

Министерство образования и науки Республики Бурятия
Государственное автономное учреждение дополнительного образования
Республики Бурятия
«Ресурсный центр художественного и технического творчества «Созвездие»

«Утверждаю»

Директор ГАУ ДО РБ

РЦХТТ «Созвездие»

Д.Б. Дугарова



ОТЧЕТ
О САМООБСЛЕДОВАНИИ
ГАУ ДО РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ
«РЕСУРСНЫЙ ЦЕНТР ХУДОЖЕСТВЕННОГО И ТЕХНИЧЕСКОГО
ТВОРЧЕСТВА «СОЗВЕЗДИЕ»
за 2025 ГОД

Улан - Удэ

2026 год

Самообследование Государственного автономного учреждения дополнительного образования Республики Бурятия «Ресурсный центр художественного и технического творчества «Созвездие» проводилось в соответствии с нормативными документами: Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией», Приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки РФ от 14.08.2020г. «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации».

Целью проведения самообследования ГАУ ДО РБ РЦХТТ «Созвездие» является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности Учреждения. В процессе самообследования проводилась оценка:

Образовательной деятельности;

Системы управления учреждения;

Содержания и качества подготовки обучающихся;

Организации учебно-воспитательного процесса;

Качества кадрового обеспечения;

Функционирование внутренней системы оценки качества образования.

1. Общие сведения

Полное наименование: Государственное автономное учреждение дополнительного образования Республики Бурятия «Ресурсный центр художественного и технического творчества «Созвездие».

Сокращенное наименование: ГАУ ДО РБ «РЦХТТ «Созвездие»

Учредитель: Министерство образования и науки Республики Бурятия

Директор: Дугарова Дарима Бабудоржиевна

Телефон приемной: 8 (3012) 37-95-27

Электронная почта: sozvezdie03@inbox.ru

Сайт учреждения: <http://sozvezdie03.ru/>

Лицензия на право осуществления образовательной деятельности № 2827 от 10.04.2017г., серия 03Л01 № 0001413 предоставлена на основании приказа Министерства образования и науки Республики Бурятия от 10.04.2017г. № 610, предоставлена на срок: бессрочно.

Приложение №1 к лицензии на право осуществления образовательной деятельности № 2827 от 10.04.2017г., серия 03П01 № 0003193.

Форма обучения – очная; в случае производственной необходимости – дистанционная.

Режим работы педагогов учреждения: семидневная рабочая неделя (понедельник – воскресенье) в соответствии с расписанием творческого объединения; выходные дни – государственные праздничные дни.

Режим работы администрации учреждения: пятидневная рабочая неделя (понедельник – пятница); выходные дни – суббота, воскресенье, государственные праздничные дни.

Предоставление образовательных услуг: бесплатно на основании государственного задания Учредителя.

1.Характеристика образовательного процесса

Образовательный процесс в ГАУ ДО РБ «Ресурсный центр художественного и технического творчества «Созвездие» (далее Центр) осуществляется в форме учебных занятий в разновозрастных творческих объединениях, которые организуются на основе дополнительных общеразвивающих программ с учётом дифференциации по стартовому, базовому и продвинутому уровням подготовки обучающихся.

Прием учащихся проводится по заявлению родителей (лиц, их заменяющих) и приказа директора о зачислении учащегося в объединение.

Организация образовательного процесса характеризуется следующими особенностями:

- гуманистическая направленность взаимодействия;
- разновозрастной состав;
- большой выбор видов и форм творческой деятельности (детям предоставляется возможность сочетать различные направления и формы занятости);
- позитивный психологический климат;
- осуществление основ профориентации.

Обучение в Центре проводится согласно учебному плану и расписанию. В соответствии с Соглашением № 715 о выполнении государственного задания от

27.12.2024г. в 2024-2025 учебном году Центр реализовал образовательную деятельность по 4-м направленностям дополнительного образования. Показатели объёма государственной услуги в год в ученико-часах были выполнены на **100%**.

- По технической направленности количество ученико-часов в год – **280 325**
- По художественной направленности количество ученико-часов в год – **156 600**
- По физкультурно-спортивной направленности количество ученико-часов в год - **22 032**
- По социально-гуманитарной направленности количество ученико-часов в год – **6 264**

Нормативно-правовая база организации образовательного процесса в Ресурсном центре «Созвездие»:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ (статья 75, пункт 2) «Об образовании в РФ» <https://www.zakonrf.info/zakon-ob-obrazovanii-v-rf/75/>
- Распоряжение Правительства РФ от 31 марта 2022 г. N 678-р Об утверждении Концепции развития дополнительного образования детей до 2030 г. и плана мероприятий по ее реализации <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/403709682/>
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 04.07.2014 N 41 "Об утверждении СанПиН 2.4.4.3172-14". <https://docs.cntd.ru/document/420207400>
<https://укцсон.рф/upload/documents/informatsiya/organizatsiya-otdykha-i-ozdorovleniya-detey/3.%20%D0%A1%D0%9F%202.4.3648-20.pdf>
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 07.05.2020г. № ВБ – 976/04 «Рекомендации по реализации внеурочной деятельности, программы воспитания и социализации и дополнительных общеобразовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий» <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/73931002/>
- Приказ Министерства просвещения РФ от 27 июля 2022 г. N 629 “Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам” <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/405245425/>
- Устав учреждения утв. Приказом МОиН РБ от 03.12.2014 г.№2046. <http://sozvezdie03.ru/sites/default/files/docs/ustav.pdf>
- Положение об электронном журнале и Положение об организации образовательного процесса с использованием электронного обучения и

		гру пп		Т О	гру пп		Т О	гру пп		Т О					
2022- 2023	18	9 9	1273	6	23	24 1	3	1 7	209	2	2	26	29	141	1749
2023- 2024	15	7 9	996	5	21	27 6	5	2 9	335	2	12	149	27	141	1756
2024- 2025	15	8 3	1056	6	24	31 9	5	3 6	409	1	8	97	27	151	1881

В Детском технопарке «Кванториум» (по адресу: Улан -Удэ, Шмидта,21) в 2024-2025 учебном году в 6 квантумах обучалось - **924 ученика**, из них:

- Хайтек квантум – 182 чел. в 14 группах;
- Робо квантум – 154 чел. в 11 группах;
- VR квантум – 210 чел. в 15 группах;
- Авто квантум – 28 обучающихся в 2 группах;
- Аэро квантум - 140 чел. в 10 группах;
- Айти квантум - 140 чел. в 10 группах.

