



Государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного образования города Севастополя
«Севастопольская станция юных техников»
(ГБОУ ДО «СЮТ»)

ул. Горпищенко, д. 39, г. Севастополь, 299022, телефон (8692) 48-83-52, e-mail: sevsut@sev.gov.ru
ОКПО 00313199, ОГРН 1149204050896, ИНН/КПП 9203008019/920301001

П Р И К А З

от 02.03.2026

№ 67

Об утверждении результатов самообследования по итогам 2025 года

В соответствии со статьёй 29 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией», от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию», на основании протокола методического совета № 9 от 25.02.2026 года,
ПРИКАЗЫВАЮ:




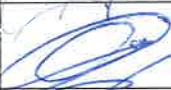




1. Утвердить результаты самообследования по итогам 2025 года.
2. Модератору официального сайта Богдановой Марине Анатольевне:
- разместить отчёт о результатах самообследования на официальном сайте ГБОУДО «СЮТ» в срок до 06.03.2026 г.
3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

И.о. директора ГБОУ ДО «СЮТ»

Е.А. Киселева



С приказом ознакомлены:

ФИО	Должность	Подпись
Докшина Ю.С.	главный бухгалтер	
Кальницкая Е.Г.	начальник отдела кадров	
Соколова Г.В.	заместитель директора по УВР	
Шакуро Д.А.	заместитель директора по безопасности	
Осипова К.М.	заместитель директора по ОМР	
Ратникова Н.С.	заместитель директора по АХЧ	
Шалковская Н.А.	руководитель структурного подразделения РМЦ	
Вицен Н.Б.	руководитель структурного подразделения ЦДДТТ/старший методист	
Богданова М.А.	специалист по СМИ	
Пономарева А.С.	старший методист	
Жильцова Н.А.	методист	
Каткова М.В.	методист	
Титенко Е.М.	методист	
Романюк С.Ю.	специалист по кадрам отдела кадров	



Государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного образования города Севастополя
«Севастопольская станция юных техников»
(ГБОУДО «СЮТ»)

СОГЛАСОВАНО
Заседанием методического совета
протокол от 25.02.2026 г. № 9



УТВЕРЖДАЮ
И.о. директора ГБОУ ДО «СЮТ»
Е.А. Киселева
Приказ от 02.03.2026 г. № 67

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
Государственного бюджетного образовательного учреждения
дополнительного образования города Севастополя
«Севастопольская станция юных техников»
за 2025 год

г. Севастополь
2026

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	3
1.1 Общие сведения об Учреждении	3
1.2. Кадровые ресурсы	4
1.3. Структурные подразделения	6
2. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА.....	7
2.1. Оценка организации образовательной деятельности.....	7
2.2 Сетевая форма реализации образовательных программ.....	19
2.3 Охват обучающихся сельских школ.....	20
2.4 Социально-педагогический паспорт Учреждения	20
2.5 Выявление, поддержка и сопровождение одарённых обучающихся	22
2.6 Работа с детьми-инвалидами и детьми с ОВЗ.....	27
2.7 Оценка воспитательной работы	27
2.8 Сотрудничество с организациями:	28
2.9 Мониторинг качества образования.....	30
3. ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА.....	31
3.1. Организация методической работы.....	31
3.2. Организация работы по наставничеству, «Школы молодого педагога».....	34
3.3. Сопровождение аттестации и повышения квалификации педагогических работников.....	34
4. ОРГАНИЗАЦИОННО-МАССОВАЯ РАБОТА	43
5. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ РЕГИОНАЛЬНОГО РЕСУРСНОГО ЦЕНТРА.....	47
6. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЦЕНТРА ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ДЕТСКОГО ДОРОЖНО- ТРАНСПОРТНОГО ТРАВМАТИЗМА	48
7. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ РЕГИОНАЛЬНОГО МОДЕЛЬНОГО ЦЕНТРА.....	58
8. ОРГАНИЗАЦИОННО-УПРАВЛЕНЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	61
9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА	63
10. ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УЧРЕЖДЕНИЯ	72
11. ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА, УСЛОВИЙ ТРУДА, ВЫПОЛНЕНИЯ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ	74
11.1. Оценка обеспечения безопасности образовательного процесса	74
11.2. Оценка безопасности условий труда, выполнения техники безопасности	76
12. ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	77
13. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖДЕНИЯ, ПОДЛЕЖАЩИЕ САМООБСЛЕДОВАНИЮ	78

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией», от 10.12.2013 г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 декабря 2017 года №1218 «О внесении изменений в порядок проведения самообследования организации» было проведено самообследование за 2025 год. Полученные результаты самообследования сформированы в виде отчета, включающего аналитическую часть и результаты анализа показателей деятельности, подлежащей самообследованию.

Согласно порядку проведения самообследования анализировались следующие показатели:

- система управления Учреждения;
- организация образовательного процесса;
- содержание и качество подготовки обучающихся;
- образовательная деятельность Учреждения в целом: соответствие содержания учебных планов и образовательных программ, качество организации учебного процесса, реализация и оценка качества учебных программ, воспитательная, организационно-массовая работа с обучающимися, методическая работа и т.д.;
- качество кадрового, учебно-методического обеспечения образовательного процесса
- материально-техническая база Учреждения.

Основными целями и задачами самообследования являются:

- анализ образовательной деятельности Учреждения с целью определения соответствия качества предоставляемой услуги государственному заданию, в целях возможности совершенствования нормативно-правовой базы учреждения, образовательной деятельности;
- обеспечение доступности и открытости информации о деятельности Учреждения.

1.1 Общие сведения об Учреждении

Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования города Севастополя «Севастопольская станция юных техников» – многопрофильное образовательное учреждение, деятельность которого направлена на формирование и развитие творческих способностей детей и подростков, удовлетворение их индивидуальных потребностей в интеллектуальном, нравственном и физическом совершенствовании, формирование культуры здорового и безопасного образа жизни.

1.1.	Название образовательного учреждения (в соответствии с уставом) (сокращенное наименование)	Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования города Севастополя «Севастопольская станция юных техников» (ГБОУДО «СЮТ»)
1.2.	Организационно-правовая форма	75203 - Государственные бюджетные учреждения субъектов Российской Федерации
1.3.	Тип и вид организации	Является организацией общеобразовательного типа – осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам дополнительного образования
1.4.	Учредитель Учреждения	Город Севастополь

1.5.	Функции и полномочия Учредителя осуществляет	Департамент образования и науки города Севастополя
1.6.	Юридический адрес	Россия, 299022 г. Севастополь, ул. Горпищенко, д. 39
1.7.	Фактический адрес	299011, г. Севастополь, ул. Горпищенко, 39, 299001, г. Севастополь, ул. Папанина, д.5/7, 299016, г. Севастополь, ул. Челюскинцев, д. 47, 299053, г. Севастополь, ул. Руднева, д. 41.
1.8.	Телефоны	+7 (8692) 48-70-95 +7 (978) 907-31-31 +7 (8692) 41-72-69
1.9.	Собственник имущества Учреждения	Город Севастополь
1.10.	Банковские реквизиты (ИНН, БИК, КПП, РС)	ОГРН 1149204050896 ИНН 9203008019 КПП 920301001 ОКПО 00313199 ГБОУ ДО «СЮТ», л/с 802Щ8261000 БИК ТОФК: 012202102 Банк: ОКЦ №1 ВВГУ Банка России/УФК по Нижегородской области, г. Нижний Новгород Казначейский счет 03224643670000003200 Единый казначейский счет 40102810745370000024 ОКВЭД 85.41 ОКОПФ 75203
1.11.	Ф. И. О. руководителя, ученая степень, звание	Киселева Елена Александровна
1.12.	Ф. И. О. главного бухгалтера	Докшина Юлия Сергеевна
1.13.	Формы общественно - государственного управления (попечительский, управляющий совет)	– Общее собрание трудового коллектива – Педагогический совет – Методический совет – Родительский совет

1.2. Кадровые ресурсы

По состоянию на 30.12.2025 г. кадровый состав ГБОУ ДО «СЮТ» характеризуется следующими показателями.

<i>Количественный кадровый состав – 189 чел.</i>	
Администрация	12 чел.
Специалисты (учебно-вспомогательный)	126 чел.

персонал, педагоги дополнительного образования) всего		
Из них: педагоги дополнительного образования		93 чел.
Прочий персонал (служащие и рабочие)		58 чел.
<i>Возрастной состав педагогических работников</i>		
до 25 лет		27 чел.
от 26 до 35 лет		25 чел.
от 36 до 45 лет		45 чел.
от 46 до 55 лет		16 чел.
Старше 56		13 чел.
<i>Уровень образования педагогических работников</i>		
Высшее		88 чел.
Из них педагогическое		54 чел.
Среднее профессиональное		24 чел.
Среднее		12 чел.
<i>Стаж работы педагогических работников (общий педагогический стаж)</i>		
До 3-х лет		49 чел.
От 3-х до 10 лет		50 чел.
От 11 до 35 лет		25 чел.
Свыше 35 лет		2 чел.
<i>Уровень квалификации педагогических работников</i>		
Категория/ должность	Первая квалификационная категория	Высшая квалификационная категория
Старший методист	1 чел.	1 чел.
Методист	3 чел.	1 чел.
Педагог дополнительного образования	13 чел.	4 чел.
Педагог - организатор	-	-
ИТОГО:	17 чел.	6 чел.

Всего педагогических работников Учреждения, имеющих высшее образование – 88 человек (70%). Численность педагогических работников, имеющих высшее педагогическое образование 54 человек (43%). Специалистов со средним профессиональным образованием – 24 человека (19%), со средним общим – 12 человек (10%).

6 педагогических работника (5%) имеют высшую квалификационную категорию, 17 педагогических работников (13%) – первую квалификационную категорию.

Высокий уровень профессионального мастерства подтверждается наличием у педагогических работников Учреждения званий, нагрудных знаков:

№ п/п	ФИО, должность	Награды, звания
1.	Евстигнеева Светлана Яковлевна, педагог дополнительного образования	— Нагрудный знак «Отличник образования Украины» (Удостоверение №80941, приказ №649-к от 27.06.2007); — Нагрудный знак «София Русова» (Удостоверение №1099, приказ №467-к от 28.09.2011).
2.	Буштуев Сергей Валериевич, педагог дополнительного образования	— Ветеран боевых действий (в соответствии с Федеральным законом от 12.01.1995 №5-ФЗ "О ветеранах")

Итак, анализируя кадровую обеспеченность образовательной деятельности Учреждения, можно сделать следующие выводы, что ГБОУ ДО «СЮТ» имеет необходимые количественные и качественные показатели для решения актуальных задач в сфере дополнительного образования и осуществления полноценного образовательного процесса. ГБОУ ДО «СЮТ» располагает работоспособными педагогическими кадрами, вместе с тем администрации необходимо продолжить деятельность по привлечению молодежи для работы в отдельных объединениях.

1.3. Структурные подразделения

ГБОУ ДО «СЮТ» включает в себя следующие структурные подразделения:

1. Станция юных техников

Руководитель структурного подразделения – Робштейн Светлана Николаевна.

Адрес: 299022, г.Севастополь, ул. Горпищенко, д.39.

E-mail: sevsut@sev.gov.ru

Телефон: +7 (8692) 48-70-95

Адрес сайта: <https://micast.ru/>

Страницы подразделения в социальных сетях: <https://vk.com/sevsyut>.

2. Детский технопарк «Кванториум-Апельют»

Руководитель структурного подразделения – Полоник Артем Игоревич.

Адрес: 299001, г.Севастополь, ул. Папанина, д.5/7.

E-mail: sevsut@sev.gov.ru

Телефон: +7 (978) 907-31-31

Адрес сайта: <https://micast.ru/>

Страницы подразделения в социальных сетях: <https://vk.com/kvantorium92>,
<https://t.me/kvantorium92>.

3. Мобильный технопарк «Кванториум»

Руководитель структурного подразделения – Гаврилова Наталья Александровна.

E-mail: sevsut@sev.gov.ru

Адрес сайта: <https://micast.ru/>

Страницы подразделения в социальных сетях: <https://vk.com/mobilkvantorium92>,
<https://vk.com/agrotech92>.

4. Центр цифрового образования детей «IT-куб. Севастополь»

Руководитель структурного подразделения – Андреева Татьяна Васильевна.

Адрес: 299016, г.Севастополь, ул. Челюскинцев, д. 47.

Е-mail: sevsut@sev.gov.ru

Адрес сайта: <https://micast.ru/>

Страницы подразделения в социальных сетях: <https://vk.com/itcube92>.

5. Центр цифрового образования детей «IT-куб. Гагарин»

Руководитель структурного подразделения – Гафт Владимир Андреевич.

Адрес: 299053, г.Севастополь, ул. Руднева, д. 41.

Е-mail: sevsut@sev.gov.ru

Телефон: +7 (978) 184-62-82

Адрес сайта: <https://micast.ru/>

Страницы подразделения в социальных сетях: https://vk.com/it_cube_not,
<https://t.me/+5K6debkpyuBmYjRi>.

6. Региональный модельный центр дополнительного образования детей в городе Севастополе

Руководитель структурного подразделения – Шалковская Наталия Алексеевна

Адрес: 299053, г.Севастополь, ул. Руднева, д. 41.

Е-mail: rnc@micast.ru

Телефон: +7 (8692) 41-72-69

Адрес сайта: <https://micast.ru/>

Страницы подразделения в социальных сетях: https://vk.com/pdo_sev.

7. Структурное подразделение «Центр по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма»

Руководитель структурного подразделения – Вицен Наталья Борисовна.

Адрес: 299022, г.Севастополь, ул. Горпищенко, д.39.

Е-mail: sevsut@sev.gov.ru

Телефон: +7 (8692) 48-70-95

Адрес сайта: <https://micast.ru/>

Страницы подразделения в социальных сетях: <https://vk.com/sevsyut>,

https://vk.com/lab_bez_92.

2. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

2.1. Оценка организации образовательной деятельности

Образовательная деятельность государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования города Севастополя «Севастопольская станция юных техников» осуществлялась в соответствии с Государственным заданием на 2025 год. По результатам анализа качества и объема предоставленных Учреждением образовательных услуг государственное задание на 2025 год выполнено.

Основной целью деятельности Учреждения является осуществление образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам художественной, социально-педагогической, технической направленностей, а также всестороннее удовлетворение образовательных потребностей обучающихся в возрасте

преимущественно от 5 лет до 21 года в интеллектуальном, духовно-нравственном, физическом совершенствовании и профессиональном самоопределении.

Организация образовательного процесса (в том числе начало и окончание учебного года, продолжительность каникул) регламентируется:

- учебным планом;
- расписанием занятий;
- дополнительными общеобразовательными общеразвивающими программами.

Режим работы ГБОУДО «СЮТ» с 09:00 до 20:00 ежедневно. Занятия проводятся в строгом соответствии с расписанием, утверждённым директором. Продолжительность занятий установлена в соответствии с возрастными особенностями детей, допустимой нагрузкой согласно нормам утвержденным Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (в редакции от 30 августа 2024 года).

Учебный план содержит полные сведения о реализуемых дополнительных общеразвивающих программах: название, направленность, количество учебных часов в неделю, общее количество часов на весь срок реализации, количество групп в текущем учебном году.

Анализ соответствия расписания учебному плану показал, что расписание учебных занятий включает в себя все образовательные компоненты, представленные в учебном плане Учреждения.

Основной формой организации образовательной деятельности является занятие. Количество занятий в неделю не превышает количества, утверждённого учебным планом.

В Учреждении основной организационной формой объединения является группа, в которой обучающиеся занимаются совместно по единой дополнительной общеразвивающей программе в течение длительного времени (сроки реализации программы).

Информирование потенциальных потребителей государственной услуги осуществляется путем размещения информации в сети Интернет, при личном обращении, размещении информации на информационных стендах.

По состоянию на 31.12.2025 Учреждение осуществляет образовательную деятельность по 136 дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам, из них:

- технической направленности – 125 программ;
- социально-гуманитарной (социально-педагогической) направленности – 5 программ;
- художественной направленности – 6 программ.

