество проектов: 25</p>

	<p>«Вместе к лучшим результатам»</p> <ul style="list-style-type: none"> • VI Всероссийский фестиваль клуба «Учитель года» • Всемирный фестиваль молодежи 	
«Беспилотные летательные аппараты»	1 марта и 1 апреля 2024 года открыты две программы	12 обучающихся

Направление: ИСКУССТВО

Программа	Мероприятие	Сроки	Результат
Эстрадно-джазовое пение	Всероссийский Фестиваль онкурс «Новогодняя палитра талантов»	Декабрь 2023	Лауреат I степени Лауреат II степени
Ансамбль «Веселые ложки»	Региональный концерт «День Героев Отечества»	Декабрь 2023	Участие
Вокальная эстрадная студия «Созвучие»	Всероссийский конкурс-фестиваль «О любви на разных языках»	Декабрь 2023	Лауреат II степени Лауреат III степени Лауреат II степени Лауреат III степени
Ансамбль «Веселые	Региональное праздничное мероприятие «Год семьи»	Март 2024	Участие

ЛОЖКИ»			
Ансамбль «Веселые ложки»	Муниципальный Фестиваль проектов «В семье истоки всех начал»	Март 2024	Участие

Направление: СПОРТ

Вид спорта	Соревнования	Сроки	Результат
Тхэквондо	Первенство Центрального Федерального округа по тхэквондо МФТ	октябрь 2023	1 победитель
	Чемпионат и Первенство России по тхэквондо	ноябрь 2023	команда призер
	Чемпионат и Первенство Тульской области по тхэквондо	декабрь 2023	3 победителя
	Всероссийские соревнования по тхэквондо «Турнир Мастерский»	февраль 2024	команда победитель, 2 призера
	Открытое Первенство города Новомосковска по тхэквондо:	март 2024	2 победителя, 3 призера
Волейбол	Региональный турнир по волейболу среди девочек младшего возраста	декабрь 2023	2 место
	Региональный турнир по волейболу «Спорт Мечты» среди команд девочек 2007 г.р. и моложе	февраль 2024	1 место

	Межрегиональный турнир по Волейболу среди девочек 2012-2013 года	апрель 202	1 место
	Соревнования Детской Областной Волейбольной Лиги среди девочек 2012-2013 года рождения	апрель 2024	1 место
Шахматы	II (взрослый) спортивный разряд по шахматам	декабрь 2023	3 обучающихся
	Первенство ЦФО по шахматам среди юношей и девушек до 15-19 лет:	октябрь 2023	1 Победитель
	Победители и призеры первенства Новомосковска по шахматам	апрель 2023	1 победитель, 5 призеров
	Первенство города Новомосковска по шахматам среди самых юных мальчиков и девочек до 8 лет	февраль 2024	1 победитель

V. Организация учебного процесса

Лицей Олимп

Учебные занятия для всех обучающихся проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

Продолжительность учебного года составляет 34 недели. Количество учебных занятий за 1 год обучения для обучающихся одного 9-го класса составляет 1122 академических часа. Максимальное число часов в неделю составляет 33 часа.

Учебный план среднего общего образования определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося, что составляет 2312 часов (не более 34 часов в неделю при пятидневной учебной неделе).

Продолжительность учебных периодов составляет в первом полугодии 8 учебных недель; во втором полугодии – 11 учебных недель. Продолжительность каникул составляет не менее 9 календарных дней.

Продолжительность урока на уровне основного общего образования составляет 40 минут. Продолжительность перемен между уроками составляет 10 минут, после 4 и 5 уроков – по 25 минут.

Учебный год в ЦПОД ТО Лицей «Олимп» начался 1 сентября.

Расписание уроков составлено с учетом дневной и недельной умственной работоспособности обучающихся и шкалы трудности учебных предметов, определенной гигиеническими нормативами.

Образовательная недельная нагрузка распределяется равномерно в течение учебной недели, при этом объем максимально допустимой нагрузки в течение дня составляет не более 7 уроков.