Мобильный технопарк «Кванториум» охватывает ежегодно **540** обучающихся. Обучение 2х недельного выездного характера по школам районов республики, ведется по трем квантумам технической направленности: Промдизайн квантум/Промробо квантум – 180 чел., VR/ AR квантум/ IT квантум – 180 чел., Гео квантум/Аэро квантум-180 чел.

3. Полнота реализации образовательных программ (2024-2025 учебный год)

Мониторинговые исследования образовательного процесса в Центре проводятся ежегодно, по педагогическим диагностикам триединого процесса обучения ЗУН методом наблюдения, который оценивается по 10 бальной шкале: низкий балл по 4 балла, средний уровень от 5 до 7 баллов, высокий уровень от 8 баллов.

Результативность по степени выраженности зависит от суммы баллов согласно критериям оценивания и уровню освоения детьми тем дополнительной общеразвивающей программы.

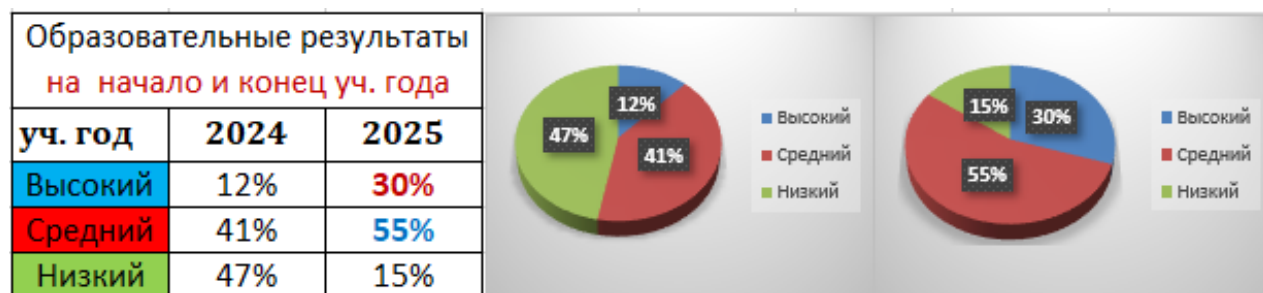
Далее, все данные от педагогов дополнительного образования заносятся в общий мониторинг учреждения и выявляется результативность и эффективность программ всех педагогов учебного заведения, что позволяет анализировать профессиональное качество профильной подготовки педагогов всех дисциплин. На основе сводных данных мониторинга можно увидеть сильные и слабые

стороны образовательного процесса, ввести корректировку в образовательные программы с применением современных (инновационных) технологий, приёмов, методов и средств в учебно-воспитательный процесс учреждения.

Мониторинговый свод творческих объединений по Хрустальной,1 «А»

На конец уч. года	Охват детей	Охват ПДО	Предметные результаты			Метапредметные результаты			Личностные результаты			Результативность образовательного процесса			Успешность (сумма высокого и сред.рез.)
			высокий	средний	низкий	высокий	средний	низкий	высокий	средний	низкий	высокий эффективность	средний	низкий	
2020-21	1160	23	92	820	248	214	807	139	139	902	119	149-13%	843-73%	168-14%	86%
2021-22	1136	24	110	653	373	104	725	307	110	775	251	108-10%	718-63%	310-27%	73%
2022-23	1156	24	281	720	155	355	672	129	302	746	108	312-27%	713-62%	131-11%	89%
2023-24	1756	25	585	797	374	582	833	341	563	893	300	577-33%	841-48%	338-19%	81%
2024-25	1654	25	450	944	260	553	843	258	493	930	231	499-30%	905-55%	250-15%	85%

На основе мониторингового исследования образовательного процесса за 2024-2025 учебный год по 25 дополнительным общеразвивающим программам педагогов наблюдается положительная динамика в освоении учебного материала.



Результативность образовательного процесса педагогов-**85%**

Эффективность (по высоким показателям)- **30%**

Программы соответствуют целевой установке развития творческого потенциала детей через виды творческой деятельности на основе триединства задач и ожидаемых результатов: предметных, метапредметных и личностного развития.

Полнота реализации ДООП - **100%**

Полнота реализации образовательных программ за 2024-2025 учебный год в ДТ «Кванториум»

За 2024-2025 учебный год в ДТ «Кванториум» реализуется около 30 различных дополнительных общеразвивающих программ. Каждый ребенок проходит вводный, углубленный и проектный модули. На каждый модуль разработана своя образовательная программа по 72 часа, за учебный год ребенок первого года обучения осваивает вводный и углубленный модуль - 144 часа. На

втором году переходит на проектный модуль, который может продолжиться год и более.