Перечень дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ структурных подразделений ГБОУ ДО «Севастопольская станция юных техников»

№ п/п	Педагог	Наименование дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы	Направленность	Объём годовой программы	Срок реализации (кол-во недель)
Детский технопарк «Кванториум-Апельют» (ул. Папанина, д. 5/7)					
1.	Аргатюк И.Ю.	ДООП «Основы Python»	Техническая	108	27
2.	Архангельская-Чернышева А.А.	ДООП «Секреты компьютерной грамотности 2.0»	Техническая	64	32

№ п/п	Педагог	Наименование дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы	Направленность	Объём годовой программы	Срок реализации (кол-во недель)
3.	Архангельская-Чернышева А.А.	ДООП «Секреты компьютерной грамотности»	Техническая	258	43
4.	Белей И.А.	ДООП «Квантошахматы 7-10»	Социально-гуманитарная	258	43
5.	Белей И.А.	ДООП «Квантошахматы 8-12»	Социально-гуманитарная	172	43
6.	Бойченко В.В., Шевчук О.В.	ДООП «Графический дизайн»	Техническая	102	34
7.	Болоховская Л.Р.	ДООП «#хочуШкодить. Подготовительная инженерная школа. Скретч программирование»	Техническая	222	37
8.	Болоховская Л.Р.	ДООП «#хочуШкодить. Подготовительная инженерная школа. Скретч программирование»	Техническая	148	37
9.	Вострокопытова М.И.	ДООП «#хочу Шкодить. Подготовительная инженерная школа. Робототехника»	Техническая	172	43
10.	Вострокопытова М.И.	ДООП «#хочу Шкодить. Подготовительная инженерная школа. Робототехника»	Техническая	258	43
11.	Горбачёва О.И.	ДООП «Английский для начинающих»	Социально-гуманитарная	172	43
12.	Горбачёва О.И.	ДООП «Технический английский для начинающих»	Социально-гуманитарная	172	43
13.	Горбачёва О.И.	ДООП «Технический английский»	Социально-гуманитарная	172	43
14.	Илюхин Н.А.	ДООП «Unity Mastery: Изучение C# и разработка игр»	Техническая	120	20
15.	Кутеева А.А.	ДООП «Дизайн-лаборатория»	Техническая	222	37
16.	Кутеева А.А.	ДООП «Краски и пиксели»	Техническая	90	30
17.	Нестерова Д.В.	ДООП «Введение в Python»	Техническая	222	37
18.	Нестерова Д.В.	ДООП «Знакомство с Python»	Техническая	148	37
19.	Нестерова Д.В.	ДООП «Начинающий пользователь компьютера»	Техническая	222	37
20.	Пименов К.А.	ДООП «Базовое обучение авиамоделиста»	Техническая	148	37

№ п/п	Педагог	Наименование дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы	Направленность	Объём годовой программы	Срок реализации (кол-во недель)
21.	Стеценко А.А.	ДООП «Курс игровой графики Game Art»	Техническая	222	37
22.	Стеценко А.А.	ДООП «Хайтек TECHNOLOGIE»	Техническая	222	37
23.	Стеценко А.А., Ткаченко Я.Д.	ДООП «Технология 3D моделирования»	Техническая	111	37
24.	Ткаченко Я.Д.	ДООП «Кибергигиена и работа с большими данными»	Техническая	136	34
25.	Ткаченко Я.Д.	ДООП «Нырять в CGI»	Техническая	128	32
26.	Ткаченко Я.Д.	ДООП «Продвинутый Generalist»	Техническая	204	34
27.	Урбанова Е.С.	ДООП «ТРИЗ»	Техническая	140	35
28.	Усабаева А.С.	ДООП «Медиапроизводство. Фотография 2.0»	Техническая	222	37
29.	Усабаева А.С.	ДООП «Медиапроизводство. Фотография»	Техническая	148	37
30.	Чорный Д.А.	ДООП «Анализ данных на Веб-основе»	Техническая	148	37
31.	Чорный Д.А.	ДООП «Введение в работу с данными»	Техническая	148	37
32.	Чорный Д.А.	ДООП «Основы системного администрирования»	Техническая	148	37
33.	Шуда Н.В.	ДООП «3D моделирование и 3D печать»	Техническая	258	43
34.	Шуда Н.В.	ДООП «LEGO WEDO 2.0 и Scratch»	Техническая	258	43
35.	Юрко А.В.	ДООП «Основы конструирования и программирования роботов»	Техническая	222	37
36.	Юрко А.В.	ДООП «Основы конструирования и программирования роботов 1»	Техническая	222	37
37.	Юрко А.В.	ДООП «Основы программирования и реализация базовых алгоритмов»	Техническая	222	37
«Станция юных техников» (ул. Горпищенко, д. 39)					
38.	Буштуев С.В.	ДООП «Автомотоспорт»	Техническая	258	43

№ п/п	Педагог	Наименование дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы	Направленность	Объём годовой программы	Срок реализации (кол-во недель)
39.	Буштуев С.В., Никитин А.Г.	ДООП «Картинг»	Техническая	258	43
40.	Дармограй Л.Э.	ДООП «Kraftteam»	Техническая	222/222/222	37
41.	Евстигнеева А.В., Евстигнеева С.Я.	ДООП «СРП «Охота на лис»	Техническая	258/258/258	43
42.	Евстигнеева С.Я.	ДООП «СРП «Охота на лис»	Техническая	516	43
43.	Зеликов А.С.	ДООП «#ХочуШкодить. Подготовительная инженерная школа»	Техническая	86	43
44.	Зеликов А.С.	ДООП «Основы робототехники»	Техническая	172	43
45.	Кузнецова И.П.	ДООП «Декоративно-художественное творчество» 2й год	Художественная	172	43
46.	Курдюкова Н.А.	ДООП «Геосистемы»	Техническая	74	37
47.	Лушкина М.Ю.	ДООП «Изостудия «Солнышко»	Художественная	258/172/258	43
48.	Лушкина М.Ю.	АДООП «Изостудия «Солнышко»/»	Художественная	172	43
49.	Любарец Е.И.	ДООП «Компьютерная графика: Adobe Photoshop»	Техническая	172	43
50.	Мариненко К.А.	ДООП «Авиамоделирование»	Техническая	258	43
51.	Наталапко А.С.	ДООП «Безопасность в сети 2.0»	Техническая	36	18
52.	Наталапко А.С.	ДООП «Безопасность в сети»	Техническая	8	2
53.	Немчинова О.С.	ДООП «Безопасная дорога»	Техническая	8	1
54.	Павленко Т.Г.	ДООП «Театральная студия»	Художественная	387	43
55.	Павленко Т.Г.	ДООП «Технический комплекс»	Техническая	258	43
56.	Робштейн С.Н.	ДООП «Компьютерная грамотность»	Техническая	36	18
57.	Сахошко Е.Е.	ДООП «Мастерская чудес. Бисероплетение»	Художественная	258	43
58.	Сахошко Е.Е., Сидоренко Ю.Е.	ДООП «Начальное техническое моделирование»	Техническая	172	43
59.	Толстова Т.В.	ДООП «Техническое моделирование 2»	Техническая	86	43
60.	Толстова Т.В.	ДООП «Техническое	Техническая	172	43

№ п/п	Педагог	Наименование дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы	Направленность	Объём годовой программы	Срок реализации (кол-во недель)
		моделирование»			
61.	Чухлатенко В.А.	ДООП «Я-дизайнер»	Художественная	258	43
62.	Шмыркова В.В.	ДООП «Лего-лого»	Техническая	172	43
63.	Шмыркова В.В.	ДООП «Прояви себя»	Техническая	172	43
64.	Ющенко Л.А.	ДООП «Юные инспекторы движения»	Техническая	160	40
Мобильный технопарк «Кванториум», проектный отдел Детско-молодежный технопарк «Агротех»					
65.	Аметова М.Р., Моисеев И.В.	ДООП «Кибербезопасность и основа компьютерной грамотности»	Техническая	111	37
66.	Арзамасцева М.И., Корсун П.А., Мунтян Л.И.	ДООП «Дизайн-проектирование»	Техническая	258	43
67.	Афониная Я.И.	ДООП «Программирование с элементами технического английского»	Техническая	129	43
68.	Богоманова С.А., Маренко Л.Д.	ДООП «Стартовое Программирование»	Техническая	111	37
69.	Бойченко Э.Д.	ДООП «Навыки программирования 1.0»	Техническая	172	43
70.	Бородинова В.Ю., Пелюшенко С.С.	ДООП «Хочу шкодить «Роботы Lego Education SPIKE Prime»»	Техническая	129	43
71.	Гаврилова Н.А., Коренков Д.В., Кузьмин А.И.	ДООП «Юный авиатор»	Техническая	387	43
72.	Геращенко В.В.	ДООП «Хайтек TECHNOLOGIE»	Техническая	129	43
73.	Голубева А.А.	ДООП «Навыки программирования»	Техническая	111	37
74.	Голубева А.А.	ДООП «Программирование роботов 37»	Техническая	111	37
75.	Козлова Ю.А.	ДООП «Базовые навыки программирования»	Техническая	172	43
76.	Козлова Ю.А.	ДООП «Сити-фермер 2.0»	Техническая	172	43
77.	Коптева М.А.	ДООП «Кибербезопасность и основа компьютерной	Техническая	129	43

№ п/п	Педагог	Наименование дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы	Направленность	Объём годовой программы	Срок реализации (кол-во недель)
		грамотности 2.0»			
78.	Коренков Д.В.	ДООП «Введение в беспилотную авиацию»	Техническая	333	37
79.	Кузьмина С.О.	ДООП «Программирование в сфере финансовой грамотности»	Техническая	129	43
80.	Мельников С.В., Шевко Е. Г.	ДООП «Основы современных медиа»	Техническая	172	43
81.	Пелюшенко С.С.	ДООП «Основы кибербезопасности 2.0»	Техническая	129	43
82.	Плискач И.И., Уварова Ю. В.	ДООП «Путешествие в страну Robbo Scratch»	Техническая	258	43
83.	Полянский А.В.	ДООП «Твоя виртуальная реальность»	Техническая	222	37
84.	Солодилова А.А.	ДООП «Сити-фермер»	Техническая	129	43
85.	Сухарева А.И.	ДООП «Панорамная съемка на 360 градусов»	Техническая	324	36
86.	Сухарева А.Ю.	ДООП «Цифровой АЙБОЛИТ»	Техническая	129	43
87.	Травина-Смирнова К.Ю., Шленсковая В.О.	ДООП «Введение в программирование»	Техническая	86	43
88.	Травина-Смирнова К.Ю., Шленсковая В.О.	ДООП «Основы программирования»	Техническая	172	43
89.	Шевко Е. Г.	ДООП «Основы современных медиа. Полный курс»	Техническая	148	37
90.	Шленсковая В.О.	ДООП «Хайтек Техно-Мода»	Техническая	172	43
Центр цифрового образования детей «IT-куб. Севастополь» (ул. Челюскинцев, д. 47)					
91.	Астафурова О.А.	ДООП «Базовые навыки программирования»	Техническая	148	37
92.	Бустерякова В.В.	ДООП «Английский язык для дошкольников и младших школьников в среде Scratch»	Техническая	96	24
93.	Бустерякова В.В.	ДООП «Английский язык для школьников в среде Scratch 2.0»	Техническая	144	24
94.	Бухтияров И.М.	ДООП «Основы введения в язык в Python»	Техническая	124	31

№ п/п	Педагог	Наименование дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы	Направленность	Объём годовой программы	Срок реализации (кол-во недель)
95.	Дубок О.И.	ДООП «3D-моделирование и моушн-дизайн в среде Blender»	Техническая	258	43
96.	Дубок О.И.	ДООП «Основы 3D-моделирования и анимации в среде Blender»	Техническая	172	43
97.	Дубок О.И.	ДООП «Погружение в 3D-моделирование и программирование»	Техническая	172	43
98.	Костина М.В.	ДООП «Базовые навыки графического дизайна»	Техническая	172	43
99.	Костина М.В.	ДООП «Базовые навыки компьютерной графики и прикладного дизайна»	Техническая	258	43
100.	Кузнецова Т.В.	ДООП «Школа программирования»	Техническая	148	37
101.	Падыш М.А.	ДООП «Основы языка программирования Python»	Техническая	222	37
102.	Романова А.А.	ДООП «Веселые КОДики»	Техническая	148	37
103.	Романова А.А.	ДООП «Искусственный интеллект «Нейросети»	Техническая	148	37
104.	Романова А.А.	ДООП «Программирование роботов 2.0»	Техническая	76	19
105.	Сорокина И.В.	ДООП «Весёлое программирование»	Техническая	148	37
106.	Сорокина И.В.	ДООП «Основы программирования 2.0»	Техническая	148	37
107.	Стахорский В.С.	ДООП «Программирование роботов»	Техническая	148	37
Центр цифрового образования детей «IT-куб. Гагарин» (ул. Руднева, д. 41)					
108.	Богданова М.А.	ДООП «Креативная индустрия»	Техническая	111	37
109.	Верба В.О.	ДООП «3D-моделирование и анимация в Blender»	Техническая	148	37
110.	Верба В.О.	ДООП «Базовое 3D-моделирование»	Техническая	74	37
111.	Верба В.О.	ДООП «Моделирование в Blender и проектирование приложений в Unity3D»	Техническая	148	37
112.	Вигерина А.Д.	ДООП «Космическое путешествие»	Техническая	16	4

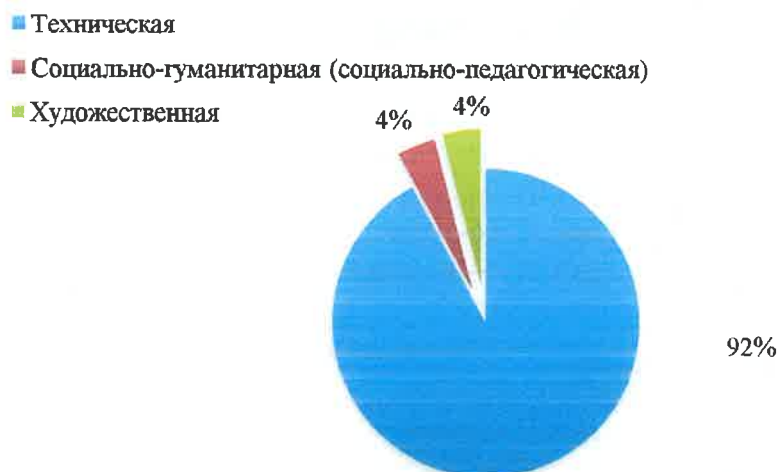
№ п/п	Педагог	Наименование дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы	Направленность	Объем годовой программы	Срок реализации (кол-во недель)
113.	Вигерина А.Д.	ДООП «Разработка мобильных игр на Godot»	Техническая	168	28
114.	Гафт В.А.	ДООП «Инженерные компетенции»	Техническая	68	17
115.	Герасимова В.Н.	ДООП «Базовые навыки программирования. Основы робототехники»	Техническая	111	37
116.	Герасимова В.Н.	ДООП «Робототехника»	Техническая	111	37
117.	Гулько С.А.	ДООП «Медиапроизводство. Стартовый уровень»	Техническая	86	43
118.	Гулько С.А.	ДООП «Медиапроизводство. Фундаментальные навыки»	Техническая	215	43
119.	Дзюба И.Н.	ДООП «Программирование на языке Python»	Техническая	222	37
120.	Иванов Я.М.	ДООП «Разработка приложений виртуальной и дополненной реальности»	Техническая	111	37
121.	Катков А.С.	ДООП «Программирование роботов»	Техническая	111	37
122.	Леонова К.Д.	ДООП «Кибербезопасность»	Техническая	222	37
123.	Леонова К.Д.	ДООП «Кибергигиена»	Техническая	148	37
124.	Миронова А.С.	ДООП «Мобильная разработка - база»	Техническая	148	37
125.	Миронова А.С.	ДООП «Мобильная разработка - старт»	Техническая	111	37
126.	Миронова А.С.	ДООП «Мобильная разработка»	Техническая	148	37
127.	Поплавский М.А.	ДООП «ИИ и машинное обучение»	Техническая	156	26
128.	Сидякина Е.С.	ДООП «Базовые навыки программирования. Основы кибербезопасности»	Техническая	172	43
129.	Сидякина Е.С.	ДООП «Основы моделирования»	Техническая	129	43
130.	Старовойтова В.С.	ДООП «Базовые навыки программирования. Основы космонавтики»	Техническая	111	37

№ п/п	Педагог	Наименование дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы	Направленность	Объём годовой программы	Срок реализации (кол-во недель)
131.	Старовойтова В.С.	ДООП «Цифровая подготовка к школе»	Техническая	148	37
132.	Ткаченко В.В.	ДООП «Хайтек-технологии»	Техническая	222	37
133.	Улан Е.Б.	ДООП «Алгоритмика и логика»	Техническая	74	37
134.	Улан Е.Б.	ДООП «Базовые навыки программирования»	Техническая	74	37
135.	Улан Е.Б.	ДООП «ProScratch»	Техническая	111	37
136.	Усенко А.С.	ДООП «Основы компьютерной и финансовой грамотности»	Техническая	140	35

Количественный анализ дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ по направленностям свидетельствуют о том, что ведущим направлением образовательной деятельности учреждения остается техническая направленность. Доля программ технической направленности от общего числа программ, реализуемых в Учреждении, составляет 92%. Программы социально-гуманитарной (социально-педагогической) направленности составляют 4%, художественной – 4%. Эта тенденция складывается исходя из спроса и социального заказа на дополнительные общеразвивающие программы данных направленностей.