Занятия начинаются в 8:30 и заканчиваются не позднее 14 часов 40 минут. Факультативные занятия и занятия по программам дополнительного образования организованы в дни с наименьшим количеством обязательных уроков. Между началом факультативных (дополнительных) занятий и последним уроком организован перерыв продолжительностью 30 минут.

Для иногородних детей, зачисленных на обучение в лицей «Олимп» предоставляются места для проживания в кампусе.

По состоянию на 31.12.2023 в кампусе проживало 12 детей.

Общежитие (кампус) имеет необходимые условия для проживания обучающихся, где предусмотрены: комнаты с санузлом, комнаты бытового обслуживания (стиральные машины, сушилки и т.д.); для хранения личных вещей предусмотрены шкафы, тумбы, ящики под кроватью. Комната отдыха оборудована мебелью. Помещения общежития (кампуса) соответствуют санитарно-гигиеническим и противопожарным нормам и требованиям. В каждой комнате имеется опись имущества. Родители (законные представители) несут материальную ответственность за сохранность полученного обучающимся в общежитии (кампусе) имущества.

Смена постельного белья производится в установленные санитарными нормами сроки (1 раз в неделю). Проживающие могут воспользоваться прачечной.

Режим дня и правила поведения обучающихся составляются с учетом возрастных особенностей, санитарно-гигиенических требований, утверждаются руководителем учреждения.

Проживание в общежитии (кампусе) бесплатное для детей из многодетных семей. Согласно п. 1 приложения №3 к приказу №107 от 26.01.2016 министерства образования Тульской области для родителей (законных представителей), работающих в организациях Тульской области, осуществляющих образовательную деятельность родительская плата взимается в размере 50%. В остальных случаях родительская плата осуществляется в полном объеме.

Для проживающих в общежитии (кампусе) организуется 5-разовое питание в столовой ЦПОД ТО «Созвездие». Есть буфет.

Заселение в общежитие (кампус) производится на основании приказа о зачислении в ЦПОД ТО «Созвездие», предоставления всех необходимых документов в ЦПОД ТО «Созвездие», определенных приказом Министерства образования Тульской области от 26 января 2016 г. N 107 «О плате, взимаемой с родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся за содержание обучающихся в государственных образовательных организациях, подведомственных министерству образования Тульской области, с наличием интерната, проживающих в таких организациях», и заявления родителей (законных представителей) о необходимости предоставления места в общежитии (кампусе). Правоотношения между ЦПОД ТО «Созвездие», обучающимся и родителями (законными представителями) регулируются договором, заключенным между сторонами при заселении обучающегося в общежитие (кампус).

Воспитателями ведется ежедневный учет проживающих в общежитии (кампусе). Решение о выезде на каникулы (выходные, по иным обстоятельствам) принимается на основании заявления родителей (законных представителей).

Сопровождение обучающихся после каникул к месту учебы производится родителями (законными представителями). Режим дня составляется с учетом круглосуточного пребывания обучающихся в общежитии (кампусе).

Во время пребывания в общежитии (кампусе) обучающиеся привлекаются к труду по самообслуживанию: уходу за своей одеждой, обувью, кроватью, уборке спальных комнат.

Во время пребывания обучающихся вне общежития (кампуса) на основании заявлений родителей (законных представителей) ответственность за жизнь, здоровье и безопасность обучающихся несут родители (законные представители). Уход обучающегося из общежития (кампуса) осуществляется по согласованию с администрацией ЦПОД ТО «Созвездие» на основании заявления родителей (законных представителей).

В вечерние часы ребята могут отдыхать, общаться друг с другом, делать домашнее задание, посещать занятия в по дополнительному образованию в квантах Лаборатории успеха и внеурочные занятия в Лицеи Олимп. Так же могут быть зачислены в профильные смены Академии достижений.

Территория оборудована высокотехнологичными системами безопасности и круглосуточно находится под видеонаблюдением.