Наименование ДООП	Срок реализации	Количество обучающихся	Полнота реализации ДООП в 2024-2025 учебный год
«Основы программирования на Robbo Scratch» (Булдаев Т.Ф.)	до 1 года	27	100%
«Основы робототехники и программирования на платформе Роббо (Ардуино)» (Булдаев Т.Ф.)	до 1 года	79	100%
«Юный робототехник» (Сафули В.Г.)	до 1 года	51	100%
«Робототехника» (Сафули В.Г.)	До 1 года	70	100%
«Юный разработчик. Первая программа» Масюков Н.М	до 1 года	20	100%
«Юный разработчик игр и приложений» Масюков Н.М	до 1 года	77	100%
«Python-разработчик» Уварова В.Р.	до 1 года	29	100%
«Юный C#-разработчик» Уварова В.Р.	до 1 года	78	100%
"3D-мастерская. Создай свою вселенную" Дымишев Э.В., Дамбаев Ч.Б., Рыжакова А.В.	до 1 года	201	100%
«Компьютерная графика в векторном редакторе CorelDRAW» Дымишев Э.В.	до 1 года	23	100%
«Воксельная графика» Рыжакова А.В.	до 1 года	36	100%
"Учимся творить: основы моделирования" Дамбаев Ч.Б.	до 1 года	21	100%
"Основы программирования на "Arduino" на примере Tinkercad" Зайцев В. А.	до 1 года	31	100%
«От моделей самолетов в космос» Зайцев В. А.	до 1 года	52	100%
«Авиамоделирование. От модели к лайнеру» Кондратюков В.Н.	до 2 лет	15	100%
«Судомоделирование» Кондратюков В.Н.	до 2 лет	17	100%
«Начальное авиамоделирование» Кондратюков В.Н.	до 1 года	8	100%
«Юный автомеханик. Основы конструирования» Илюхинов А.Д.Цыбиков Б.А.	до 1 года	98	100%

«Наземный транспорт, от пилотируемого до беспилотного» <i>Илюхинов А.Д.</i>	до 1 года	75	100%
«Современное техническое творчество» <i>Аюров Д.Б.</i>	до 1 года	44	100%
«Создание изделия своей мечты» <i>Володина С.А.</i>	до 1 года	64	100%
«Хайтек квантум. Дизайн одежды: CorelDraw, Clo3D и лазерные технологии» <i>Володина С.А.</i>	до 1 года	20	100%
«Векторная графика: практическое применение» <i>Володина С.А.</i>	до 1 года	27	100%
«3D-архитектура мечты: Создайте и распечатайте» <i>Полужтов Н.С.</i>	до 1 года	10	100%
«Искусство формы и пространства» <i>Полужтов Н.С.</i>	до 1 года	75	100%
Физкультурно-спортивная направленность			
«Введение в шахматы для маленьких» <i>Крупович Р.В.</i>	до 1 года	29	100%
«Программа шахмат 3 разряда» <i>Крупович Р.В.</i>	до 1 года	88	100%
До 1 года - 26 программ - 92% От 1 года до 2-х лет: 2 программы - 8%	Процент выполнения ДООП по ДТ «Кванториум» - 100%		

4. Сохранность (стабильность) контингента

Над решением проблемы сохранности контингента обучающихся администрацией и педагогами ведется постоянная работа, которая обусловлена рядом факторов: профессиональным уровнем педагогов, учётом интересов социального заказчика – детей и родителей, созданием комфортных условий для обучения и отдыха детей, обеспечением участия в конкурсах и мероприятиях различного уровня и организацией культурно-массовой деятельности, а также наличием системы контроля полноты реализации дополнительных общеобразовательных программ на уровне объединений.

В Центр принимаются дети от 5 до 18 лет. Контингент обучающихся учреждения комплектуется из числа детей и подростков дошкольного и школьного возраста, проживающих на всей территории г. Улан-Удэ, но с наибольшим желанием Центр посещают дети ближайших микрорайонов: Стеклозавод, ст. Дивизионная, Шишковка, Аршан. Обучение осуществляется в разновозрастных группах творческих объединений по интересам.

Учебный год начинается с 1 сентября и завершается 31 мая. Комплектование детей второго и последующих лет обучения утверждается 1 сентября, для первого года обучения – 15 сентября. Продолжительность обучения определяется образовательной программой педагога, ориентированной на год обучения детей. Занятия проводятся в групповой форме, мелкогрупповой или индивидуальной. Каждый ребенок имеет право обучаться в нескольких творческих объединениях, менять их. Форма обучения очная, в отдельных случаях может быть реализована в дистанционной форме для обучающихся продвинутого уровня (третий и выше год обучения) в количестве не более 72 часов (модульная).

В школьный каникулярный период Центр организует работу в соответствии с учебным планом и дополнительными образовательными программами объединений и другими досуговыми мероприятиями. На каникулы педагоги и обучающиеся уходят в зимний (январь) и летний период.

Анализ детского контингента Центра 2024-2025 учебного года по адресу : Хрустальная ,1 А) показал, что в сравнении с 2023-2024 учебным годом, охват детей дополнительным образованием увеличился (с 1756 до 1881 обучающихся).