Все дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы, реализуемые в ГБОУ ДО «СЮТ», являются модифицированными.

Направленность ДООП



По сравнению с предыдущим отчетным периодом произошли количественные и качественные изменения в программном обеспечении образовательного процесса.

В летний период 2025 года были разработаны, утверждены и запущены программы летних краткосрочных интенсивов по следующим направленностям:

№ п/п	Направленность	Наименование дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы	Объём программы
1.	3D моделирование	«Krafteam летом»	36
2.	Юный инспектор движения	«Безопасная дорога»	24
3.	Подготовительная инженерная школа	«#ХочуШкодить. Подготовительная инженерная школа. Программирование игр в Scratch»	36
4.	Подготовительная инженерная школа	«#ХочуШкодить. Подготовительная инженерная школа. Программирование игр в Scratch»	24
5.	Энерджиквантум	«Знакомство с электричеством»	32
6.	Мариквантум	«Аквасфера»	32
7.	Медиаквантум	«Знакомство с медиа»	36
8.	Квантошахматы	«Квантошахматы 8-12»	24
9.	IT-квантум	«Изучение алгоритмических конструкций на примере игровых приложений»	36
10.	Промробокквантум	«Сборка и программирование базовых роботизированных конструкций»	36
11.	Хайтек	«Хайтек и аддитивные технологии»	36
12.	IT-квантум	«Нейродизайн»	36
13.	IT-квантум	«Юный дизайнер»	36
14.	IT - квантум	«Первый шаг в Python»	36
15.	ПИИШ	«Основы компьютерной грамотности»	36
16.	IT - квантум	«Знакомство с нейросетями»	36
17.	VR/AR-квантум	«Основы 3D моделирования»	20
18.	Data-квантум	«Введение в системное администрирование»	12
19.	Базовые навыки программирования	«Юный скретчер»	51
20.	Алгоритмика и логика	«Весёлое программирование»	18
21.	Алгоритмика и логика	«Веселые Lego-роботы»	24
22.	Системное администрирование	«Нейросети»	24
23.	Программирование роботов	«Школа юного программиста»	33
24.	Мобильная разработка	«Основы проектирования мобильных приложений»	18
25.	Базовые навыки программирования	«Программирование с нуля 2.0»	12

№ п/п	Направленность	Наименование дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы	Объём программы
26.	Разработка VR-приложений	«Базовое 3D-моделирование»	36
27.	Базовые навыки программирования	«Космическая робототехника»	18
28.	Разработка VR-приложений	«Работа в Unreal Engine»	36
29.	Программирование роботов	«Программируем Манипуляторы: создай своего робота»	36
30.	Кибергигиена и работа с большими данными	«Создание игр на игровом движке Construct 3»	30
31.	Мобильная разработка	«ИИ: Играй и Учись!»	36
32.	Разработка VR-приложений	«Цифровое искусство»	36
33.	Программирование на языке Python	«Возрождение памяти: реставрация военных фотографии в Photoshop»	36
34.	Программирование на языке Python	«Python-Проекты: От Идеи до Реализации»	36
35.	Базовые навыки программирования	«Космическая алгоритмика»	36
36.	Алгоритмика и логика	«Межпланетная алгоритмика»	18
37.	VR/AR-квантум	«Виртуальный мир»	24
38.	Аэроквантум	«АЭРО-КЛАСС»	54
39.	Медиаквантум	«Медийность. Как стать ведущим»	24
40.	ПИИШ	«Юный программист»	24
41.	Хайтек	«Хайтек среда обитания юного инженера»	36
42.	Кибергигиена и работа с большими данными	«Знакомство с кибербезопасностью»	18
43.	ПИИШ	«Программируем, учимся, играем»	18
44.	Биотехнологии	«Сити-фермер»	18

В Учреждении представлены дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы разного уровня реализации для обучающихся разных возрастов. Программы разделены по уровням: стартовый, базовый, продвинутой.

Важным показателем качества образовательной деятельности в системе дополнительного образования, выполнения государственного задания является сохранность контингента обучающихся. Анализ постоянного контингента обучающихся показал, что по состоянию на 31.12.2025 г. в Учреждении обучилось 20620 обучающихся в возрасте от 5 лет до 21 года.

Численность обучающихся по направленностям ДООП:

- техническая направленность – 19819 обучающихся (96%);
- социально-гуманитарная (социально-педагогической) направленность – 432 обучающихся (2%);
- художественная направленность – 369 обучающихся (2%).

Статистический анализ количественного состава обучающихся в 2025 году в объединениях по направленностям показал, что 96% обучающихся занимаются в объединениях технической направленности, 2% – в объединениях социально-гуманитарной (социально-педагогической) направленности, 2% – в объединениях художественной направленности.

Направленность ДООП



Таким образом, реализация учебного плана Учреждения полностью соответствует дополнительным общеразвивающим программам педагогов. Качественный и количественный показатели реализации дополнительных общеразвивающих программ за отчетный период стабильны. Образовательная, организационно-массовая и методическая работа организованы и проводятся на должном уровне.

2.2 Сетевая форма реализации образовательных программ

Дополнительные образовательные программы реализуются Учреждением как самостоятельно, так и посредством сетевых форм их реализации. Использование сетевой формы реализации образовательных программ осуществляется на основании договора о сетевом взаимодействии и сотрудничестве. Учебно-воспитательный процесс в Учреждении осуществляется с использованием материально-технической базы других образовательных учреждений города Севастополя.

№ п/п	Объединение/ подразделение	Образовательное учреждение
1.	Объединения Детского технопарка «Кванториум-Апельют»	ГБДОУ «Детский сад № 5», ГБОУ СОШ № 37, ГБОУ СОШ № 27, СПЛ, ГБОУ Гимназия № 10, ГБДОУ «Детский сад № 36», ГБОУ СОШ № 6, ГБОУ СОШ № 25, ГБОУ СОШ № 29, ГБОУ СОШ № 12.
2.	Объединения центра цифрового образования детей «IT-куб. Севастополь»	ГБОУ СОШ № 50, ГБОУ СОШ № 31, ГБОУ СОШ № 37, ГБОУ Гимназия № 5, ГБОУ СОШ № 27, СПЛ, ГБОУ СОШ № 9.
3.	Объединения центра цифрового образования	ГБОУ СОШ № 37, ЧУ ООШ «Мои Горизонты», ГБДОУ «Детский сад № 20», ГБОУ СОШ № 57, ГБОУ СОШ № 29, ГБДОУ «Детский сад № 2», ГБДОУ «Детский сад № 89», ГБОУ СОШ № 12.

№ п/п	Объединение/ подразделение	Образовательное учреждение
	детей «IT-куб. Гагарин»	
4.	Объединения Мобильного технопарка «Кванториум»	ГБОУ СОШ № 17, ГБОУ СОШ № 61, ГБОУ Гимназия № 8, ГБОУ СОШ № 36, ГБОУ СОШ № 55, ГБОУ СОШ № 11, ГБОУ СОШ № 31, ГБОУ СОШ № 37, ГБОУ СОШ № 49, ГБОУ СОШ № 52, ГБОУ СОШ № 32, ГБОУ СОШ № 47, ГБОУ СОШ № 28, ГБОУ СОШ № 39, ГБОУ СОШ № 48, ГБОУ СОШ № 20, ГБОУ СОШ № 46, ГБОУ СОШ № 6, ГБОУ СОШ № 59, ГБОУ СОШ № 41, ГБОУ СОШ № 12.
5.	Объединения Станции юных техников, объединение «Юные инспекторы движения»	ГБОУ СОШ № 32, ГБДОУ «Детский сад № 15», ГАУС «РДОЦ «Планета детства» ЛАСПИ, ГБОУ Гимназия № 2, ГБОУ СОШ № 57, ГБДОУ «Детский сад № 11», ГБДОУ «Детский сад № 17», ГБДОУ «Детский сад № 71», ГБОУ СОШ № 30, ГБОУ «ШКОЛА ЭКОТЕХ+», ГБОУ СОШ № 4, ГБОУ СОШ № 45, ГБДОУ «Детский сад № 133», ГБОУ Гимназия № 8, ГБОУ СОШ № 11, СПЛ, ГБОУ СОШ № 41, ГБДОУ «Детский сад № 24», ГБДОУ «Детский сад № 61», ГБДОУ «Детский сад № 92», ГБДОУ "Акварель", ГБДОУ «Детский сад № 125», ГБДОУ «Детский сад № 124», ГБОУ СОШ № 26, ГБДОУ «Детский сад № 90», ГБОУ СОШ № 61, ГБОУ СОШ № 25, ГБОУ СОШ № 18, ГБОУ СОШ № 37.

2.3 Охват обучающихся сельских школ

В течение 2025 года ГБОУ ДО «СЮТ» проводилась работа по вовлечению обучающихся сельских школ в дополнительное образование – общий охват обучающихся сельской местности структурным подразделением Мобильный технопарк «Кванториум» составил 3634 обучающихся из 19 школ города Севастополя расположенных в сельской местности, с. Андреевка, с. Широкое, с. Орлиное, с. Фронтное, с. Терновка, с. Хмельницкое, г. Инкерман, с. Орловка.

2.4 Социально-педагогический паспорт Учреждения

Деятельность ГБОУ ДО «СЮТ» направлена на продвижение, развитие, пропаганду технического творчества среди детей и учащейся молодежи. ГБОУ ДО «СЮТ» имеет сформированную материально-техническую базу, интеллектуально-творческий кадровый потенциал, специализированные лаборатории и учебные кабинеты. Педагогический коллектив обладает большим опытом работы в вопросах технического творчества, что позволяет осуществлять образовательную деятельность в режиме инновационного развития.

Развитие технического творчества необходимо городу Севастополю для того, чтобы создать среду для обучения и воспитания будущих специалистов технических профилей с возможностью организации различных видов деятельности в области исследований, испытаний, изобретательства, рационализации, умения решать различные нестандартные задачи и принимать решения. Обучающиеся, успешно освоившие образовательные программы в учреждении, и получившие начальные знания в области технических дисциплин осознанно подойдут к выбору профессии, смогут в дальнейшем решить нехватку в технических и инженерно-технических специалистах.

ГБОУ ДО «СЮТ» обеспечивает набор всесторонних условий для развития технического творчества детей и молодежи и формирование образовательной среды, обеспечивающей командную работу педагогов, технических специалистов и обучающихся.

В целях эффективного осуществления образовательно-воспитательного процесса в учреждении ведётся учёт и работа со следующими категориями обучающихся:

1. Работа с обучающимися, требующими повышенного психолого-педагогического внимания.

2. Работа с детьми-инвалидами, детьми с ОВЗ.

3. Работа с одарёнными детьми.

Согласно годовому плану работы предусмотрены следующие формы работы в вышеперечисленными категориями обучающихся:

- Выявление и сопровождение обучающихся;
- Родительские собрания, консультации с родителями;
- Привлечение обучающихся к внеурочной, волонтерской деятельности;
- Мониторинг достижений обучающихся;
- Анализ работы за год и планирование работы на будущий год.

Динамика численности обучающихся

Пол / возраст / год	2021	2022	2023	2024	2025
Всего	5960	36801	18447	21140	20620
Мальчиков	3805	20731	9941	12201	11650
Девочек	2195	16070	8506	8939	8970
3-7 лет	488	7558	3035	3054	5469
8-10 лет	1614	12362	4967	7651	6478
11-14 лет	2842	11006	7564	7406	7025
15-17 лет	1016	5861	2848	3008	1623
Старше 17 лет	11	14	33	21	25

Следует отметить, что в сравнении с предыдущими годами численность обучающихся значительно возросла: с 5960 детей в 2021 году до 20620 детей в 2025 году. Основной состав контингента составляют дети до 15 лет. Обучающиеся до 15 лет являются наиболее активными получателями дополнительных образовательных услуг.

Численность обучающихся, занимающихся в двух и более объединениях Учреждения, составляет 11606 человека. Количество обучающихся, занимающихся в двух и более объединениях говорит о потребности и запросе обучающихся получать образовательную услугу по нескольким общеразвивающим программам, что не противоречит Уставу Учреждения.

Численность детей, требующих повышенного педагогического внимания:

- Дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей: 9 человек;
- Дети-инвалиды, дети с ОВЗ: 8 человек;
- Дети, попавшие в трудную жизненную ситуацию: 1 человек;
- Дети, состоящие на учёте (в комиссии по делам несовершеннолетних, в отделе по делам несовершеннолетних, ВПУ, СОП): 0 человек.

После выявления методическим отделом обучающихся, требующих повышенного педагогического внимания, информация предоставляется педагогам, непосредственно осуществляющим образовательную деятельность. Педагоги обращают пристальное внимание на данных детей, ведут учёт посещения занятий, активность детей при участии в мероприятиях, следят за социализацией детей в коллективе. Следует отметить, что в настоящий момент трудностей с детьми, требующими повышенного педагогического внимания, не возникало.

Работа в группах строится таким образом, что педагоги подбирают задания в соответствии с уровнем развития детей, их способностями, регулярно проводят игры на командообразование, сплочение коллектива. Между объединениями проводятся совместные проекты, в ходе которых дети имеют возможность подружиться с обучающимися других объединений. Значимую роль занимает внеурочная деятельность, которая позволяет раскрыть творческий потенциал детей. Внеурочная деятельность направлена на максимальное вовлечение детей и проводится по различным направлениям, что даёт возможность каждому ребёнку принять участие в интересующем его мероприятии.

2.5 Выявление, поддержка и сопровождение одарённых обучающихся

Работа по выявлению, поддержке и сопровождению одарённых детей ГБОУ ДО «СЮТ» проводится в соответствии с Положением ГБОУ ДО «СЮТ» о работе с одарёнными детьми и ведётся по трем направлениям: с детьми, родителями, педагогическими работниками.

Что касается работы с детьми, то их сопровождением занимаются педагоги дополнительного образования. Они организуют для одарённых детей участие в соревнованиях, конкурсах, выставках, праздниках, а также поощряют самостоятельное творчество. Особое внимание уделяется проведению проектной деятельности, которая является основной формой работы с обучающимися второго и последующих годов обучения. Педагоги дополнительного образования совместно с профессионалами по проектной деятельности готовят проекты, направленные на развитие способностей детей.

Наиболее эффективными технологиями в работе с одарёнными детьми отмечены технологии, которые реализуют идею индивидуализации обучения и дают простор для творческого самовыражения и самореализации обучающихся. Это, прежде всего, технология проектного обучения, которая сочетается с технологией проблемного обучения, и методика обучения в «малых группах». Оптимальными в работе с одарёнными детьми считаются дифференцированные и индивидуально-личностные технологии, а также использование исследовательского и проектного метода.