Образовательный центр «Академия достижений» функционирует в режиме семидневной рабочей недели. Организация образовательного процесса осуществляется на основе годового календарного графика проведения профильных смен, календарно-тематического плана программы дополнительного образования, ежедневного расписания.

Режим занятий обучающихся «Академии достижений» определяется ежедневным расписанием. Расписание учебных занятий составляется в строгом соответствии с требованиями СанПиН.

Продолжительность учебного занятия составляет 40-45 минут. Продолжительность перемен между каждым занятием составляет не менее 10 минут.

Образование детей в «Академии достижений» осуществляется в форме групповых учебно-практических и теоретических занятий, исследовательской и проектной деятельности, индивидуальных консультаций, 66 академических часов в смену

Занятия начинаются не ранее 9.00. В день проводится не более 6 академических часов занятий.

Воспитательная работа

Воспитательная работа ЦПОД ТО «Созвездие» строится на основе рабочей программы воспитания (Приказ № 40-од от 30.08.2023)

Содержание воспитательной деятельности строится по основным модулям программы воспитания: урочная деятельность, классное руководство, внеурочная деятельность, дополнительное образование, взаимодействие с родителями (законными представителями), основные школьные дела, самоуправление, профориентация, социальное партнёрство, профилактика и безопасность, внешкольные мероприятия, организация предметно-пространственной среды.

Наиболее значимыми мероприятиями воспитательной работы в 2023 году в ЦПОД ТО «Созвездие» стали:

- День учителя
- (День самоуправления)
- Ночь в лицее. Новогодняя
- Квиз «Кварта» открытие I сезона
- День защитника отечества
- Декада науки «Виват! Наука!» (День театра, Масленица)
- Декада искусства «АРТ-сияние!»
- День «Созвездия» 12 апреля
- Декада спорта «Время первых!»
- Ассамблеи (награждения)
- Первая научно-практическая конференция «УникуМ» на базе ЦПОД ТО «Созвездие»

Организованны и проведены мероприятия регионального уровня на базе ЦПОД ТО «Созвездие»:

- Финал региональной олимпиады по робототехнике.
- Форум учителей математического и общего естественно-научного циклов «Вместе к лучшим результатам» VI Всероссийский фестиваль

клуба «Учитель года»

- Всемирный фестиваль молодежи

Организованы две выставки: выставка – вернисаж творческих работ «Весенняя политра», «Космическая одиссея». Ежемесячно оформляется Галерея успеха.

Ведет работу театральная студия «Закулисье», которая провела премьеры трех спектаклей: «Свеча горела. Женщина и литература», «Снежная королева», литературно-историческая постановка «Сохрани мою печальную историю...»

Медиапространство в ЦПОД ТО «Созвездие» организовано через медиаторчество: 10 выпусков журнала «Media Вселенная», 3 Подкаста, 9 выпусков радио «Голос Галактики».

Одним из приоритетных направлений воспитательного процесса является развитие единой системы лицейского и классного ученического самоуправления, развитие и поддержка творческой инициативы лицеистов.

Развиваются органы ученического самоуправления: Совет обучающихся, органы классного ученического самоуправления. Создан волонтерский отряд «Созвездие», проведено 3 мероприятия: «Добрые крышечки», Квиз «Мартовский аккорд», Космо квиз «Поехали».офо

Ведет работу Школьная служба медиации «Шаг на встречу», по данному направлению 3 обучающихся приняли участие в пятидневном семинаре-практикуме для детей-волонтеров «Введение в школьную медиацию. Восстановительные программы школьных конфликтов», проходившего на базе МБУДО «Детский оздоровительно-образовательный центр». В рамках этой службы осуществляется социально-психологическое изучение детей для организации индивидуального подхода к ним, оказывается социально - психологическая помощь детям, родителям, учителям:

Классные часы «Профилактика деструктивного стресса во время подготовки и сдачи экзаменов»

Выступление на родительском собрании «Профилактика терроризма и экстремизма среди несовершеннолетних»

Выступление на педагогическом совете, направленное на профилактику эмоционального выгорания «Жить в мире с собой и другими»

Профилактическая работа с обучающимися «группы риска» и их родителями по результатам мониторинга стрессовых и депрессивных расстройств.