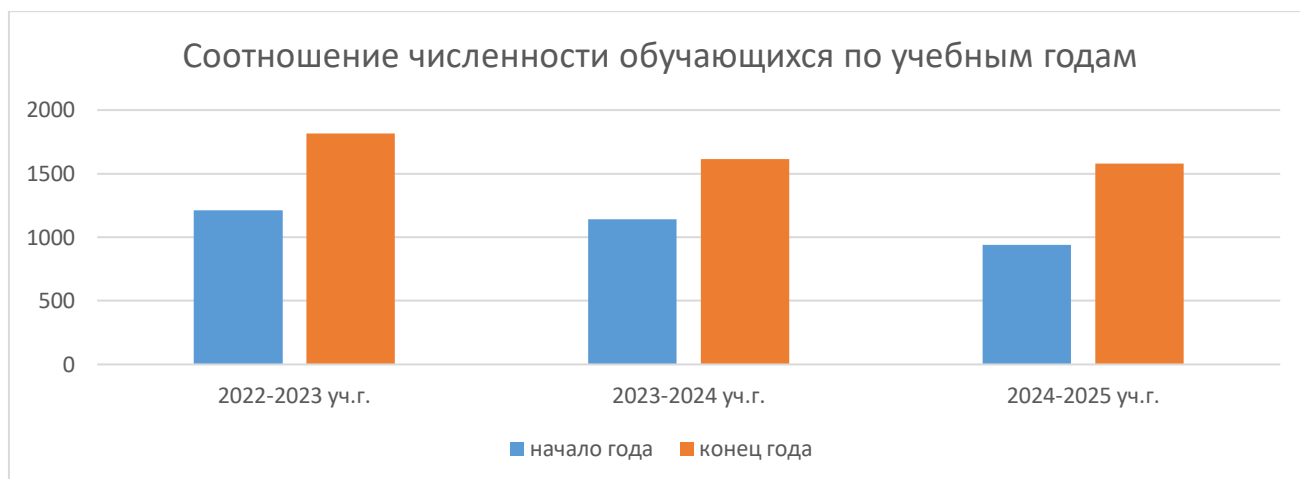
направленность	2022-2023						КОНТИНГЕНТ			2023-2024						КОНТИНГЕНТ			2024-2025						КОНТИНГЕНТ		
	всего обучающ.	кол-во мальчиков	кол-во девочек	детей с ОВЗ	детей-инвалидов	детей-сирот	5-9 лет	10-14 лет	15-17 лет	всего обучающ.	кол-во мальчиков	кол-во девочек	детей с ОВЗ	детей-инвалидов	детей-сирот	5-9 лет	10-14 лет	15-17 лет	всего обучающ.	кол-во мальчиков	кол-во девочек	детей с ОВЗ	детей-инвалидов	детей-сирот	5-9 лет	10-14 лет	15-17 лет
Художественная	1273	336	837	6	4	591	524	58	996	285	711	4	6	2	471	506	54	1056	303	753	7	5	2	609	413	34	
Техническая	241	177	70	1		77	152	20	276	223	53	0	0		87	128	34	319	81	138					143	160	16
Физкультурно-спортивная	209	216	88			117	175	12	335	219	116	2	5	2	137	181	7	409	157	152	3	3	2	271	126	12	
Социально-гуманитарная	26	9	16			0	23	3	149	71	78	0	0		76	47	0	97	48	49					97		
итого:	1749	738	1011	7	4	0	785	874	93	1756	798	958	6	11	4	771	862	95	1881	589	1092	10	8	4	1120	699	62

В ДТ «Кванториум» в 2024-2025 учебном году количество обучающихся по сравнению с 2023-2024 учебным годом уменьшилось на 2,2 процента, что связано с уменьшением численности педагогов дополнительного образования в сравнении с прошлыми годами. Между тем, государственное задание в 2025 году выполнено в полном объеме.

На приведённой ниже Диаграмме 1 видна динамика изменения количества обучающихся в ДТ Кванториум за 3 последних года.

Диаграмма 1

Соотношение численности обучающихся по учебным годам



Год обучения	2022-2023		2023-2024		2024-2025	
	Начало года	Конец года	Начало года	Конец года	Начало года	Конец года
Численность обучающихся	1213	1814	1143	1614	924	1580

5. Организация воспитательной работы

Воспитательная работа в Центре направлена развитие творческого потенциала школьников, воспитание будущих высококлассных специалистов в стратегически важных областях российской науки и техники. Она тесно интегрирована с основной образовательной программой и включает в себя различные мероприятия, направленные на развитие у детей самостоятельности, ответственности, умения работать в команде и уважения к окружающим.

Программа воспитательной работы Центра направлена на организацию единого пространства воспитательной работы, на приобщение обучающихся к российским традиционным духовным ценностям, правилам и нормам поведения в российском обществе, а также решение проблем гармоничного вхождения школьников в социальный мир и налаживания ответственных взаимоотношений с окружающими их людьми.

В рамках программы проводятся тематические недели: Неделя театра, Неделя кино, Неделя искусств, неделя регионального развития, Неделя истории и Неделя здоровья (это серия мероприятий, направленных на углубленное изучение определенной образовательной области (квантума) в рамках детского технопарка. Программа развития ООК в «Кванториуме» предполагает различные формы деятельности, включая мастер-классы, лекции, проектную работу, конкурсы и соревнования, связанные с конкретным квантумом).

1	Тематическая неделя	Программа предполагает:	Отчет о проведении
2	Неделя искусств	- знакомство с особенностями развития изобразительного искусства, встречи с известными художниками России, посещение федеральных виртуальных музеев – картинных галерей, просмотры концертов во Всероссийском виртуальном концертном зале посещение региональных музеев, галерей.	Октябрь Посещение воспитанниками Художественного музея имени Ц. С. Сампилова Музей природы Бурятии Музей истории Бурятии Посещение Галереи Льва Бардамова Участие и демонстрация проектов на «Ночь искусств», «Ночь в музее»