Отметим, что обучение в ГБОУ ДО «СЮТ» строится по вытягивающей модели образования. Её особенностями являются: постоянная система совершенствования методических подходов, эволюция в мыслительной деятельности обучающихся, осознание важности и необходимости полученных навыков. Педагоги дополнительного образования уделяют особое внимание развитию soft-skills, hard-skills, т.е. личностным и профессиональным компетенциям каждого обучающегося.

Работа с родителями (законными представителями). Данное направление сопровождают заместитель директора по организационно-массовой работе, педагог-организатор и педагоги дополнительного образования. Работа с родителями (законными представителями) детей, имеющих ярко выраженные способности, проводится в форме консультаций и бесед, мастер-классов, отчетных мероприятий, родительских собраний, круглых столов, анкетирования.

Работа с кадрами. Повышение уровня профессиональной компетентности педагогов в работе с одаренными детьми. Контроль осуществляют: директор, заместитель директора по УВР, руководители структурных подразделений. Работа проводится в форме еженедельных методических мероприятий: фронтальных (семинаров, мастер-классов), групповых и индивидуальных (творческих отчетов, консультаций). Все педагоги работают по данному направлению в рамках обобщения и распространения педагогического опыта.

Порядок работы с одарёнными детьми:

1. Выявление потенциальных возможностей обучающихся. При приёме в ГБОУ ДО «СЮТ» обучающиеся участвуют в нулевом срезе (входном контроле), в ходе которого педагогами выявляются дети, имеющие необходимые знания для освоения соответствующей образовательной программы. После распределения и комплектования групп педагогами проводятся беседы с обучающимися, анкетирование обучающихся и их родителей, наблюдение за деятельностью обучающихся, родительские собрания. Вышеперечисленные мероприятия

позволяют создать портрет потенциальных возможностей обучающихся.

2. Развитие потенциальных возможностей обучающихся. На основании анализа деятельности обучающихся, их активности, инициативности педагоги дополнительного образования, совместно с педагогом-организатором и специалистом по проектной деятельности, привлекают обучающихся к внеурочной деятельности, направленной на развитие способностей обучающихся.

Важным элементом работы по поддержке одаренных детей является наличие программ дополнительного образования и внеурочной деятельности, направленных на развитие интеллектуальных, творческих и других способностей обучающихся. Дополнительные образовательные программы для обучающихся второго года обучения предусматривают углублённую работу по соответствующим направлениям, а именно: определяют тематику и проблематику проектной деятельности.

Внеурочная деятельность, направленная на развитие способностей обучающихся, включает в себя следующие формы работы:

- конкурсы (региональные, межрегиональные, всероссийские, международные и др.);
- фестивали (региональные, межрегиональные, всероссийские, международные и др.);
- смотры;
- выставки различного уровня.

Важным показателем работы объединений является участие и победы обучающихся в конкурсах, фестивалях, смотрах и выставках различного уровня. Таблицы, приведенные ниже, демонстрируют результативность участия обучающихся ГБОУ ДО «СЮТ» в конкурсных мероприятиях различного уровня.

Достижения обучающихся ГБОУ ДО «СЮТ»

№ п/п	Название	Уровень	Победитель/ призёр	
1.	Национальные праздники и культурные традиции России (онлайн)	Всероссийский	0	1
2.	Онлайн-фестиваль "Зимняя сказка в толстовке", г. Севастополь	Региональный	4	2
3.	Онлайн-фестиваль "Зимняя сказка в толстовке", г. Севастополь	Локальный	1	0
4.	От Нового года до рождества	Локальный	0	1
5.	Межрегиональное дистанционное тестирование «КиберХак»	Межрегиональный	0	5
6.	Школа волонтеров	Региональный	6	0
7.	Открытый региональный робототехнический турнир «СевРобоФест»	Региональный	0	5
8.	Межрегиональная дистанционная квиз-викторина «Информационная логика. Базис»	Межрегиональный	1	0
9.	Всероссийский конкурс "0011100"	Всероссийский	6	0
10.	Региональный фестиваль «ШкодерФест 2025»	Региональный	6	11
11.	Региональный конкурс творческих выступлений отрядов ЮИД «ЮИД изучает! ЮИД соблюдает! ЮИД предупреждает!»	Региональный	4	6
12.	Олимпиада по космонавтике «Севастополь космический»	Региональный	9	0
13.	Международный фестиваль «ТехноСтрелка» (г. Нижний	Международный	0	8

	Новгород)			
14.	Хакатон «ПРО-Космос»	Региональный	15	0
15.	Конкурс художников «Космос в тренде»	Региональный	6	0
16.	Космический квиз «Логиквиз»	Региональный	5	0
17.	Ярмарка идей	Межрегиональный	1	0
18.	Конкурс творческих работ "Война. Победа. Память.", посвященном 80-й годовщине в Великой Отечественной войне	Региональный	0	1
19.	Городской конкурс Видеофильмов "Героев помним имена"	Локальный	6	0
20.	Региональный Акселератор идей «Точка сохранения 2025»	Региональный	5	0
21.	X региональный конкурс декоративно-прикладного и изобразительного искусства "Крымский сувенир"	Региональный	5	2
22.	Муниципальный конкурс детского рисунка "День Победы"	Локальный	1	2
23.	Онлайн-викторина "Путь к Великой Победе"	Всероссийский	0	3
24.	Гонки дронов к 80-летию Дня Победы	Межрегиональный	1	1
25.	Первенство России по радиоспорту в дисциплине спортивная радиопеленгация	Всероссийский	2	3
26.	Региональный творческий конкурс "Священный город доблести и славы"	Региональный	3	1
27.	Шахматный турнир "Лабиринт комбинаций"	Региональный	3	6
28.	X Региональный конкурс 3D-технологий "3D Life" (онлайн)	Региональный	0	1
29.	Региональная выставка-конкурс детского творчества "Я люблю тебя, город героев и славы"	Региональный	7	18
30.	Патриотический фестиваль поэзии и искусства "Красные маки Победы"	Региональный	1	3
31.	Муниципальный конкурс детского рисунка "День Победы"	Локальный	0	2
32.	Конкурс детского рисунка "80 лет Великой Победы"	Региональный	0	2
33.	Всероссийский конкурс "9 мая - День Великой Победы" (онлайн)	Всероссийский	0	2
34.	Всероссийская ярмарка «Павильон инженерных профессий»	Всероссийский	12	0
35.	Первенство России по радиоспорту в дисциплине спортивная радиопеленгация	Всероссийский	4	10
36.	Соревнования по картингу	Межрегиональное	0	2
37.	Первенство Симферополя по радиоспорту	Региональный	3	10
38.	Гонки на картах, приуроченные ко Дню защиты детей	Межрегиональное	4	0
39.	Региональный Акселератор идей «Точка сохранения 2025»	Региональный	5	0
40.	Севастопольские гонки Дронов	Региональный	1	2
41.	Межрегиональный фестиваль «ТехноКрым»	Межрегиональный	2	0
42.	Чемпионат города Севастополя, класс 200 мм	Региональный	1	0
43.	Гонки дронов ко Дню молодежи	Региональный	1	0

44.	Первенство города Севастополя, класс 200 мм	Региональный	1	2
45.	Чемпионат по гонкам дронов в классах 200 мм и 330 мм	Региональный	4	6
46.	Проектный образовательный лагерь "Техно Смена"	Региональный	10	0
47.	Чемпионат и первенство Северо-Кавказского и Южного федеральных округов	Межрегиональный	0	1
48.	Всероссийский карьерный хакатон «Белые хакеры»	Всероссийский	0	1
49.	«Гонки дронов» в дисциплине «Технический симулятор», чемпионат	Региональный	2	1
50.	Первенство и Чемпионат Севастополя по виду спорта «Гонки дронов» в дисциплине «Технический симулятор».	Региональный	2	5
51.	Фестиваль технического творчества «ТехноКрым»	Межрегиональный	1	1
52.	Межрегиональные соревнования по гонкам дронов	Межрегиональный	1	0
53.	Региональный конкурс рисунка "Возвращение в Херсонес"	Региональный	1	1
54.	Всероссийский конкурс творческих работ "Краски осени"	Всероссийский	1	2
55.	Республиканские соревнования, посвященные Дню памяти и славы крымских партизан и подпольщиков по радиоспорту и спортивной радиопеленгации	Межрегиональные	2	17
56.	Муниципальный конкурс, посвященный Дню народного единства	Локальный	1	0
57.	Всероссийского конкурса социальной рекламы в области формирования культуры здорового и безопасного образа жизни «Стиль жизни – здоровье! 2025»	Региональный	3	3
58.	Всероссийский творческий конкурс "Подвиги наших героев" (онлайн)	Всероссийский	0	2
59.	"Кодомания"	Межрегиональный Всероссийский	0	3
60.	Всероссийский творческий конкурс "Мой пластилиновый герой" (онлайн)	Всероссийский	1	0
61.	Региональный конкурс изобразительного искусства "Летние впечатления"	Региональный	4	10
62.	Всероссийский конкурс творческих работ «Краски осени»	Всероссийский	5	5
63.	«Юный робототехник»	Межрегиональный Всероссийский	0	2
64.	Всероссийские соревнования по радиоспорту "Золотая осень"	Всероссийские	4	11
65.	Онлайн-фестиваль поэзии и искусства "Поэтическая осень в Толстовке"	Региональный	4	4
66.	Региональный конкурс рисунка "Дорога глазами детей"	Региональный	3	4
67.	Дебют	Региональный	0	2
68.	Региональный образовательный фестиваль «ПроПроекты»	Региональный	16	0
69.	"Цветовая палитра"	Всероссийский	2	0
70.	Межрегиональная олимпиада по Английскому Mary Christmas	Межрегиональный	1	0

71.	Фестиваль стендового моделизма "Севастопольский бастион"	Региональный	1	3
72.	Дистанционный конкурс «Для родной и любимой»	Всероссийский	2	2
73.	Дистанционный конкурс "Для любимой мамочки я дарю букет"	Всероссийский	1	0
74.	Международный открытый фестиваль по робототехнике «R:ED Fest» (г. Санкт-Петербург)	Международный	0	1
75.	Чемпионат города Севастополя, класс 200 мм	Региональный	2	1
76.	Чемпионат города Севастополя, класс 330 мм	Региональный	1	1
77.	Чемпионат города Севастополя, технический симулятор	Региональный	1	2
78.	Первенство города Севастополя, класс 200 мм	Региональный	1	1
79.	Первенство Севастополя, класс 330 мм	Региональный	0	2
80.	Чемпионат города Севастополя, класс 75 мм	Региональный	2	1
81.	Первенство города Севастополя, класс 75 мм	Региональный	0	1
82.	Первенство города Севастополя, технический симулятор	Региональный	1	0
83.	«Нам есть чем гордиться»	Межрегиональный Всероссийский	1	0
84.	Межрегиональный образовательный фестиваль «Шкодерфест»	Межрегиональный	8	10
85.	Шахматный турнир "Лабиринт комбинаций"	Региональный	3	6
86.	Открытый конкурс «Scratch & LEGO: Новогодний марафон» IT-CUBE. Балашов	Региональный	0	1
87.	Национальные праздники и культурные традиции России (Онлайн)	Всероссийский	0	2
88.	«Новогодние фантазии — 2026 год» IT-куб. г.Гай	Всероссийский	0	3
89.	Компьютерная графика для любимой мамочки я дарю букет	Всероссийский	1	0
90.	Кубок Республики Крым по гонкам дронов	Межрегиональный	0	2
91.	Республиканский творческий конкурс "Качели мечты"	Межрегиональный	1	1
92.	Межрегиональный конкурс "Изучаем тех, кого охраняем"	Межрегиональный	1	0
93.	Открытый региональный конкурс "Битва программистов-2025"	Региональный	1	0
94.	Всероссийских соревнованиях по Чир спорту "Чирмания - Питер" г. Санкт-Петербург	Всероссийский	0	1
95.	Муниципальный дистанционный онлайн-конкурс проектов по робототехнике «Робототехнический вызов» IT-куб. Кировск	Региональный	1	1
96.	Региональная олимпиада по английскому языку	Региональный	0	1
97.	Конкурс ко Дню народного единства	Региональный	1	1
98.	Кубок председателя РО ДОСААФ Республики Крым по спортивной радиопеленгации	Межрегиональный	2	7
99.	Регионального этап Всероссийского конкурса "#ВместеЯрче"	Региональный	0	1

100.	Межрегиональный фестиваль информационных технологий «IT-Fest»	Межрегиональный	11	6
101.	Всероссийский семейный конкурс на создание авторской новогодней игрушки "Рождественская звезда в Херсонесе"	Всероссийский	0	1

2.6 Работа с детьми-инвалидами и детьми с ОВЗ

Проведенные мероприятия ГБОУ ДО «СЮТ» (олимпиады, иные интеллектуальные и (или) творческие конкурсы, физкультурные мероприятия), с участием обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и детьми-инвалидами:

- Региональный конкурс рисунка;
- Творческие мастер-классы и день открытых дверей.

Программа всех реализуемых мероприятий разрабатывается с учетом принципа доступности, обеспечивающего возможность равноправного участия указанной категории обучающихся в образовательных и досуговых активностях. Обеспечение доступности достигается за счет применения адаптированных педагогических методик и специальных технологий, формирующих комфортную среду для получения образования.

Особое внимание уделяется повышению квалификации педагогического состава. Педагоги Учреждения проходят обучение современным технологиям инклюзивного образования и методам психолого-педагогического сопровождения детей с ОВЗ, что повышает эффективность их образовательной и социальной адаптации. В том числе данная тема рассматривалась в рамках Образовательной сессии для педагогов «Педагогика роста», реализованной в 2025 году.

В рамках мероприятий также реализуются активности, призванные формировать толерантность и навыки взаимной поддержки в детско-юношеской среде, что способствует успешной социальной интеграции обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

2.7 Оценка воспитательной работы

Воспитательная составляющая является ключевым элементом образовательного процесса Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования «Севастопольская станция юных техников». Ее цель – формирование гармонично развитой личности обучающегося, создание условий для полноценного досуга, самовыражения и социальной коммуникации. Воспитательная работа направлена на развитие социально-значимых компетенций, включая лидерские, коммуникативные, проектные, так называемые «мягкие» навыки, а также на становление духовно богатой, физически здоровой, творческой и социально ответственной личности.

Организация воспитательной деятельности строится с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся, их потребностей. Планирование мероприятий осуществляется на основе актуальных образовательных тенденций, устоявшихся традиций Учреждения, а также с учетом интересов педагогического коллектива, обучающихся и их родителей (законных представителей).

Воспитательный процесс реализуется в рамках занятий в творческих объединениях, через проведение массовых мероприятий Учреждения и активное участие в конкурсных, фестивальных и иных событиях районного, регионального и всероссийского уровней.

Приоритетные направления воспитательной работы, реализованные в 2025 году:

1. Интеграция проектной деятельности. Акцент делается на развитие навыков проектного мышления и командной работы. В рамках этого направления организованы и проведены: специализированные проектные сессии, конкурсы IT и инженерных проектов, выставки достижений обучающихся, а также мероприятия, приуроченные к празднованию Года защитника Отечества, с акцентом на техническое творчество в контексте обороноспособности страны.

2. Празднование юбилея Учреждения. В течение года реализовывался комплекс мероприятий, посвященных знаменательной дате – 65-летию Севастопольской станции юных техников. Были проведены: тематические выставки исторических достижений, встречи с ветеранами педагогического труда, онлайн-акции, торжественные мероприятия, массовый флешмоб, демонстрирующие вклад Учреждения в развитие технического творчества города.

3. Развитие социального партнерства с семьями обучающихся. Продолжена системная работа по вовлечению родителей в образовательный процесс через индивидуальные консультации, тематические родительские собрания, совместные мастер-классы и семейные мероприятия. Данное взаимодействие направлено на формирование единого воспитательного пространства, основанного на общности ценностей.

4. Формирование культуры безопасности. Реализован цикл мероприятий, направленных на формирование у обучающихся осознанного отношения к безопасности жизни и здоровья. Цель – развитие устойчивых навыков безопасного поведения и повышение уровня готовности к различным ситуациям, в интернете, в быту, на отдыхе и на дороге, что является основой воспитания ответственных граждан.