Проведение индивидуальных консультаций с обучающимися, консультирование родителей, консультирование классных руководителей.

Также в ЦПОД ТО «Созвездие» ведет работу родительский комитет, в рамках деятельности которого организуется информационное просвещение родителей по вопросам детской и подростковой психологии.

VI. Востребованность выпускников

Ввиду отсутствия на отчетный период выпускников - предоставление данных невозможно.

VII. Оценка качества кадрового обеспечения(Е.А. Федорова):

По состоянию на 31.12.2023 в ЦПОД ТО «Созвездие» работает 52 педагога, из них:

- высшая квалификационная категория - 11 чел.
- первая квалификационная категория - 2 чел.
- соответствие занимаемой должности - чел.

Педагоги, имеющие отраслевые награды, почетные звания и ученую степень:

- Почетный работник общего образования и науки РФ - 6 чел;
- Почетная грамота Министерства образования и науки РФ - 3 чел.;
- Почетная грамота Министерства образования Тульской области - 3 чел.;
- Почетная грамота Управления образования администрации города Новомосковск –12 чел.
- Другое - 6 чел.

Средний стаж работы педагогов ЦПОД ТО «Созвездие» составляет 15 лет.

Средний возраст - 46 лет.

В целях повышения качества образовательной деятельности в ЦПОД ТО «Созвездие» проводится целенаправленная кадровая политика, основная цель которой – обеспечение оптимального баланса процессов обновления и сохранения численного и качественного состава кадров в его развитии в соответствии потребностями и требованиями действующего законодательства.

Основные принципы кадровой политики направлены:

- на сохранение, укрепление и развитие кадрового потенциала;
- создание квалифицированного коллектива, способного работать в современных условиях;
- повышение уровня квалификации персонала.

Оценивая кадровое обеспечение образовательной организации, являющееся одним из условий, которое определяет качество подготовки обучающихся, необходимо констатировать следующее:

- образовательная деятельность в ЦПОД ТО «Созвездие» обеспечена квалифицированным профессиональным педагогическим составом;
- в ЦПОД ТО «Созвездие» создана устойчивая целевая кадровая система;
- кадровый потенциал ЦПОД ТО «Созвездие» динамично развивается на основе целенаправленной работы по повышению квалификации педагогов.

VIII. Оценка учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения.

Общая характеристика:

- объем библиотечного фонда 6351 единица;
- книгообеспеченность - 100%.

Фонд библиотеки формируется за счет областного бюджета.

Состав фонда и его использование

№	Вид литературы	Количество единиц в фонде	Оборот фонда (сколько экземпляров выдавалось за год)
1	Учебная	2314	2116
2	Художественная	2351	1490
3	Справочно-библиографическая, научно-энциклопедическая литература	687	415

Осуществляется обслуживание учащихся школы полного дня Лицей «Олимп», образовательного центра «Академия достижений», кластера дополнительного образования «Лаборатория успеха», педагогов, сотрудников центра. Посетители имеют свободный доступ к библиотечным фондам. Большое внимание уделяется индивидуальной работе с читателями, консультациям по выбору книг, проводятся литературные гостиные, тематические вечера, уроки истории, тематические выставки.

Фонд библиотеки соответствует требованиям ФГОС, учебники фонда входят в федеральный перечень, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 № 858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления срока использования исключенных учебников».

Средний уровень посещаемости библиотеки – 36 человек в день.

Оснащенность библиотеки учебными пособиями достаточная.

В библиотеке созданы все условия для спокойного и комфортного чтения книг и осуществления творческих проектов.

IX. Оценка материально-технической базы

Непременным условием эффективной организации образовательного процесса является его материально-техническое оснащение.