3	Неделя кино	<p>- знакомство с особенностями развития российского и мирового кинематографа, встречи и мастер-классы с ведущими актерами и создателями фильмов, проведение кинофестиваля молодых изобретателей, просмотры национальных кинофильмов.</p>	<p>Ноябрь</p> <p>Проведена тематическая «Неделя кИИно», в рамках которой воспитанники технопарка создавали кино с помощью искусственного интеллекта на следующие тематики: • яркое будущее;</p> <ul style="list-style-type: none"> • позитивное будущее; • город будущего; • человек, природа, общество и технологии будущего; • технологии; • космос будущего; • новые производственные технологии и материалы; • энергетика будущего; • обеспечение безопасности; • архитектура будущего; • климат и экология; • герои и персонажи
4	Неделя региона	<p>- знакомство с успехами и особенностями развития региона, посещение организаций, градообразующих предприятий, университетов, встречи с известными людьми региона.</p>	<p>Январь, февраль</p> <p>Посещение воспитанниками ВСГИК центр прототипирования</p> <p>Экскурсия в УУПО</p> <p>Экскурсия на УУАО</p>
5	Неделя истории	<p>- знакомство с российской и мировой историей, посещение Всероссийских виртуальных экскурсий –</p>	<p>Май</p> <p>Акция «Георгиевская ленточка, «Символы Победы, «Окна Победы» и др</p>

		участие в акции «Ночь в музее», исторические лектории и встречи с ветеранами войны и труда, акции и проекты ко Дню Победы	
7			

В Кванториуме работает программа работы с родителями воспитанников «Технопредки» в рамках которой родители воспитанников открывают для себя современный технологический мир. Проект направлен на уменьшение «технологического разрыва» между детьми и их родителями.

Проведены:

- 2 общекванторианских собрания с участием родителей вводных и краткосрочных модулей
- Дни открытых дверей (август, январь)
- открытые занятия
- публичные защиты проектов (после первого и второго полугодий)
- Семейный шахматный турнир
- Семейная мастерская и др.
- Семейный квантоквиз

Программа «Инженерные каникулы» в 2025 году охватила более 150 школьников республики. Программа предусматривает вовлечение детей в активную игровую и проектную деятельность под руководством наставников, знакомство с трендами и направлениями развития научно-инженерных областей, а также демонстрацию возможностей работы на современном оборудовании. Длительность смены 5 дней.

План воспитательной работы Центра включает в себя несколько событийных мероприятий:

-Неделя космоса: 4-10 октября (Всемирная неделя космоса), 4-12 апреля (День космонавтики), в рамках которых проводятся мастер-классы, выставки творческих работ, выездные экскурсии.

Конкурс проектов (4.10.2025) «Есть идея» ко Дню Учителя, конкурсное задание заключается в создании полезного методического контента для педагогов естественно-научного, гуманитарного, физкультурно-спортивного направления, а также по направлению технология

Конкурс проектов (17.01.2025г.) ко Дню детских изобретений «Новая жизнь старому» в котором участники изобретают полезные прототипы из вышедших из строя бытовых приборов.

Конкурс инфографики к 8 марта. Воспитанники Центра создавали поздравительные открытки, коллажи об истории праздника и т.д.

Одной из основных форм взаимодействия Центра с образовательными организациями Республики является проведение ежегодных конкурсов и мероприятий для обучающихся школ республики. Так же наш Центр на протяжении многих лет является площадкой для проведения региональных этапов Всероссийских конкурсов и фестивалей.

В 2024-2025 гг. традиционно проводились:

- Республиканский чемпионат по созданию Машины Голдберга
- Первенство Республики Бурятия по спортивному программированию «БайкалРобоФест»
- Региональный этап Всероссийского соревнования «Инженерные кадры России»
- Региональный чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» в компетенции «Робототехника»
- Республиканский хакатон «3Д кейс»
- Межрегиональный конкурс по 3Д моделированию «Кабинет мечты»
- Межрегиональный конкурс по 3Д моделированию «Машина Голдберга»
- Региональный этап отбора на профильную смену «Физика вокруг нас» в ВДЦ «Океан»
- Региональный этап отбора на профильную смену «Новые информационные технологии и БПЛА» в ВДЦ «Смена»
- Региональный отбор Большого Всероссийского фестиваля детского и юношеского творчества в номинациях «Гейм-дизайн», «Hi-tech», «VR/AR»
- Региональный этап Российской робототехнической олимпиады» и др.

По направлению шахматы в Центре были организованы и проведены более 10 крупных турниров, а также воспитанники Центра выступали на более 30 площадках республики и соседней Иркутской области.

- «Кубок города Улан-Удэ» БГУ
- Открытый Кубок Созвездия по быстрым шахматам

- Первенство Республики Бурятия по быстрым шахматам и блицу
- "Открытый осенний кубок Кванториума по быстрым шахматам
- Турнир по классическим шахматам «Декабрьклассик»
- Традиционный семейный турнир по шахматам.
- Шахматный онлайн-турнире среди сети детских технопарков -Кванториум России.
- Новогоднее первенство Кванториума
- Зимнее первенство Спортшколы №8
- Турнир по быстрым шахматам «Черный слон»
- Республиканский турнир по шахматам среди команд учреждений дополнительного образования Республики Бурятия «Сагаан зам», посвященный памяти участника СВО, шахматиста Анисимова Александра Николаевича.\
- Традиционный межрегиональный лично-командный онлайн-турнир по шахматам среди обучающихся детских технопарков «Кванториум», посвящённый Дню защитника Отечества.
- Отборочный этап Всероссийского турнира по шахматам
- Командный турнир на призы Прокурора Республики Бурятия.
- турнир по быстрым шахматам «Апрельская капель-2025» Иркутск и др.

Ресурсный центр «Созвездие» проводит ряд мероприятий для обучающихся объединений по профилактике детской безопасности: интеллектуальной, информационной, дорожного движения и др. Так в мае проводится ежегодно мероприятие «Каникулы без опасности» с приглашением специалистов пожарной службы, ГИБДД, Службы медицины катастроф, ГИМС и др. Проводятся встречи с представителями МВД и другое. В сентябре и январе, учреждение приглашает на традиционную акцию «День открытых дверей», где будущие кванторианцы и их родители знакомятся с технопарком, педагогами и имеют возможность записаться на выбранные квантумы.