5. Патриотическое воспитание. Данное направление реализуется через комплексный подход, интегрированный в образовательные программы, внеурочные мероприятия, экскурсионную деятельность. В рамках Года защитника Отечества особое внимание уделяется мероприятиям, формирующим у подрастающего поколения чувство гордости за историю и достижения России, уважение к ее защитникам.

Таким образом, воспитательная система Учреждения представляет собой целостный комплекс взаимосвязанных направлений, обеспечивающих разностороннее развитие личности обучающегося в соответствии с современными образовательными и государственными приоритетами.

2.8 Сотрудничество с организациями:

В рамках развития технического творчества и содействия в проведении организационно-массовой работы заключены и действуют договора, соглашения с иными организациями (предприятиями и др.) на безвозмездной основе:

Коммерческие и научные партнёры:

Ассоциация «Содружество виноделов «Родное» (г. Севастополь); Автономная некоммерческая организация «Научно-методический центр Школа нового поколения» (АНО «НМЦ «Школа Нового Поколения»); Образовательная мастерская «Ирица» и Севастопольский центр развития мозга в лице ИП Ирицы Ю.В.; Автономная некоммерческая организация «Центр развития цифровых компетенций»; Государственное бюджетное учреждение культуры города Севастополя «Региональная информационно-библиотечная система»; ПАО «Машиностроительный завод имени М.И. Калинина», г. Екатеринбург; Автономная некоммерческая организация «Центр формирования гражданской культуры»; ГБОУ ДО «Севастопольский центр туризма, краеведения, спорта и экскурсий учащейся молодежи» (ГБОУ ДО «СЦТКСЭ»); Крымский филиал Авиационный учебный центр «им. Героя советского союза, заслуженного летчика-испытателя СССР, летчика-космонавта СССР Волка Игоря Петровича»; Автономная некоммерческая организация «Россия - страна возможностей»; Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования города Севастополя «Севастопольская детская школа искусств»; Автономная некоммерческая организация дополнительного образования «Детский технопарк «Кванториум» (АНО ДО «Детский технопарк «Кванториум») (г. Томск); Фонд Гуманитарных Проектов (г. Москва); Индивидуальный предприниматель Жуков Игорь Александрович (ИП Жуков И.А.); Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Севастополя «Центр медицинской профилактики»; Государственное казенное учреждение города Севастополя «Социальный приют для детей и подростков»; Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования города Севастополя «Городской центр социальных и спортивных

программ Севастополя» (ГБОУ ДО города Севастополя «ГЦССПС»); АНО «Лаборатория по робототехнике Инженеры будущего»; ООО «Союз консалт»; ООО «СевСтар ИСПС»; Севастопольская региональная общественная организация «Авиационно-спортивный клуб «Дельталёт»; ООО «ИТ Крым»; Государственное автономное нетиповое образовательное учреждение Свердловской области «Дворец молодёжи» (ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»); ООО «Севастопольский военно-исторический клуб»; Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Ненецкого автономного округа «Детско-юношеский центр «Лидер» (ГБУ ДО НАО «ДЮОЦ «Лидер»); Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Севастополя «Медицинский информационно-аналитический центр» (ГБУЗС «МИАЦ»); Министерство образования и науки Луганской Народной Республики (МОН ЛНР); ООО «Мир Прекрасен»; Региональное отделение Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи «Движение первых» города Севастополя; Томская областная детская общественная организация «Хобби-центр» (ТО ДОО «Хобби-центр»); Автономная некоммерческая организация «Центр развития человеческого капитала» (АНО «ЦРЧК»); Автономная некоммерческая организация «Совет отцов Севастополя»; Крестьянское (фермерское) хозяйство «Виноградарь»; Автономная некоммерческая организация «Клуб творческой интеллигенции Севастополя»; Государственное бюджетное образовательное учреждение Херсонской области «Григорьевская школа Чиплинского муниципального округа».

Заключены и действуют договоры, соглашения с университетами, институтами, техникумами, колледжами, лицами на безвозмездной основе:

ФГБОУ ВО «КубГУ»; Государственное автономное образовательное учреждение профессионального образования города Севастополя «Институт развития образования»; ГБОУ ПО «Севастопольский торгово-экономический техникум» (ГБОУПО «СТЭТ»); ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации» (Финансовый университет), Курский филиал ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации» (Курский филиал Финуниверситета); Государственное бюджетное образовательное учреждение профессионального образования «Севастопольский педагогический колледж им. П.К. Менькова»; Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Севастопольский государственный университет».

Заключены и действуют договоры, соглашения со школами, гимназиями и др. на безвозмездной основе:

– ГБОУ «СОШ № 50»; ГБОУ «СОШ № 37»; ГБОУ «СОШ № 55»; ГБОУ «СОШ № 11»; ГБОУ «СОШ № 31»; ГБОУ «Гимназия №8»; ГБОУ «ООШ № 36»; ГБОУ «СОШ № 27»; ГБОУ «СОШ № 49»; ГБОУ «СОШ № 41»; ГБОУ «СОШ № 17»; ГБОУ «СОШ № 52»; ГБОУ «СОШ № 9»; ЧУ ООШ «Мои Горизонты»; ГБОУ «СОШ №32»; «СОШ № 47»; ГБОУ «СОШ № 28»; ГБОУ «СОШ № 39»; ГБОУ «СОШ № 48»; ГБОУ «СОШ № 57»; ГБОУ «СОШ № 29»; ГБОУ «Гимназия № 5»; ГБОУ «СОШ № 45»; ГБОУ «СОШ № 26»; ГБОУ «СОШ № 20»; ГБОУ «СОШ № 46»; ГБОУ «СОШ №6»; ГБОУ «СОШ № 59»; ГБОУ «Гимназия № 10»; ГБОУ «СОШ № 61»; ГБОУ «СОШ № 25»; ГБОУ «СОШ №18»; ГБОУ «СОШ № 59 имени старшего сержанта милиции Скоробогатова Е.Г.»; ГБОУ «Гимназия №24»; ГБОУ «СОШ № 31».

Заключены и действуют договоры, соглашения с детскими садами на безвозмездной основе:

ГБДОУ «Детский сад № 24»; ГБДОУ «Детский сад № 36»; ГБДОУ «Детский сад № 20»; ГБДОУ «Детский сад № 61»; ГБДОУ «Детский сад № 92»; ГБДОУ «Детский сад «Акварель»; ГБДОУ «Детский сад № 2»; ГБДОУ «Детский сад № 125»; ГБДОУ «Детский сад №90»; ГБДОУ «Детский сад №89»; ГБДОУ «Детский сад № 7»; ГБДОУ «Детский сад № 88»; ГБДОУ «Детский сад № 131»; ГБДОУ «Детский сад № 120».

Учреждения культуры:

Государственное бюджетное учреждение культуры города Севастополя

«Севастопольский академический русский театр имени Анатолия Васильевича Луначарского» (ГБУК «САРД им. А.А. Луначарского»); Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры «Государственный историко-археологический музей-заповедник «Херсонес Таврический»; Федеральное государственное автономное учреждение «Управление имуществом специальных предметов» Министерства обороны Российской Федерации в лице директора Военно-исторического музея фортификационных сооружений филиала в г. Севастополь ФГАУ «УИСП» Минобороны России.

2.9 Мониторинг качества образования

В Учреждении особое внимание уделяется внедрению новых форм и методов обучения, способствующих усвоению дополнительных знаний.

Уровень освоения дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ оценивается посредством входного, промежуточного и итогового контроля обучающихся в формах, предусмотренных программами и в соответствии с «Положением о проведении входного, текущего, промежуточного и итогового контроля освоения дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ».

Входной контроль определяет уровень подготовленности и мотивации детей к выбранному виду деятельности, уровня знаний, умений и навыков по направлению программы. Проводится контроль в начале учебного года в форме собеседования, тестирования.

Мероприятия промежуточного контроля осуществляются в процессе освоения обучающимися учебного материала разделов дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы и проводится в форме тестовых заданий, творческих работ, выставок, защиты мини-проектов и т.д.

Итоговый контроль проводится с целью выявления степени сформированности специальных компетенций обучающихся, прошедших полный курс обучения по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе. При итоговом контроле учитываются победы в конкурсах.

Проведенный анализ мониторинга качества освоения дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ показал динамику роста объема знаний, умений и навыков обучающихся, мотивацию к изучению программы, развитие интереса и желания для дальнейшего обучения.

3. ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

3.1. Организация методической работы

Методическая работа в Учреждении строится на основании Положений о методическом совете, методической сети, плану работы учреждения и плану работы методической сети. Согласно утвержденному плану методической сети в течение отчетного периода регулярно проводились заседания методических советов, на которых ставились задачи методической работы отделов. Обсуждались вопросы по организации и проведению конкурсов, выставок, массовых мероприятий Учреждения, рассматривались вопросы подготовки методсоветов, педсоветов.

Повышение уровня мастерства педагогов является приоритетным направлением деятельности методической работы, которая занимает особое место и представляет важное звено в целостной системе повышения квалификации педагогических кадров.

В учреждении для роста профессионального мастерства педагогов используются разнообразные формы работы, которые можно представить в виде взаимосвязанных групп.

Коллективные формы методической работы включали в себя: мастер-классы, семинары-практикумы, методические совещания, заседания городского методического объединения.

Индивидуальные формы работы: консультации, индивидуальное самообразование, открытые занятия, наставничество, самоанализ работы.

В процессе реализации дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ методическими отделами учреждения осуществлялось методическое обеспечение образовательного процесса, создание условий для профессионального развития педагогов, их самореализации.

Целью работы методической службы является развитие профессиональной компетентности педагогов для повышения качества образования, обработка и внедрение лучших традиционных и новых образцов педагогической деятельности, создание условий для творческой работы педагогов, взаимного профессионального общения, обмена опытом, практического решения проблем, выработки единых подходов, критериев, норм и требований к оценке результатов образовательной деятельности обучающегося и педагога.

Деятельность методической службы направлена на выполнение следующих задач:

- Обеспечение внедрения современных образовательных технологий, инноваций, определение форм и методов организации образовательного процесса;
- Организация непрерывного повышения квалификации педагогических работников;
- Обобщение передового педагогического опыта, его пропаганда и внедрение в практику работы образовательного учреждения;
- Совершенствование методики проведения различных видов занятий, учебно-методического комплекта к дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам;
- Разрешение в совместной работе профессиональных проблем, трудностей в обучении детей;
- Обеспечение своевременного изучения нормативных документов и методических материалов по направлению деятельности.

Методическими отделами были разработаны планы работы, графики проведения воспитательных и организационно-массовых мероприятий.

Семинары-практикумы, мастер-классы – неизменный вид методической работы Учреждения, который имеет целью распространение информации, знаний и умений в определенном направлении деятельности среди педагогических работников образовательных учреждений города Севастополя.

В течение 2025 года сотрудники Учреждения организовали и провели следующие методические мероприятия:

- Городской мастер-класс на тему: «Севастопольский пейзаж. Графика», проводил педагог ДО Лушкина М.Ю. (30 октября 2025г.);
- Городской мастер-класс на тему: «Знакомство с основами робототехники на примере работы с конструктором Lego Education Wedo 2.0», проводил педагог ДО Вострокопытова М.И. (11 ноября 2025г.);
- Городской мастер-класс на тему: «Инновации в образовании: проектная деятельность», проводил педагог ДО Верба В.О. (13 ноября 2025г.).

Участие в образовательных и методических мероприятиях различного уровня:

1. Заседание Совета педагогических работников учреждений дополнительного образования, 2 сотрудника;
2. Школа подготовки к конкурсам профессионального мастерства и профессионального развития педагогов Тема: "Искусство публичного выступления педагога: спикерство, конкурсы, повседневная работа, а также как правильно ответить на вопрос, чтобы это не вызывало желаний и возможности засыпать вас дополнительными вопросами", 2 сотрудника;
3. Занятие городской школы молодого специалиста. Тема. «Новые формы проведения занятий в УДОД. Бинарное занятие как одна из форм интеграции предметов и реализации межпредметных связей», 4 сотрудника;
4. Школа подготовки к конкурсам профессионального мастерства и профессионального развития педагогов Тема: "Правила создания визитки и презентации", 3 сотрудника;
5. Региональная конференция «Здоровьесберегающие технологии в образовании: опыт, практики, перспективы», 2 сотрудника;
6. IV межрегиональный форум «Наставничество: от модели к реализации», 2 сотрудника;
7. Установочный семинар в рамках проведения регионального этапа Всероссийского конкурса профессионального мастерства системы дополнительного образования «Сердце отдаю детям - 2025», 3 сотрудника;
8. Очное испытание регионального этапа всероссийского конкурса ПДО "Сердце отдаю детям", 3 сотрудника;
9. Городской мастер-класс: "Виды декоративно-прикладного искусства. Методика изготовления украшений в технике квиллинг", 3 сотрудника;
10. VIII форум молодых педагогов Севастополя «Новый Херсонес, как источник духовно-нравственного воспитания детей и молодёжи», 6 сотрудников;
11. Всероссийская научно-практическая конференция «Философия «Артека» в действии!», 4 сотрудника;
12. IT-форум «Развитие цифровой индустрии: вызовы, тенденции и перспективы», 1 сотрудник;
13. Региональный слет методистов «Система сопровождения педагогов: вектор развития», 4 сотрудника;
14. Городской мастер-класс: Орнамент в круге. Изготовление декоративной тарелки с использованием пластилина, 4 сотрудника;
15. Занятие городской школы молодого специалиста. Тема. "Семейная ярмарка талантов как одна из форм работы с родителями", 4 сотрудника;
16. Межрегиональная научно-практическая конференция "Непрерывное образование: история, традиции, векторы развития" (к 55-летию со дня учреждения Института усовершенствования учителей (постдипломного образования) в г. Севастополе), 1 сотрудник;
17. Городской семинар-практикум в музейной комнате Пост №1, 2 сотрудника;

18. Заседание городской творческой группы «Итоги работы и перспективы на новый учебный год», 4 сотрудника;
19. Городской мастер-класс: «Действия команды при эксплуатации шлюпки ЯЛ-6 в различных условиях», 3 сотрудника;
20. Заседание совета педагогических работников учреждений дополнительного образования, 2 сотрудника;
21. Торжественная церемония награждения победителей и призёров конкурсов профессионального мастерства 2024-2025 учебного года, 5 сотрудников;
22. Городской мастер-класс «Методика преподавания ирландского степа в детском хореографическом коллективе на начальном уровне», 1 сотрудник;
23. III Межрегиональная конференция для молодых специалистов образовательных организаций «Молодой педагог в образовательном пространстве: портрет, возможности, формула успеха», 3 сотрудника;
24. Августовские педагогические чтения. Тема: «Отличительные особенности воспитательной работы в системе дополнительного образования с учетом регионального компонента». Секция «Педагогические работники учреждений дополнительного образования», 3 сотрудника;
25. Августовские педагогические чтения. Площадка 3 "Развитие целевой модели наставничества в образовательных организациях города Севастополя", 2 сотрудника;
26. Заседание городского методического объединения наставников «Актуальные направления работы городского методического объединения наставников в 2025/2026 учебном году», 1 сотрудник;
27. Реализация региональной методической сети педработников ОУ. Планирование методической работы в профессиональных сообществах педработников УДОД, 2 сотрудника;
28. Первое занятие городской школы молодого специалиста, 3 сотрудника;
29. Заседание круглого стола на тему: "Современная профориентационная работа в системе дополнительного образования", 3 сотрудника;
30. Второе занятие городской школы молодого специалиста, 3 сотрудника;
31. Первое занятие в школе подготовки к конкурсам профессионального мастерства и профессионального развития педагогов, 1 сотрудник;
32. Всероссийское совещание технических(главных) инспекторов труда Профсоюза "Повышение эффективности деятельности технической инспекции труда Профсоюза и уполномоченных по охране труда Профсоюза за соблюдением законодательства об охране труда", 1 сотрудник;
33. Заседание городского методического объединения методистов учреждений дополнительного образования детей "Методическое сопровождение научно-исследовательской (поисковой) работы учащихся", 3 сотрудника;
34. Всероссийское совещание работников сферы дополнительного образования детей «Реализация II этапа Концепции развития дополнительного образования детей до 2030 года: ключевые задачи и перспективные ориентиры», 2 сотрудника;
35. Второе занятие в школе подготовки к конкурсам профессионального мастерства и профессионального развития педагогов, 2 сотрудника;
36. V Конгресс молодых ученых на федеральной территории "Сириус", 1 сотрудник;
37. Региональный этап Всероссийского Конкурса профессионального мастерства педагогов по финансовой грамотности «Финансовая перемена" в 2025 году, 1 сотрудник;
38. Изготовление символа года из глины, 2 сотрудника;
39. Изготовление новогодней игрушки, 4 сотрудника;
40. Заседание городского МО методистов УДОД: практикум «Знакомство с лучшими практиками уровня освоения обучающимися ДООП», 2 сотрудника.