Наличие здания, используемого для организации и ведения образовательного процесса (указать вид права собственности, общую площадь)	Вид права: безвозмездное пользование Объект права: здание, общая площадь: 11 153,80 кв. м.
Наличие территории, используемой для организации и ведения образовательного процесса (указать вид права собственности, общую площадь, зонирование территории)	Вид права: муниципальная собственность Объект права: земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, общая площадь 88 200 кв. м.
Учебные кабинеты	современные школьные кабинеты (кабинеты, оборудованные с учётом технических характеристик, определенных Роспотребнадзором, оснащенные информационно-техническими средствами) - 15 шт
Библиотека	Библиотека – 1 шт.
Читальный зал (указать количество рабочих мест), в т.ч. обеспечивающих выход в сеть «Интернет»	70 посадочных мест
Помещения для физического развития учащихся, проведения спортивных соревнований и игр (перечислить)	Спортивный зал- 1 шт (287,99 м ²) Плавательный бассейн – 1 шт (585,66 м ²) Зал ОФП – 1 шт (175,91 м ²) Площадка для баскетбола – 1 шт (608,0 м ²) Площадка для волейбола – 1 шт (360 м ²) Футбольное поле – 1 шт (2379,6 м ²) Площадь спортивных площадок – 3749,20 м ² Беговая дорожка – 1 шт (943,9 м ²) Зона прыжков в длину – 1 шт (313,3 м ²) Площадка для занятий ОФП – 1 шт (417,8 м ²) Сквер – 2489,4 м ²
Помещения для проведения массовых мероприятий, собраний, представлений (перечислить)	Актовый зал – 1 Лекторий – 1 Выставочное пространство - 1
Помещения для организации питания учащихся (указать количество посадочных)	Столовая, 80 посадочных мест. Пищеблок-1

мест)	
Помещения для организации медицинского обслуживания	Медицинский блок учебного корпуса- 1 (кабинет врача, прививочная , процедурный кабинет) Медицинский блок в кампусе -1 (кабинет врача, изолятор) Кабинет дежурной медсестры в ФОКе -1

В настоящий момент уровень материально-технического оснащения ЦПОД ТО «Созвездие» достаточен и современен. Оборудование позволяет оптимизировать учебный процесс, сделать его более интересным и наглядным. Полностью оборудованы и оснащены учебные кабинеты.

Наименование оборудования	Количество
Компьютер	41
Интерактивные панели	14
Интерактивные доски	15
Проекторы	15
Ноутбук	98
МФУ	10
Принтер	18
Электронная библиотека	2
Информационный сенсорный киоск	2
Информационный сенсорный стол	6
Интерактивная трибуна	4
Плоттер	1
Голографический 3D дисплей	2

В рамках реализации комплексной безопасности образовательного учреждения в соответствии с требованиями категорирования объекта в 2023 году на объекте предусмотрены следующие меры по инженерно-технической, физической защите и пожарной безопасности:

- система речевого оповещения «Тромбон»;
- ручной металлодетектор «Mereon 45003» - 1 шт.;

- система видеонаблюдения: видеорегистратор 128-ми канальный IP- видеорегистратор DS-96128NI-116 – 1 шт.; видеочамера 2 Мп уличная купольная IP-камера с ИК-подсветкой до 30 м DS-2CD2123GO-IS – 41 шт.; видеочамера 2 Мп уличная цилиндрическая IP-камера с ИК-подсветкой по 30м.

с моторизованным вариобъективом DS-2CD2625FWD-IZS – 38 шт. (всего 79 видеокамер: 40 внутри объекта и 39 по периметру);

- меры по физической защите объекта (территории): объект охраняется 4 охранниками ООО ЧОО «Акула» (2 охранника находятся в помещении охраны при входе в учебный корпус с кампусом для проживания и 2 охранника находятся на КПП при входе/въезде на территорию объекта).