Результатом стали многочисленные победы в конкурсах и фестивалях различного уровней.

6.Педагогический состав ГАУ ДО РБ «РЦХТТ «Созвездие» (стаж, возраст, квалификационная категория)

Количество сотрудников учреждения в настоящее время – 97 человек, из них АУП – 11 чел., учебно-вспомогательный персонал – 18 чел., педагогический состав – это 50 педагогов дополнительного образования, из них:

- Педагогический состав (ул. Хрустальная, 1 «А») – 27 ПДО педагогов.

- Педагогический состав Детского технопарка «Кванториум» (ул. Шмидта, 21) – 14 ПДО
- Мобильный «Кванториум» (ул. Шмидта, 21) – 9 ПДО

По наличию квалификационной категории: 7 педагогов имеют первую квалификационную категорию, 12 педагогов – высшую.

сведения		педагоги		по возрасту			по образованию			по квалиф.категории			по стажу работы		
уч.год	кол-во	муж.	жен.	до 30 лет	до 45 лет	от 45 лет	высшее	неполное высшее	среднее професс	высшая	первая	соответствие	до 5 лет	до 10 лет	от 10 лет
2024-25	50	26	24	17	15	13	30	3	16	12	7	31	27	18	5
сведения		методисты		по возрасту			по образованию			по квалиф.категории			по стажу работы		
уч.год	кол-во	муж.	жен.	до 30 лет	до 45 лет	от 45 лет	высшее	неполное высшее	среднее професс	высшая	первая	соответствие	до 5 лет	до 10 лет	от 10 лет
2024-25	8	1	7	1	6	1	7	0	1	1	2	5	8	4	1

Имеют звание Почетный работник общего образования РФ – 4 человека, Отличник Просвещения РФ – 2:

- Муравьева Юлия Викторовна- Почётный работник общего образования РФ от от 26.05 2014 г. № 426 к-н
- Цыренова Цырен-Дулма Долсоновна- "Почётный работник общего образования РФ от 30.06.2015 г №583 к-н
- Михайлова Инна Кронитовна- Отличник просвещения РФ от 27.04.2022 г. №9 к-н
- Дугарова Дарима Бабудоржиевна - «Почётный работник сферы образования РФ» от 04.04.2023 г. №84/н
- Борисова Людмила Николаевна- заслуженный работник культуры РБ, Отличник просвещения РФ от 27.04.2023 г.№ 13 к-н.

7.Организация работы с педагогическими работниками, методическое обеспечение образовательного процесса

Приоритетной задачей организационно-методической работы РЦХТТ «Созвездие» на период 2024- 2025 учебного года была система повышения квалификации педагогов дополнительного образования.

Данная задача определила основные компоненты в работе методистов:

1. Повышение профессиональной компетентности педагогических кадров (открытые занятия, конкурс педагогического мастерства)
2. Мониторинг образовательной деятельности на период 2024-2025 уч. г.
3. Курсы повышения квалификации. Аттестация
4. Организационно-методическая работа на основе рейтинга

Среди педагогов дополнительного образования определены три ступени самосовершенствования педагогического мастерства.

А. Группа высокого педагогического мастерства (высшая кв. кат).

Педагоги - наставники, руководители творческих микрогрупп. Педагогические работники этого уровня являются проводниками новых методик, технологий, проводят мастер-классы среди педагогов доп. образования.

Методист: Михайлова И.К. (2024-2029)

Педагоги первой ступени:

1. Агафонова П.С. (2023-2028)
2. Базарсадаев Э.Ц. (2022-2027)
3. Борисова Л.Н. (2019-2024)
4. Муравьёва Ю.В. (2018-2023)
5. Ринчинова Ю.С. (2019-2024)
6. Харихин Н.В (2020- 2025)
7. Шелехова О.Н. (2023-2028)

С 2020-2025 г.г. подтверждены Звания «Образцовый детский коллектив РБ» театру современного танца «Созвездие (Муравьёва Ю.В.) хореографическому коллективу «Жемчужина Бурятии» (Борисова Л.Н.).

Б. Группа совершенствования мастерства (первая кв.кат.)

Данным педагогам оказывается помощь при разработке открытых занятий, воспитательных дел, тем для обсуждения на родительских собраниях (если необходимо), корректируется работа по теме педагогического опыта, исследовательской деятельности, написании рефератов и другой методической продукции.

Педагоги второй ступени:

1. Балданова Б.Б. (2020-2025)
2. Карпухова Ю.А. (2016-2021)
3. Куликова В.В. (2022-2027)
4. Наумова М.С. (2019-2024)
5. Плотникова Е.В. (2015-2020)
6. Тыкшеева С.В. (2016-2021)

7. Следнева В.И. (2024-2029)

В. Группа становления мастером (без категории)

Педагоги данной группы занятия проводят под контролем методистов с последующим анализом, теоретические вопросы педагогической деятельности и консультации. Педагогам этой группы оказывается конкретная помощь.

Методист: Эрдынеева В.Р.

Педагог-организатор: Соболев Р.О.

Педагоги третьей ступени:

1. Богданова Т.В.
2. Вахрушева Н.А.
3. Демидов Д.В.
4. Ермолаев А.Г.
5. Жалсанова С.Б.
6. Калашникова Н.В.
7. Овдин О.Ю.
8. Покацкая К.А.
9. Рупышев Ю.М.
10. Цыренова Ц.-Д. Д.
11. Калашникова Н.В.
12. Жалсанова Н.А.