3.2. Организация работы по наставничеству, «Школы молодого педагога»

Работа с молодыми специалистами традиционно является одной из самых важных составляющих деятельности методической работы. В течение 2025 года велась консультативная помощь молодым специалистам по вопросам разработки дополнительной образовательной программы, календарно-тематического плана, организации и проведения мероприятий по направлениям и участие в мероприятиях учреждения. Также велась консультативная помощь по вопросам ведения журналов учёта работы педагога, составления расписания занятий, по работе на платформе ПФДО. В рамках работы «Школы молодого педагога» были организованы методические дни (проведение тренингов, игр, бесед, лекция и др. форм работы), индивидуальные консультации, также педагоги-наставники посещали занятия молодых специалистов с последующим анализом и обсуждением.

Одной из приоритетных задач методической и просветительской работы СЮТ является обобщение прогрессивного педагогического опыта и внедрение его в практику.

Работа по организации наставничества определена Положением о методической сети. Целью наставничества в Учреждении является повышение профессиональной компетентности педагога 1-2 лет стажа работы в системе дополнительного образования.

Так, в 2025 году наставниками для молодых специалистов и вновь прибывших педагогов выступили следующие сотрудники:

№ п/п	Ф.И.О специалиста	Ф.И.О. наставника
1.	Леонова К.Д., педагог дополнительного образования	Верба В.О., педагог дополнительного образования
2.	Дзюба И.Н., педагог дополнительного образования	Верба В.О., педагог дополнительного образования
3.	Голубева А.А., педагог дополнительного образования	Шленсковая Виктория Олеговна, педагог дополнительного образования (1 категория)
4.	Мельников С.В., педагог дополнительного образования	Шевко Е.Г., педагог дополнительного образования
5.	Илюхин Н.А., педагог дополнительного образования	Шуда Н.В., педагог дополнительного образования (высшая категория)
6.	Стахорский В.С., педагог дополнительного образования	Романова А.А., педагог дополнительного образования (1 категория)
7.	Наталапко А.С., педагог дополнительного образования	Курдюкова Н.А., методист/ педагог дополнительного образования
8.	Усенко А.С., педагог дополнительного образования	Катков А.С., педагог дополнительного образования

3.3. Сопровождение аттестации и повышения квалификации педагогических работников

Аттестация педагогических работников ГБОУ ДО «СЮТ» осуществляется в соответствии со статьей 49 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и согласно приказу Министерства образования и науки Российской Федерации

Федерации от 24.03.2023 № 196 «Об утверждении Порядка проведения аттестации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность».

В течение 2025 года в рамках сопровождения аттестации были составлены: списки педагогов и график прохождения аттестации на соответствие занимаемой должности; для педагогов, аттестуемых на установление категории, подготовлены рекомендации и разъяснения к перечню необходимой документации и требованиям ее оформления, составлен график проведения открытых занятий и мастер-классов. Изданы соответствующие приказы. Также систематически проводилось консультирование аттестующихся по возникающим вопросам.

Ниже представлена информация о сотрудниках, прошедших аттестацию в 2025 году.

№ п/п	ФИО	Должность	Вид аттестации
1.	Болоховская Лия Руслановна	Педагог дополнительного образования	соответствие занимаемой должности
2.	Костина Марина Вячеславовна	Педагог дополнительного образования	соответствие занимаемой должности
3.	Лушкин Игорь Анатольевич	Педагог-организатор	соответствие занимаемой должности
4.	Старовойтова Виктория Сергеевна	Педагог дополнительного образования	соответствие занимаемой должности
5.	Шмыркова Виктория Валерьевна	Методист/ педагог дополнительного образования	соответствие занимаемой должности
6.	Дёмина Елена Анатольевна	Методист	аттестация на высшую квалификационную категорию
7.	Кузнецова Ирина Павловна	Педагог дополнительного образования	аттестация на первую квалификационную категорию
8.	Горбачева Ольга Игоревна	Педагог дополнительного образования	аттестация на первую квалификационную категорию
9.	Романова Анастасия Александровна	Педагог дополнительного образования	аттестация на первую квалификационную категорию
10.	Жильцова Наталья Анатольевна	Методист	аттестация на первую квалификационную категорию
11.	Каткова Мария Владимировна	Методист	аттестация на первую квалификационную категорию
12.	Тихенко Юлия Геннадьевна	Методист	аттестация на первую квалификационную категорию
13.	Павленко Татьяна Григорьевна	Педагог дополнительного образования	аттестация на первую квалификационную категорию

Участие сотрудников ГБОУ ДО «СЮТ» в профессиональных конкурсах в 2025 году

Наименование конкурса	Участники	Результат
Региональный этап Всероссийского конкурса профессионального мастерства работников сферы дополнительного образования «Сердце отдаю детям»	Педагог дополнительного образования Юрко А.В.	Участник
	Руководитель РМЦ Дорош И.Ю. Методист Дёмина Е.А. Методист Тихенко Ю.Г.	Победители
Городской конкурс на лучшую учебно-методическую разработку	Руководитель структурного подразделения Гаврилова Н.А. Методист Шевчук О.В.	Участники
	Педагог дополнительного образования Шленская В.О.	Участник
	Педагог дополнительного образования Таран А.А.	Участник
Городской конкурс на присуждение премии Губернатора города Севастополя «Лучший педагог Севастополя»	Педагог дополнительного образования Лушкина М.Ю.	Победитель
	Педагог дополнительного образования Шуда Н.В.	Участник

Таблица курсов повышения квалификации педагогических работников, прошедших за 2025 год:

№ п/п	Ф.И.О. сотрудника	Должность	Курсы повышения квалификации
1.	Андреева Татьяна Васильевна	Старший методист	Удостоверение о повышении квалификации 812425124657 рег.номер 16334, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
2.	Астафурова Оксана Андреевна	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 780071228869 рег.номер 71/228869, выдано ООО СПб ИДПО "Смольный" 21.07.2025, ДПП "Организация учебного процесса и современные методики обучения техническому творчеству в учреждениях дополнительного образования детей", (03.07.2025-21.07.2025), 144 ч., г. Санкт-Петербург
3.	Бабиченко Виктория Валерьевна	Методист	Удостоверение о повышении квалификации 812425124658 рег.номер 16335, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
4.	Белей Ирина Андреевна	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 180003883108 рег.номер 218462, выдано ООО "ЦПКиП "Луч знаний" 09.02.2025г., ДПП "Методика преподавания курса "Шахматы" в общеобразовательных организациях в рамках ФГОС", (06.02.2025-09.02.2025), 36 ч., г. Москва Удостоверение о повышении квалификации 812425124659

			рег.номер 16336, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
5.	Бойченко Валерия Валентиновна	Методист	Удостоверение о повышении квалификации 812425124660 рег.номер 16337, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
6.	Бойченко Эльвира Дмитриевна	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 812425124661 рег.номер 16338, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
7.	Бустерякова Валерия Викторовна	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 812425124662 рег.номер 16339, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
8.	Вострокопытова Марина Ивановна	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 812425124665 рег.номер 16342, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
9.	Гаврилова Наталья Александровна	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 812425124665 рег.номер 16343, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
10.	Гафт Владимир Андреевич	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 783104877027, рег. № 78/118-1701, выдано отделением дополнительного профессионального образования Общества с ограниченной ответственностью "Центр непрерывного образования и инноваций", 31.01.2025, ППК "Разработка и реализация дополнительных общеразвивающих программ нового поколения: техническая направленности", (16.01.2025-31.01.2025) 36 ч., г. Санкт-Петербург
11.	Голубева Арина Андреевна	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 812425124667 рег.номер 16344, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
12.	Гулько Сергей Александрович	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации ПК № 0231789, рег. № 231310, выдано ООО "Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов", 22.01.2025, ППК "Детская журналистика в контексте современных тенденций дополнительного образования", 144 ч., г. Москва
13.	Дубок Олеся Игоревна	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 812425124668 рег.номер 16345, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
14.	Евстигнеева Анна	Педагог дополнительного	Удостоверение о повышении квалификации № 783104878081 рег.номер 78/119-866, выдано Обществом с

	Владиславовна	образования	ограниченной ответственностью "Центр непрерывного образования и инновации" 17.02.2025, ППК "Программы дополнительного образования технической направленности: развитие детского творчества как национальный приоритет", 72 ч., г. Санкт-Петербург.
15.	Евстигнешева Светлана Яковлевна	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации № 783104878082 рег.номер 78/119-867, выдано Обществом с ограниченной ответственностью "Центр непрерывного образования и инновации" 17.02.2025, ППК "Программы дополнительного образования технической направленности: развитие детского творчества как национальный приоритет", 72 ч., г. Санкт-Петербург.
16.	Жильцова Наталья Анатольевна	Методист	"Удостоверение о повышении квалификации ПК 004911 № ПК86-001832, выдано АУПО Ханты-Мансийского АО-Югры «Ханты-Мансийский ТПК» 24.12.2025, ДПП ""Основы государственного (муниципального) заказа по реализации дополнительных общеразвивающих программ. Основы работы в автоматизированной информационной системе «Персонализированное дополнительное образование».""", 36 ч., г. Ханты-Мансийск Удостоверение о повышении квалификации ПК 004727 № ПК86-001648, выдано АУПО Ханты-Мансийского АО-Югры «Ханты-Мансийский ТПК» 23.12.2025, ДПП ""Работа в модуле «Государственное (муниципальное) задание» автоматизированной информационной системы «Персонализированное дополнительное образование».""", 18 ч., г. Ханты-Мансийск Удостоверение о повышении квалификации ПК 004693 № ПК86-001614, выдано АУПО Ханты-Мансийского АО-Югры «Ханты-Мансийский ТПК» 23.12.2025, ДПП ""Работа в модуле «Управление мероприятиями» автоматизированной информационной системы «Персонализированное дополнительное образование».""", 18 ч., г. Ханты-Мансийск Удостоверение о повышении квалификации 812425124669 рег.номер 16346, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП ""Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования""", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь"
17.	Катков Алексей Сергеевич	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 812425124674 рег.номер 16351, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП ""Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования""", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
18.	Каткова Мария Владимировна	Методист	"Удостоверение о повышении квалификации ПК 004888 № ПК86-001809, выдано АУПО Ханты-Мансийского АО-Югры «Ханты-Мансийский ТПК» 24.12.2025, ДПП ""Основы государственного (муниципального) заказа по реализации дополнительных общеразвивающих программ. Основы работы в автоматизированной информационной системе «Персонализированное дополнительное образование».""", 36 ч., г. Ханты-Мансийск Удостоверение о повышении квалификации ПК 004888 № ПК86-001809, выдано АУПО Ханты-Мансийского АО-Югры «Ханты-Мансийский ТПК» 24.12.2025, ДПП ""Основы государственного (муниципального) заказа по реализации дополнительных общеразвивающих программ.

			Основы работы в автоматизированной информационной системе «Персонализированное дополнительное образование». ", 36 ч., г. Ханты-Мансийск Удостоверение о повышении квалификации 812425124675 рег.номер 16352, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь"
19.	Киселева Елена Александровна	Методист	Удостоверение о повышении квалификации 812425124676 рег.номер 16353, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
20.	Козлова Юлия Александровна	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 783104878070 рег.номер 78/119-855 выдано отделением дополнительного профессионального образования Общества с ограниченной ответственностью "Центр непрерывного образования и инноваций", 17.02.2025, ППК "Организация и осуществление образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам технической направленности", 72 ч., г. Санкт-Петербург
21.	Кузьмина Светлана Олеговна	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 770401286740 , выдано ФГАОУ ВО "Государственный университет просвещения" 11.06.2025, ДПП "Современные достижения отечественной науки для обеспечения технологического суверенитета страны (математика)", (29.04.2025-11.06.2025), 28 ч., г. Москва
22.	Курдюкова Наталья Анатольевна	Методист	Удостоверение о повышении квалификации 812425124677 рег.номер 16354, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
23.	Курумчина Олеся Васильевна	Педагог-организатор	Удостоверение о повышении квалификации 180003882697 рег.номер 218051, выдано ООО "ЦПКиП "Луч знаний" 06.02.2025, ДПП "Организация и реализация комплексных мер в организациях дополнительного образования по профилактике и предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма", (03.02.2025-06.02.2025), 36 ч., г. Москва
24.	Кутеева Арина Александровна	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 812425124678 рег.номер 16355, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
25.	Лушкин Игорь Анатольевич	Педагог-организатор	Удостоверение о повышении квалификации № 783104876470, рег. № 78/118-1144, выдано отделением дополнительного профессионального образования Общества с ограниченной ответственностью "Центр непрерывного образования и инноваций", 31.01.2025, ППК "Развитие профессиональной компетентности педагога дополнительного образования в соответствии с профстандартом", 72 ч., г. Санкт-Петербург
26.	Лушкина Марина Юрьевна	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 812425124679 рег.номер 16356, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников

			дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
27.	Маренко Лилия Дмитриевна	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 783105559643 рег.номер 78/124-1675 , выдано ООО "ЦНОИ" 29.08.2025, ДПП " Разработка и реализация дополнительных общеразвивающих программ нового поколения: техническая направленность", (15.08.2025-29.08.2025), 36 ч., г. Санкт-Петербург
28.	Миронова Анастасия Сергеевна	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 783105562223 рег.номер 78/126-354 , выдано ООО "ЦНОИ" 31.10.2025, ДПП " Разработка и реализация дополнительных общеразвивающих программ нового поколения: техническая направленность", (16.10.2025-31.10.2025), 36 ч., г. Санкт-Петербург
29.	Пелюшенко Сергей Сергеевич	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 772423618604 рег.№ 6228/25, выдано ФГАОУ ВО «МФТИ» 22.12.2025, ДПП «Теория и методика преподавания учебного предмета «Информатика»(углубленный уровень) в 10-11 классах: компоненты содержания учебного курса «Информатика»(углубленный уровень) в 10 классе» (08.12.2025-22.12.2025), 36 ч., г.Москва
30.	Пономарёва Анастасия Сергеевна	Старший методист	Удостоверение о повышении квалификации ПК 004906 № ПК86-001827, выдано АУПО Ханты-Мансийского АО-Югры «Ханты-Мансийский ТПК» 24.12.2025, ДПП " Основы государственного (муниципального) заказа по реализации дополнительных общеразвивающих программ. Основы работы в автоматизированной информационной системе «Персонифицированное дополнительное образование». ", 36 ч., г. Ханты-Мансийск Удостоверение о повышении квалификации ПК 004727 № ПК86-001648, выдано АУПО Ханты-Мансийского АО-Югры «Ханты-Мансийский ТПК» 23.12.2025, ДПП "Работа в модуле «Государственное (муниципальное) задание» автоматизированной информационной системы «Персонифицированное дополнительное образование». ", 18 ч., г. Ханты-Мансийск Удостоверение о повышении квалификации 812425124685 рег.номер 16362, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
31.	Робштейн Светлана Николаевна	Старший методист	Удостоверение о повышении квалификации 783104878143 рег.номер 78/119-928 , выдано ООО "ЦНОИ" 17.02.2025, ДПП " Управление развитием образовательной организации дополнительного образования", (03.02.2025-17.02.2025), 36 ч., г. Санкт-Петербург Удостоверение о повышении квалификации 812425124686 рег.номер 16363, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
32.	Романова Анастасия Александровна	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 783105321494 рег.номер 78/122-654 от 16.06.2025, выдано Обществом с ограниченной ответственностью "Центр непрерывного образования и инновации" , ППК "Организация и осуществление образовательной деятельности по