- въезд автотранспорта на территорию осуществляется через двое распашных металлических въездных ворот;

- объект оборудован системой контроля управления доступом в помещениях объекта и поясным турникетом на КПП;

- объект оборудован автоматической установкой пожарной сигнализации «Автоматическая пожарная сигнализация. Автоматика противопожарной защиты» (004-2020-АПСЗ);

- на объекте предусмотрена система внутреннего противопожарного водопровода: 32 пожарных крана с диаметром выходного отверстия 17мм, длина рукавной линии 20м, расход воды 2,5 л/с;

- на объекте предусмотрена система оповещения и управления эвакуацией при пожаре: «Тромбон-ИП; Тромбон ПУ-М; Тромбон УМ-480; Тромбон БП»;

- имеются в наличии первичные средства пожаротушения: огнетушители порошковые ОП-5 в количестве 50 шт.

Х. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования

Анализ результатов образовательной деятельности в Лицее «Олимп» ЦПОД ТО «Созвездие» осуществляется в контексте функционирования внутренней системы оценки качества образования, целями которой является выстраивание механизма получения, обработки, хранения, предоставления и использования в управленческой практике информации, как условия и базы для реализации процедур управления качеством образования с привлечением общественности.

К основным оценочным процедурам, используемые в рамках ВСОКО в Лицее «Олимп»

- ✓ текущее оценивание обучающихся;
- ✓ итоговое оценивание обучающихся;
- ✓ независимые оценочные процедуры;
- ✓ портфолио обучающихся и педагогов;
- ✓ внутренняя оценка условий образовательной деятельности;
- ✓ внутришкольные мониторинги;
- ✓ самообследование;
- ✓ опросы и анкетирование.

Результаты внутренней системы оценки качества образования используются для:

- ✓ информирования обучающихся, их родителей и педагогов о результатах текущего оценивания и промежуточной аттестации;
- ✓ разработки программ и планов адресной помощи обучающимся в группах риска;
- ✓ поиска и развития талантов, планирования работы по профориентации;
- ✓ анализа качества работы и эффективности деятельности педагогических работников.

Для проведения детального анализа внутренней систем оценки качества образования за отчетный период недостаточно данных.

Показатели
деятельности общеобразовательной организации, подлежащей самообследованию
(утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. N 1324)

N п/п	Показатели	Единица измерения
	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	77 человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	0 человек
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	40 человек
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	37 человек
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	57 человек/74%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	нет данных
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	нет данных
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	нет данных
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	нет данных
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	нет данных
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	нет данных
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	нет данных
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по	нет данных

	математике, в общей численности выпускников 11 класса	
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	нет данных
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	нет данных
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	нет данных
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	нет данных
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	0/0%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	0/0%
1.19.1	Регионального уровня	0/0%
1.19.2	Федерального уровня	0/0%
1.19.3	Международного уровня	0/0%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	0 человек/0 %
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	37 человек/48%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0 человек/0 %
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0 человек/0 %
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	20
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	19/95%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	14/70%

1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	1/5%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	-
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	10/50%
1.29.1	Высшая	9/45%
1.29.2	Первая	1/5%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	6/30%
1.30.1	До 5 лет	4/20%
1.30.2	Свыше 30 лет	2/10%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	1/5%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	1/5%
1.33	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	23/63,89%
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	10/27,78%
	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	1,8 единиц

2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	30,05 единиц
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	нет
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	нет
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	77 человек/100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	9,7 кв.м

**Показатели
деятельности организации дополнительного образования, подлежащей самообследованию
(утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. N 1324)**