В течение года проводятся консультации по вопросам образовательного процесса и отчётной документации, а также показ Открытых занятий, где формируются рекомендации на повышение квалификационной категории.

Методическая деятельность учреждения – это целостная система мер, основанная на достижениях науки и практики, направленная на всестороннее развитие творческого потенциала педагога, и, в конечном итоге, на повышение качества и эффективности учебно-воспитательного процесса.

В Ресурсном центре «Созвездие активно используются следующие виды методического обеспечения образовательного процесса:

1. Самообразование педагогов

3. Методическая продукция
4. Обучение педагогических кадров (КПК)
5. Методическое руководство, помощь и коррекция

На сегодня опубликованы сборники с лучшими педагогическими практиками наших педагогов.



На основании Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 2827 от 10.04.2017 года, ежегодно от образовательных учреждений и районов поступают заявки на проведение краткосрочных курсов повышения квалификации ПДО республики, направленных на оказание методической помощи в рамках подготовки к аттестации на квалификационную категорию по разным видам направленностей.

Сводные данные по курсам повышения квалификации для педагогов РБ.

СВОД КПК	2020	2021			2022				2023			2024	2025	
КПК в рамках АТГ	56	3	18	10	20	10	14	11	10	23	11	24	12	37
КПК по ДООП						17	6	28	8		10	15		
КПК вокал				9								18		
КПК Технологи	31		24	36		28	13	15	10	7	8	7		
КПК робототех.				12								6	6	
КПК АВИА								7	5	6	3			
КПК ОВЗ	22			22										
итого:	109	3	42	89	20	55	33	61	33	36	32	70	18	37
	109		134			169				101		28		55

За 2024-2025 учебный год методистами Ресурсного центра «Созвездие» были проведены курсы повышения квалификации для педагогов системы дополнительного образования из более 20 учреждений и муниципалитетов республики: г. Улан-Удэ, г. Северобайкальск, Северо-Байкальский, Муйский, Еравнинский, Иволгинский, Мухоршибирский, Курумканский, Тункинский, Хоринский районы.

Объём образовательной программы - 36 часов (удостоверения о прохождении курсов государственного образца).

Из педагогов нашего центра в 2024-2025 учебном году повысили квалификацию 16 педагогов. Из них: 3 методиста, 9 педагогов (Хрустальная, 1 А) и 4 педагога из ДТ «Кванториум».

В 2024-2025 учебном году прошли аттестацию:

Первая категорию – 7 педагогов

Высшая категорию – 9 педагогов

Всего – 16 педагогов.

АТТЕСТОВАНЫ	2024	2025	итого:
на первую кв.кат	3	4	7
на высшую кв.кат.	3	6	9
всего:	6	10	16

8. Материально-техническое обеспечение

В 2024 -2025 учебном году Ресурсный центр «Созвездие» принял участие в процедуре независимой оценки качества условий образовательной деятельности. В ходе проведенной оценки качества условий нами были получены следующие результаты:

1. По показателю «Открытость и доступность информации об организации мы набрали **98,8 баллов**.
2. Комфортность условий осуществления образовательной деятельности – **98,5 баллов**.
3. Доступность услуг для инвалидов – **100 баллов**.
4. Доброжелательность, вежливость работников организации – **98,2 балла**.
5. Удовлетворенность условиями осуществления образовательной деятельности- **98,6 баллов**.

В рейтинге по значению интегрального показателя независимой оценки качества условий оказания услуг образовательными организациями на территории Республики Бурятия Центр занял **2 место** по республике.

На сегодня в Центре созданы все условия для обучающихся и педагогов, желающих и умеющих использовать новые образовательные технологии в решении задач своей профессиональной и педагогической деятельности.

Материально-техническое обеспечение ГАУ ДО РБ РЦХТТ «Созвездие» (г.Улан-Удэ, ул.Хрустальная, 1А)

Для обеспечения учебно-воспитательного процесса в центре функционируют 9 учебных классов и помещений, 1 раздевалка, 1 звуко студия, 1 танцевальный зал.

Учебные места воспитанников и педагогов оборудованы с учетом санитарно-гигиенических норм.

Танцевальный зал – 62.2 м², оснащён необходимым музыкальным оборудованием, требуемым инвентарем для занятий (коврики, гантели, бодибары, степы).

Звукостудия – 26,8 м² имеет пультами, микрофонами, микшерами, наушниками и пр. необходимым для записи звука.

Центр имеет свой сайт в Интернете, который постоянно обновляется.

Уровень компьютерной грамотности позволяет педагогам заниматься разработкой собственных компьютерных презентаций, мультимедийных разработок, электронных учебников.

Таким образом, на сегодня созданы все условия для обучающихся и педагогов, желающих и умеющих использовать новые образовательные технологии в решении задач своей профессиональной и педагогической деятельности.

Информация об электронных образовательных ресурсах, к которым обеспечивается доступ обучающихся:

Количество компьютеров	25
из них используются в учебно-тренировочном процессе	25
Количество технических средств, участвующих в образовательном процессе (телевизоры, проекторы, интерактивные доски)	8
Наличие сайта, адрес	sozvezdie03.ru
Количество педагогов дополнительного образования, владеющих информационными технологиями	25

Материально-техническая база детского технопарка «Кванториум» (ул.Шмидта,21)

В ДТ Кванториум 6 учебных кабинетов оснащены интерактивной доской, 14 компьютерами, комплектами учебной мебели. В распоряжении педагогов – персональные ПК и МФУ.

В классе шахмат – 28 комплектов шахматных досок, 7 шахматных часов, магнитная шахматная доска.