			дополнительным общеобразовательным программам технической направленности", (02.06.2025-16.06.2025), 72 ч., г. Санкт-Петербург.
33.	Сафарова Алина Сергеевна	Методист	Удостоверение о повышении квалификации ПК 004717 № ПК86-001638, выдано АУПО Ханты-Мансийского АО-Югры «Ханты-Мансийский ТПК» 23.12.2025, ДПП " Основы государственного (муниципального) заказа по реализации дополнительных общеразвивающих программ. Основы работы в автоматизированной информационной системе «Персонафицированное дополнительное образование». ", 36 ч., г. Ханты-Мансийск Удостоверение о повышении квалификации 812425124687 рег.номер 16364, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
34.	Свириденко Наталья Николаевна	Методист	Удостоверение о повышении квалификации 812425124688 рег.номер 16365, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
35.	Сенько Виктор Петрович	Методист	Удостоверение о повышении квалификации № 783105076126, рег. № 78/120-1721, выдано отделением дополнительного профессионального образования Общества с ограниченной ответственностью "Центр непрерывного образования и инноваций", 15.04.2025, ППК "Методическое сопровождение образовательной деятельности в системе дополнительного образования" (01.04.2025-15.04.2025), 72 ч., г. Санкт-Петербург
36.	Сидоренко Юлия Евгеньевна	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 783105560277 рег.номер 78/125-385 , выдано ООО "ЦНОИ" 15.09.2025, ДПП " Содержание и методика воспитания детей в системе дополнительного образования", (28.08.2025-15.09.2025), 72 ч., г. Санкт-Петербург
37.	Сидякина Елена Сергеевна	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 812425124690 рег.номер 16367, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
38.	Сирота Дарья Геннадьевна	Педагог-организатор	Удостоверение о повышении квалификации 783105324508 рег.номер 78/123-1687 , выдано ООО "ЦНОИ" 15.08.2025, ДПП " Педагог-организатор в системе дополнительного образования: развитие профессиональных компетенций в соответствии с профессиональным стандартом", (01.08.2025-15.08.2025), 72 ч., г. Санкт-Петербург
39.	Стеценко Андрей Андреевич	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 812425124694 рег.номер 16371, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
40.	Стросньева Марина Александровна	Методист	Удостоверение о повышении квалификации 770401112931 рег.номер у-039714/б, выдано ФГАОУ ВО "Государственный университет просвещения" 16.10.2025, ДПП "Использование библиотеки цифрового образовательного контента в учебной деятельности",

			<p>(16.09.2025-16.10.2025), 36 ч., г. Москва</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК 004713 № ПК86-001634, выдано АУПО Ханты-Мансийского АО-Югры «Ханты-Мансийский ТПК» 23.12.2025, ДПП " Основы государственного (муниципального) заказа по реализации дополнительных общеразвивающих программ. Основы работы в автоматизированной информационной системе «Персонализированное дополнительное образование». ", 36 ч., г. Ханты-Мансийск</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 812425124695 рег.номер 16372, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь</p>
41.	Сухарева Алена Юрьевна	Педагог дополнительного образования	<p>Удостоверение о повышении квалификации 783105559652 рег.номер 78/124-1684 , выдано ООО "ЦНОИ" 29.08.2025, ДПП " Организация и осуществление образовательной деятельности по дополнительным общеразвивающим программам технической направленности", (15.08.2025-29.08.2025), 72 ч., г. Санкт-Петербург</p>
			<p>Удостоверение о повышении квалификации ПК 004840 № ПК86-001761, выдано АУПО Ханты-Мансийского АО-Югры «Ханты-Мансийский ТПК» 24.12.2025, ДПП " Основы государственного (муниципального) заказа по реализации дополнительных общеразвивающих программ. Основы работы в автоматизированной информационной системе «Персонализированное дополнительное образование». ", 36 ч., г. Ханты-Мансийск</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК 005118 № ПК86-002039, выдано АУПО Ханты-Мансийского АО-Югры «Ханты-Мансийский ТПК» 24.12.2025, ДПП "Работа в модуле «Государственное (муниципальное) задание» автоматизированной информационной системы «Персонализированное дополнительное образование». ", 18 ч., г. Ханты-Мансийск</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК 004766 № ПК86-0016887, выдано АУПО Ханты-Мансийского АО-Югры «Ханты-Мансийский ТПК» 23.12.2025, ДПП "Работа в модуле «Управление мероприятиями» автоматизированной информационной системы «Персонализированное дополнительное образование». ", 18 ч., г. Ханты-Мансийск</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 812425124696 рег.номер 16373, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь</p>
42.	Титенко Екатерина Михайловна	Методист	<p>Удостоверение о повышении квалификации 812425124697 рег.номер 16374, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь</p>
43.	Травина - Смирнова Ксения Юрьевна	Педагог дополнительного образования	<p>Удостоверение о повышении квалификации 812425124698 рег.номер 16375, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь</p>
44.	Усабаева Асия Сериковна	Педагог дополнительного образования	<p>Удостоверение о повышении квалификации 812425124698 рег.номер 16375, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь</p>

45.	Толстова Татьяна Васильевна	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 783105561215 рег.номер 78/125-1321, выдано ООО "ЦНОИ" 30.09.2025, ДПП "Разработка и реализация дополнительных общеразвивающих программ нового поколения: техническая направленность", (16.09.2025-31.09.2025), 36 ч., г. Санкт-Петербург
46.	Чухлатенко Виктория Андреевна	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации 812425124700 рег.номер 16377, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
47.	Шевчук Оксана Викторовна	Педагог дополнительного образования	Удостоверение о повышении квалификации ПК 005071 № ПК86-001992, выдано АУПО Ханты-Мансийского АО-Югры «Ханты-Мансийский ТПК» 24.12.2025, ДПП "Основы государственного (муниципального) заказа по реализации дополнительных общеразвивающих программ. Основы работы в автоматизированной информационной системе «Персонафицированное дополнительное образование».», 36 ч., г. Ханты-Мансийск Удостоверение о повышении квалификации 812425124701 рег.номер 16378, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь
48.	Шляпина Юлия Павловна	Методист	Удостоверение о повышении квалификации 812425124702 рег.номер 16379, выдано ГАОУ ПО ИРО 26.12.2025, ДПП "Методическая компетентность педагогических работников дополнительного образования", (02.12.2025-19.12.2025), 72 ч., г. Севастополь

Профессиональную переподготовку по педагогической специальности в 2025 году прошли следующие педагогические работники учреждения:

- Пелюшенко С.С.
- Локота Е.А.
- Маренко Л.Д.
- Сафарова А.С.
- Стахорский В.С.

Итого: в течение 2025 года курсы повышения квалификации прошли 48 педагогических работников, 5 сотрудников прошли профессиональную переподготовку по профилю педагогической и управленческой деятельности.

4. ОРГАНИЗАЦИОННО-МАССОВАЯ РАБОТА

Организация и проведение массовых мероприятий в Учреждении являются ключевыми элементами формирования благоприятной среды, направленной на воспитание, обучение и раскрытие творческого потенциала обучающихся. Предоставление детям возможности активного участия в различных культурных, образовательных и спортивных событиях играет важную роль в стимулировании их творчества и интеллектуального роста. Такие мероприятия предоставляют учащимся уникальную возможность продемонстрировать свои успехи на выставках, конкурсных площадках и олимпиадах, выступая перед аудиторией на конференциях и презентациях. Все это помогает развивать творческие способности, формирует стремление к саморазвитию и усиливает желание проявить себя.

В ГБОУ ДО «СЮТ» организационно-массовая деятельность охватывает широкий спектр направлений:

- Организация и проведение масштабных мероприятий для школьников, студентов, родителей и экспертов из разных регионов России.
- Подготовка талантливых ребят и команд для успешного выступления на региональных, федеральных и международных мероприятиях.
- Проведение мастер-классов, открытых уроков, тематических встреч, хакатонов, фестивалей и иных интерактивных форматов работы.
- Развитие добровольческого движения среди воспитанников учреждения.
- Формирование сообщества наставников-экспертов, заинтересованных в передаче опыта и знаний молодым поколениям.
- Создание методических документов и разработка справочных пособий для педагогического персонала.
- Осуществление ознакомительных экскурсий и проведение профориентационной работы.
- Поддержка проектной деятельности среди учащихся и сотрудников учреждения.
- Организация педагогических сессий для педагогов дополнительного образования организации, с целью внедрения новые форматы взаимодействия с детьми, также сплочение коллектива.

Мероприятия 2025 года, посвященные Году защитника Отечества, включали в себя практические проекты технической направленности, направленные на изучение обучающимися истории героев России.

Эти направления формируют основу для развития ключевых компетенций («мягких навыков»), таких как коммуникативные умения, умение работать в команде, эмоциональный интеллект, креативность и способность мыслить критически. Данные компетенции крайне важны для гармоничного личностного и профессионального становления ребенка. Работа по формированию этих качеств реализуется посредством разнообразия подходов и методов, интегрированных в учебную программу и воспитательную практику организации.

В 2025 году «Севастопольская станция юных техников» отметила 65-летие с начала своей образовательной деятельности. Торжественное мероприятие по случаю юбилея состоялось 11 декабря в арт-пространстве «Гоголь-Холл». Педагоги и работники ГБОУ ДО «СЮТ» были отмечены почетными грамотами и благодарственными письмами.

Организационно-массовая работа в Учреждении определяется планом работы ГБОУ ДО «СЮТ». В течение 2025 года были проведены следующие мероприятия:

№ п/п	Наименование	Дата проведения	Охват мероприятиями, чел.
1	Экскурсия для студентов ИРО (группа 1)	20 января	26
2	Экскурсия для студентов ИРО (группа 2)	20 января	17
3	Экскурсия для студентов ИРО (группа 3)	23 января	32
4	Экскурсия для студентов ИРО (группа 4)	23 января	21
5	Школа волонтеров	31 января – 02 февраля	31
6	Всероссийский конкурс «0011100»	01 февраля - 14.03	181
7	Встреча с представителем сообщества «Вдохновители»	07 февраля	37
8	Экскурсии для ГКУ Социальный приют для детей и	10 февраля	12

	подростков		
9	Региональный фестиваль «ШкодерФест 2025»	15-16 февраля	277
10	Городской КВИЗ «Введение в курс Компьютерная грамотность» СОШ №37	17 марта	56
11	Соревнования «Скоростная сборка»	27-28 марта	108
12	Международный инженерно-творческий фестиваль «ТехноСтрелка»	8-10 апреля	12
13	Олимпиада по космонавтике «Севастополь космический»	1-11 апреля	1573
14	Хакатон «ПРО-Космос»	12 апреля	30
15	Конкурс художников «Космос в тренде»	12 апреля	64
16	Интеллектуальная игра Космический «ЛогикВиз»	12 апреля	34
17	Межрегиональный конкурс «VR360. История городов России - История нашей Победы»	1-30 апреля	77
18	Региональные соревнования «Гонки Дронов»	15-16 апреля	50
19	Первенство Симферополя по радиоспорту	18 апреля	150
20	Онлайн-турнир «Гонки Дронов» с г. Томск	26-27 апреля	24
21	Региональный конкурс-выставка детского творчества «Я люблю тебя, город героев и славы»	14 апреля - 9 мая	50
22	Организация площадки в рамках Регионального фестиваля юных изобретателей	3-4 мая	1500
23	Соревнования по картингу, посвящённые 80-летию Победы	7 мая	32
24	Региональный фестиваль «Море-IT»	01 апреля -25 мая	354
25	Всероссийская ярмарка технологических проектов «Павильон инженерных профессий»	31 марта – 27 мая	12
26	Региональный акселератор идей «Точка сохранения»	17 апреля – 30 мая	2637
27	Фестиваль детской безопасности	16 -17 мая	1200
28	День открытых дверей в ЦОД «IT-куб. Севастополь»	17 мая	120
29	Шахматный турнир «Лабиринт Комбинаций»	18 мая	50
30	Участие в Первенстве России по спортивной радиопеленгации (г. Горячий ключ)	12-16 мая	300
31	День защиты детей	1 июня	211
32	Проектный образовательный лагерь «Техно Смена»	23-29 июня	100
33	Организация площадки на праздновании Дня молодежи	28 июня	600
34	Межрегиональные соревнования по Гонкам дронов	6 июля	51
35	Семейные мастер -классы «Творим Вместе»	19 июля	70
36	Открытие Регионального фестиваля «Битва дронов» 2025	18 августа	120
37	День открытых дверей ГБОУ ДО «СЮТ»	23 августа	370

38	Семейный квест «Выборы – дело семейное»	23 августа	50
39	Образовательная программа в рамках Регионального фестиваля «Битва дронов» 2025	18 августа – 10 октября	45
40	Участие в Первенстве России и Всероссийских соревнованиях по радиоспорту (г. Дзержинск)	9-19 сентября	18
41	Всероссийский диктант по информационным технологиям «ИТ-диктант»	13 сентября	203
42	Региональный акселератор идей «Точка сохранения»	30 сентября - 30 декабря	2000
43	Школа волонтера	26-27 сентября	15
44	Участие в ИТ-Фестиваль от ИТ Парка	10-11 октября	450
45	Образовательная программа для педагогов	18 сентября – 9 октября	70
46	Открытый региональный фестиваль информационных технологий «ИТ-Куб Старт»	1-31 октября	350
47	Отборочный этап национально технологической олимпиады Junior	1 сентября – 15 октября	80
48	Всероссийская акция «Неделя космоса»	4-10 октября	183
49	Городской КВИЗ Введение в курс «Алгоритмика и логика»	20 октября	277
50	Региональный образовательный интенсив «ПРОпроекты»	27-29 октября	57
51	Отборочный этап Регионального фестиваля «ШкодерФест 2026»	30-31 октября	157
52	Региональный фестиваль «ШкодерФест 2026» (6-7 лет)	21 ноября	60
53	Региональный фестиваль «ШкодерФест 2026» (8-10 лет)	22 ноября	60
54	Участие в Кубке Председателя РО ДОСААФ России по Республике Крым по радиоспорту (спортивная радиопеленгация) среди юношей/девушек	7 ноября	30
55	Финальный этап Национальной технологической олимпиады Junior	10-18 ноября	17
56	Региональный этап Технофорума «АРТПРОМ»	20 ноября	37
57	Торжественные мероприятия, посвященные 65-летию Станции юных техников	1 ноября-19 декабря	420
58	Шахматный турнир «Лабиринт комбинаций»	27 ноября	39
59	Межрегиональный фестиваль информационных технологий ИТ-Фест	19-21 декабря	112
60	Городской КВИЗ Введение в курс Алгоритмики и логики СОШ 50	4 декабря	179

Мероприятия проводились с учетом разного уровня подготовки и проводились как для новичков, цель их участия – дополнительная мотивация и стремление развиваться в выбранном

направлении. На продвинутом уровне участники должны были показать знания, умения и навыки, полученные за время обучения.

5. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ РЕГИОНАЛЬНОГО РЕСУРСНОГО ЦЕНТРА

Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Севастопольская станция юных техников» – Региональный ресурсный центр, работающий в направлении развития спортивно-технического, технического направления и гражданского воспитания.

РРЦ ГБОУ ДО «СЮТ» реализует систему региональных образовательно-соревновательных мероприятий по спортивно-техническому, техническому направлению и гражданскому воспитанию

С целью оказания всестороннего содействия в решении актуальных задач дополнительного образования (повышение качества, обеспечение доступности и эффективности дополнительных образовательных услуг) перед Региональным ресурсным центром ГБОУДО «СЮТ» (далее РРЦ) в 2025 году были поставлены следующие задачи:

— осуществление информационной, методической, организационной, экспертно-консультативной и аналитической поддержки участников системы взаимодействия в сфере дополнительного образования детей;

— консолидация федеральных, региональных ресурсов, ресурсов образовательных организаций и их социальных партнеров в целях их наиболее эффективного использования;

— разработка, апробация и внедрение модели сетевого взаимодействия ОО разных типов;

— выявление, анализ и тиражирование лучших практик технической направленности общеобразовательных программ в сфере ДО.