№ п/п	Показатели	Значение показателя
	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся, в том числе:	1200 человек
1.1.1	Детей дошкольного возраста (3-7 лет)	0 человек
1.1.2	Детей младшего школьного возраста (7-11 лет)	110 человек
1.1.3	Детей среднего школьного возраста (11-15 лет)	487 человек
1.1.4	Детей старшего школьного возраста (15-17 лет)	603 человек
1.2	Численность учащихся, обучающихся по образовательным программам по договорам об оказании платных образовательных услуг	0 человек
1.3	Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся в 2 и более объединениях (кружках, секциях, клубах), в общей численности учащихся	244 человек/57,5%
1.4	Численность/удельный вес численности учащихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0 человек/0 %
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся по образовательным программам для детей с выдающимися способностями, в общей численности учащихся	12 человек/2,8%
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	5 человек/1,8 %
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	3 человек/0,7%
1.7	Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся учебно-исследовательской, проектной деятельностью, в общей численности учащихся	803 человек/66,9%
1.8	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в массовых мероприятиях (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	1200 человек/ 100%
1.8.1	На муниципальном уровне	208 человек/17,3%
1.8.2	На региональном уровне	683 человек/56,9%
1.8.3	На межрегиональном уровне	115 человек/9,6%
1.8.4	На федеральном уровне	17 человек/1,4%
1.8.5	На международном уровне	0 человек/0 %
1.9	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров массовых мероприятий (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	человек/%
1.9.1	На муниципальном уровне	12 человек/1 %
1.9.2	На региональном уровне	5 человек/0,4%
1.9.3	На межрегиональном уровне	5 человек/0,4%
1.9.4	На федеральном уровне	3 человек/0,25 %
1.9.5	На международном уровне	0 человек/0 %
1.10	Численность/удельный вес численности учащихся, участвующих в образовательных и	0 человек/0 %

	социальных проектах, в общей численности учащихся, в том числе:	
1.10.1	Муниципального уровня	0 человек/0 %
1.10.2	Регионального уровня	0 человек/0 %
1.10.3	Межрегионального уровня	0 человек/0 %
1.10.4	Федерального уровня	0 человек/0 %
1.10.5	Международного уровня	0 человек/0 %
1.11	Количество массовых мероприятий, проведенных образовательной организацией, в том числе:	единиц
1.11.1	На муниципальном уровне	0 единиц
1.11.2	На региональном уровне	2 единиц
1.11.3	На межрегиональном уровне	0 единиц
1.11.4	На федеральном уровне	0 единиц
1.11.5	На международном уровне	0 единиц
1.12	Общая численность педагогических работников	32 человека
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	26/81,25%
1.14	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	10/31,25%
1.15	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	6/18,75%
1.16	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	2/6,25%
1.17	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	3/9,38%
1.17.1	Высшая	2/6,25%
1.17.2	Первая	1/3,13%
1.18	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности	19/59,38%

	педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.18.1	До 5 лет	14/43,75%
1.18.2	Свыше 30 лет	5/15,63%
1.19	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	3/9,38%
1.20	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	10/31,25%
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	2/43,75%
1.22	Численность/удельный вес численности специалистов, обеспечивающих методическую деятельность образовательной организации, в общей численности сотрудников образовательной организации	2/1,90%
1.23	Количество публикаций, подготовленных педагогическими работниками образовательной организации:	
1.23.1	За 3 года	0 единиц
1.23.2	За отчетный период	0 единиц
1.24	Наличие в организации дополнительного образования системы психолого-педагогической поддержки одаренных детей, иных групп детей, требующих повышенного педагогического внимания	да
	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	1,7 единиц
2.2	Количество помещений для осуществления образовательной деятельности, в том числе:	14 единиц
2.2.1	Учебный класс	10 единиц
2.2.2	Лаборатория	1 единиц
2.2.3	Мастерская	0 единиц
2.2.4	Танцевальный класс	0 единиц

2.2.5	Спортивный зал	2 единиц
2.2.6	Бассейн	1 единиц
2.3	Количество помещений для организации досуговой деятельности учащихся, в том числе:	3 единиц
2.3.1	Актальный зал	1 единиц
2.3.2	Концертный зал (лекторий)	1 единиц
2.3.3	Игровое помещение (выставочное пространство)	1 единиц
2.4	Наличие загородных оздоровительных лагерей, баз отдыха	нет
2.5	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.6	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.6.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.6.2	С медиатекой	да
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	80 человек/100%