Аудитории «Хайтек-квантума» 2 помещения: «чистый цех», где установлены 14 ПК и 3D-принтеры в количестве 4 штуки. В «грязном цехе» расположены 10 станков с ЧПУ: лазерный, фрезерный, токарный и др.

Помимо ПК, в аудитории «Аэро-квантума» находится куб для тестирования БПЛА, аэродинамическая труба для FPV-дронов, а также 5 квадрокоптеров. В робо-квантуме - 2 разновидности робототехнических комплектов: «Лего» и «Роббо», промышленный робот «Кука».

9.Распределеие численного состава обучающихся по адресам реализации образовательных программ

Адрес осуществления образовательной деятельности	Направление	Ф.И.О. педагогов дополнительного образования детей	Количество обучающихся
г. Улан-Удэ, ул. Ключевская, д.40В, строение 1	Робототехника Юные блогеры	Базарсадаев Э.Ц.	72
		Кондратюков В.Н.	43
г. Улан-Удэ, ул. Гагарина, 26А, МАОУ «СОШ № 65 г. Улан-Удэ им. Г.С. Асеева»	Хор	Богданова Т.В.	30
г. Улан-Удэ, ул. Жердева, 56 А	Хореография	Муравьева Ю.В.	98
		Покацкая К.А.	54
г. Улан-Удэ, ул. Павлова, д. 68, ГБПОУ «БРИЭТ»	Хор	Богданова Т.В.	24
г. Улан-Удэ, ул. Новгородская, 8, МБДОУ Детский сад № 5 «Хрусталик»	Детский фитнес Изобразительная деятельность	Куликова В.В.	83
		Шелехова О.Н.	85
г. Улан-Удэ, ул. Партизанская,	Хореография	Наумова М.С.	58

д.30, МАОУ «Гимназия № 33 г. Улан-Удэ»			
г. Улан-Удэ, ул. Партизанская, д.30, МАОУ «Гимназия № 33 г. Улан-Удэ»	Изобразительная деятельность	Тыкшеева С.В.	22
г. Улан-Удэ, пр. Строителей, 19А, МБДОУ Детский сад № 104 «Зорька»	Изобразительная деятельность	Тыкшеева С.В.	49
г.Улан-Удэ, ул.Геологическая, д.9 МАОУ «СОШ №20»	Хореография	Борисова Л.Н.	42
г. Улан-Удэ, ул. Радищева, д. 5Б, МАОУ «СОШ № 13 г. Улан-Удэ»	Авиамоделирование	Харихин Н.В.	20
		Жалсанова Н.А.	90

10.Выводы о деятельности

Ежегодно количество обучающихся увеличивается, интерес к реализуемым направленностям дополнительного образования остается на высоком уровне. Воспитанники ГАУ ДО РБ «РЦХТТ «Созвездие» принимают участие в различных конкурсах и показывают значимые результаты. По итогам 2024 - 2025 учебного года учащиеся Центра заняли 87 призовых мест в конкурсах и соревнованиях различных уровней от республиканских до международных.

Помимо объема ученико - часов по направленностям, которые выполнены по итогам 2024-2025 уч.г. Центром на 100%, к показателям, характеризующим качество государственной услуги, согласно Соглашения о выполнении государственного задания относятся 6 показателей, которые так же выполняются в полном объеме.

- 1) Доля участия учреждения в конкурсах и олимпиадах (в том числе во всероссийских и международных), выставках, смотрах, физкультурно-спортивных мероприятиях, направленных на развитие творческих способностей и интересов обучающихся – значение показателя - 60% - в 2023 году – 1597 чел., в 2024 г. – 1683 обучающихся

- 2) Доля обучающихся в учреждение дополнительного образования в течение 2 и более лет – значение показателя - 40% - в 2023 году - 1064, в 2024 г. – 1122 обучающихся
- 3) Доля проведенных республиканских мероприятий с обучающимися по направлению, согласно календарному плану – значение показателя - 80%, но мы выполняем на 100%, и в 2023 году, и в 2024г. – 25 мероприятий регионального уровня было проведено.
- 4) Доля детей обучающихся по адаптированным общеразвивающим программам дополнительного образования – значение показателя - 2% - в 2023 году – 53, в 2024г.- 56 занимаются по адаптированным программам
- 5) Доля детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, социально-опасном положении, вовлеченных в занятия по общеразвивающим программам – значение показателя - 5%, в 2023 г. – 133, в 2024 г. – 140 детей, данный показатель выполняем за счет сотрудничества с Республиканским социально-реабилитационным центром для несовершеннолетних, где проводим занятия по технической направленности, в т.ч. авиамоделирование.
- 6) Доля детей, находящихся в различных видах учета (ВШУ, ПДН), вовлеченных в мероприятия по общеразвивающим программам – значение показателя - 3%, в 2023г. – 83, в 2024г. – 84 учащихся. Ежегодно, в рамках Договора с ПДН, принимаем участие в организации летнего отдыха детей – подучетников, проводим инженерные каникулы, готовим квесты – по разным направленностям.

ГАУ ДО РБ «РЦХТТ Созвездие» - современная площадка для передачи передовых практик, обмена опытом и взаимодействия с лидерами дополнительного образования. Самыми активными участниками образовательного процесса в Центре являются наши родители, в целях обеспечения информированности и открытости деятельности центра оформляются специальные стенды с информацией для родителей и новостная лента на сайте учреждения, так же имеется отдельный раздел для родителей учащихся.

В 2024-2025 учебном году Ресурсный центр «Созвездие» принял участие в процедуре независимой оценки качества условий образовательной деятельности с общим баллом **98,82. Среднее значение по РБ – 95 баллов.**