Информация о мероприятиях, проведенных в рамках работы Регионального ресурсного центра

Для решения поставленных задач в 2025 году Региональным ресурсным центром была проведена следующая работа:

февраль:

— Всероссийский конкурс «0011100» - принимали участие 5 городов России: Брянск, Томск, Севастополь, Москва, Симферополь. Всего участников: 181 учащийся;

— Региональный фестиваль «Шкодерфест 2025». Всего: 177 участников;

март:

— Конкурс творческих выступлений "ЮИД изучает, ЮИД соблюдает, ЮИД предупреждает!" – принимали участие 25 общеобразовательных организаций. Всего участников: более 107 учащихся;

— Соревнования «Скоростная сборка». Всего участников: 108 обучающихся;

апрель:

— Межрегиональный фестиваль «Севастополь Космический 2025». Всего участников: 53 обучающихся;

— Межрегиональный конкурс «VR360. История городов России - История нашей Победы» Всего: 77 обучающихся;

— Региональный конкурс-выставка детского творчества «Я люблю тебя, город героев и славы» Всего: 50 участников;

май:

— Региональный фестиваль «Море-IT». Всего участников: 350 обучающихся;

— Всероссийская ярмарка технологических проектов «Павильон инженерных профессий». Всего участников: 23 обучающихся;

— Региональный акселератор идей «Точка сохранения». Всего участников: 637

обучающихся;

— Культурно-массовое мероприятие «Фестиваль детской безопасности» - более 1000 человек;

июнь:

— Проектный образовательный лагерь «Техно Смена». Всего участников: 350 обучающихся;

сентябрь:

— Всероссийская акция IT-диктант. Всего участников: 50 обучающихся;

октябрь:

— Всероссийская акция «Неделя космоса» - 83 участника;

— Региональный конкурс рисунков по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма «Дорога глазами детей» - 64 учащихся;

— Региональный фестиваль проектов «ПроПроекты». Всего участников: 57 обучающихся;

— «Цифровой Айболит»: первое знакомство с профессией ветеринара. Всего участников: 167 обучающихся;

ноябрь:

— Заключительный этап Национальной технологической олимпиады Junior по сфере. Всего участников: 17 обучающихся;

— Муниципальный этап Всероссийского конкурса ЮИД «Безопасное колесо» - 96 участников;

— Шахматный турнир «Лабиринт комбинаций». Всего участников – 39 обучающихся;

— Межрегиональный фестиваль «Шкодерфест 2.0». Всего участников: 120 обучающихся.

декабрь:

— Региональный этап Всероссийского конкурса ЮИД «Безопасное колесо». Общее количество участников 84;

— Городской КВИЗ Введение в курс Алгоритмики и логики СОШ 50. Всего участников: 179 обучающихся;

— Межрегиональный фестиваль информационных технологий «IT-Fest». Всего участников: 100 обучающихся.

В течение 2025 года сотрудники РРЦ ГБОУ ДО «СЮТ» приняли участие в работе городских семинаров-практикумов, заседаниях творческих групп, научно-практических конференций, съездов работников образования:

— РРЦ ГБОУ ДО «СЮТ» систематически оказывает помощь педагогам общеобразовательных организаций в сопровождении проектной деятельности:

— методическая поддержка и консультирование по вопросам содержания и организации учебно-исследовательской, проектно-исследовательской деятельности;

— развитие профессиональной компетенции педагогических работников в контексте распространения эффективных технологий проектного обучения;

— оказание содействия по внедрению в практическую деятельность проектных и исследовательских работ обучающихся.

6. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЦЕНТРА ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ДЕТСКОГО ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНОГО ТРАВМАТИЗМА

На основании приказа Департамента образования и науки города Севастополя от 24.08.2020 г. № 2588-П «О создании Центра по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма и определении базовых образовательных организаций по изучению правил БДД, подведомственных Департаменту образования и науки города Севастополя» был создан Центр

по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма на базе ГБОУДО «Севастопольская станция юных техников» (далее Центр ДДТТ) и определены базовые образовательные организации по изучению правил БДД районам города: ГБОУ «Образовательный центр «Бухта Казачья», ГБОУ «Гимназия 5», ГБОУ «СОШ № 6», ГБОУ «СОШ №25», ГБОУ «СОШ №39», ГБДОУ «Детский сад № 68», ГБДОУ «Детский сад № 71», ГБДОУ «Детский сад № 127», ГБДОУ «Детский сад № 131».

В рамках исполнения подпункта «б» пункта 2 Перечня поручений Президента Российской Федерации от 17.07.2019 № Пр-1381 ГС Центром по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма (ГБОУ ДО «Севастопольская станция юных техников») 26 ноября 2020 года получена «Лаборатория безопасности» – это комплекс технических и методологических инструментов, который включает в себя сам автомобиль, оборудование и уникальную методику для проведения занятий, направленную на снижение числа аварий с участием детей и предотвращение ключевых факторов риска в области детской безопасности на дорогах, а также на формирование культуры поведения и воспитания личности, соблюдающей правила дорожного движения.

Уникальный мобильный комплекс «Лаборатория Безопасности» позволяет детям из образовательных организаций города Севастополя, а также отдаленных сельских районов, приобрести знания о безопасности на дорогах, правилах дорожного движения (ПДД), необходимых для безопасного движения по дорогам в качестве пешехода, пассажира, водителя велосипеда, других механических средств; умения применять ПДД в реальных ситуациях, распознавать опасные дорожные ситуации, анализировать их и осуществлять правильные действия для предотвращения угрозы жизни и здоровью, активно участвовать в различных занятиях, акциях, конкурсах и других мероприятиях. В передвижном комплексе есть всё необходимое для наглядной демонстрации правил дорожного движения: велосипеды и самокаты, конусы, стенды, автокресло, манекены, дорожные знаки, модели машин и автобусов.

Проведение региональных мероприятий по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма

1. 27 января 2025 года на базе ГБОУ ДО «Севастопольская станция юных техников», сотрудники Центра по профилактике ДДТТ совместно с отрядом ЮИД ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа №6» провели памятное мероприятие, посвященное 81-й годовщине Дню снятия блокады Ленинграда для обучающихся объединений в образовательной организации, в котором приняли участие сотрудники Госавтоинспекции. Общее количество участников – 41 человека (4 члена отряда ЮИД, 26 обучающихся, 5 педагогов, 4 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ, 2 сотрудника Госавтоинспекции);

27 января 2025 года Центром по профилактике ДДТТ совместно с сотрудниками Госавтоинспекции была проведена акция «Блокадный хлеб» с членами отряда ЮИД ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6» посвященная 81-й годовщине Дню снятия блокады Ленинграда для участников дорожного движения (пешеходы и водители). Общее количество участников мероприятия: 9 человек (4 участников отряда ЮИД, 2 сотрудника Госавтоинспекции, 3 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ)

2. 19 февраля 2025 года Центром по профилактике ДДТТ совместно с сотрудниками Госавтоинспекции была организована и проведена профилактическая акция с участниками отряда ЮИД ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6», посвященная Дню Защитника Отечества на площади Малахова Кургана. Ребята вручили более 30 водителям памятки с Правилами дорожного движения и дарили открытки. Общее количество участников мероприятия - 10 человек (4 члена отряда ЮИД, 4 сотрудника Госавтоинспекции, 2 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ);

20 февраля 2025 года на базе ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 26 имени Е.М. Бакуниной» сотрудники Центра по профилактике организовали праздничное мероприятие, посвященное Дню Защитника Отечества. Общее количество участников мероприятия - 35

человек (4 члена отряда ЮИД, 20 учащихся, 3 военнослужащих, 3 педагога, 2 сотрудника Госавтоинспекции, 2 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ).

3. 6 марта 2025 года Центром по профилактике ДДТТ совместно с сотрудниками Госавтоинспекции была проведена акция «Открытки для автоледи» с участниками отряда ЮИД ГБОУ «Гимназия № 24», посвященная Международному женскому дню в районе 5 км Балаклавского шоссе. Ребята вручили более 30 водителям памятки с правилами дорожного движения и дарили открытки с цветами-оригами, которые изготовили сами. Общее количество участников мероприятия: 13 человек (6 участников отряда ЮИД, 2 педагога, 2 сотрудника Госавтоинспекции, 3 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ).

17 марта 2025 года Центрами по профилактике ДДТТ города Севастополя и Тульской области был проведён телемост для обмена опытом по обучению БДД, в котором принимали участие отряд ЮИД ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 26 имени Е.М. Бакуниной», отряд ЮИД ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 11 имени С.С. Виноградова», отряд ЮИД ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6». Общее количество участников мероприятия – 26 человек (19 участников отрядов ЮИД, 3 педагога образовательных организаций, 1 сотрудник Госавтоинспекции (Тульская область), 3 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ);

С 19 по 21 марта 2025 года в соответствии с приказом Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования города Севастополя «Севастопольская станция юных техников» от 25.02.2025 № 59 «О проведении Конкурса творческих выступлений отрядов ЮИД «ЮИД изучает! ЮИД соблюдает! ЮИД предупреждает!», Центром по профилактике ДДТТ был организован и проведён конкурс на базе ДТ «Кванториум». В конкурсе участвовало 158 участников из 15 образовательных организаций;

31 марта 2025 года Центром по профилактике ДДТТ совместно с сотрудниками Госавтоинспекции и членами отряда ЮИД провели профилактический рейд «Детское кресло» и «Пешеходный переход» вблизи образовательного учреждения ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 22 имени Н.А.Острякова». Сотрудники Госавтоинспекции проверяли автомобили, подъезжающие к школе, на наличие детских удерживающих устройств, юные инспекторы движения с сотрудниками Центра по профилактике ДДТТ проводили профилактическую работу с пешеходами. Общее количество участников мероприятия: более 50 участников дорожного движения (пешеходы, водители, пассажиры), 2 члена отряда ЮИД, 3 сотрудника Госавтоинспекции, 2 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ.

4. 2 апреля 2025 года Центром по профилактике ДДТТ совместно с сотрудниками Госавтоинспекции и родительским патрулем провели профилактический рейд «Детское кресло» и «Пешеходный переход» вблизи образовательного учреждения ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 12». Сотрудники Госавтоинспекции проверяли автомобили, подъезжающие к школе, на наличие детских удерживающих устройств, родительский патруль с сотрудником Центра по профилактике ДДТТ проводили профилактическую работу с пешеходами. Общее количество участников мероприятия: более 30 участников дорожного движения (пешеходы, водители, пассажиры), 4 члена родительского патруля, 4 сотрудника Госавтоинспекции, 1 сотрудник Центра по профилактике ДДТТ;

5 апреля 2025 года на базе ГБОУ «ШКОЛА ЭКОТЕХ+» Центр по профилактике ДДТТ, региональное отделение ООДЮО «ЮИД» с членами отрядов ЮИД приняли участие в Семейном Чемпионате по оказанию первой помощи. Организаторы чемпионата – Движение Первых и Российский Красный Крест совместно с Правительством Севастополя. Была организована локация для проведения мастер-класса по обучению безопасности дорожного движения, в рамках Всероссийского проекта «Безопасность в Движении». В мероприятии приняли участие более 500 человек, 2 члена отряда ЮИД, 2 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ, 2 представителя регионального отделения ООДЮО ЮИД;

15 апреля 2025 года Центр по профилактике и региональное отделение ЮИД совместно с Движением Первых провели акцию «Первый маршрут: безопасная дорога в школу» вокруг образовательного учреждения ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 26 имени Е.М. Бакуниной», направленную на информирование и обучение детей правилам безопасного поведения в дорожном движении, где важная роль отводится разработке безопасного маршрута «Дом-Школа-Дом». Общее количество участников – 20 человек (1 сотрудник Центра по профилактике ДДТТ, 1 представитель регионального отделения ЮИД, 1 представитель Движения Первых, 1 сотрудник Госавтоинспекции, 2 сотрудника образовательного учреждения, 1 родитель, 5 членов отряда ЮИД, 5 членов Движения Первых);

25 апреля 2025 года Центр по профилактике ДДТТ совместно с сотрудниками Госавтоинспекции и членами отряда ЮИД ГБОУ «Гимназия № 7 имени В.И. Великого» провели профилактический рейд в парке 60-летия СССР на выявления нарушений участниками дорожного движения (пешеходы, велосипедисты, лица, управляющие СИМ) правил дорожного движения. В данном мероприятии приняли участие: 4 члена отряда ЮИД, 2 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ, 1 сотрудник Госавтоинспекции, более 50 участников дорожного движения (пешеходы, велосипедисты, лица, управляющие СИМ).

5. 6 мая 2025 года в соответствии с письмами Департамента государственной политики в сфере защиты прав детей от 06.03.2025 № 07-960, УМВД России по г. Севастополю от 04.03.2025 № 15/1405 и от 04.03.2025 № 1407 Центр по профилактике ДДТТ принял участие в проведении акции «Во имя Победы» конкурса чтецов поэмы А.Т.Твардовского «Василий Теркин». Снят видеоролик на территории Мемориального комплекса Сапун-гора с участием активистов отрядов ЮИД ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа №61 им. А.И. Маринеско, ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 26 имени Е.М.Бакуниной». Общее количество участников мероприятия – 14 человек (6 участника отрядов ЮИД, 6 педагогов, 1 участник СВО, 1 сотрудник Госавтоинспекции);

16 и 17 мая 2025 года в соответствии с планом мероприятий Департамента образования и науки города Севастополя на базе детского технопарка "Кванториум" прошло культурно-массовое мероприятие "Фестиваль детской безопасности", в котором приняли участие сотрудники Центра по профилактике ДДТТ. В мероприятии приняли участие более 1000 человек, 4 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ, 6 сотрудников Госавтоинспекции.

6. С 10 по 13 июля 2025 года сотрудники Центра по профилактике ДДТТ были откомандированы в ФГБОУ ВДЦ «Алые паруса» г. Евпатория по приглашению Движения Первых и ООДЮО «ЮИД» для проведения мастер-класса, в рамках совместного проекта школы «Безопасность в движения» для детей с особенностями развития здоровья. Общее количество участников – 90 человек (75 детей, 11 педагогов/вожатых, 4 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ).

7. 20 августа 2025 года Центром по профилактике ДДТТ совместно с сотрудниками Госавтоинспекции была проведена акция «Флаг России» с участниками отряда ЮИД ГБОУ «Образовательный центр «Бухта Казачья» имени 810-й отдельной гвардейской орденов Жукова, Ушакова бригады морской пехоты», приуроченная ко Дню Государственного флага Российской Федерации в районе Бухты Казачьей. Ребята вручили более 30 водителям и пешеходам памятки с правилами дорожного движения и миниатюрные копии главного символа страны. Общее количество участников мероприятия: 7 человек (3 участника отряда ЮИД, 2 сотрудника Госавтоинспекции, 2 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ).

8. 17 сентября 2025 года сотрудники Центра по профилактике ДДТТ, в рамках Единого дня БДД с отрядом ЮИД ГБОУ «Образовательный центр «Бухта Казачья» имени 810-й отдельной гвардейской орденов Жукова, Ушакова бригады морской пехоты», «Родительским патрулем» и сотрудниками Госавтоинспекции провели рейд вблизи образовательного учреждения. Участники мероприятия вручали памятки по ПДД и световозвращающие элементы более 30 участникам дорожного движения (водители, пешеходы). Общее количество

участников мероприятия: 21 человек (10 участников отряда ЮИД, 5 родителей, 4 педагога, 1 сотрудник Госавтоинспекции, 1 сотрудник Центра по профилактике ДДТТ);

24 сентября 2025 года сотрудники Центра по профилактике ДДТТ совместно с сотрудниками Госавтоинспекции и отрядом ЮИД ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 18» провели профилактический рейд «Дом-школа-дом» с учащимися 1 класса образовательного учреждения. Участники мероприятия проверили дневники со схемой маршрута «Дом-школа-дом» и прошли безопасный путь вблизи образовательного учреждения. Общее количество участников: 45 человек (5 участников отряда ЮИД, 35 учащихся, 3 педагога, 1 сотрудник Госавтоинспекции, 1 сотрудник Центра по профилактике ДДТТ);

9. 22 октября 2025 года, в рамках всероссийской акции «Засветись», сотрудники Центра по профилактике ДДТТ совместно с сотрудниками Госавтоинспекции организовали и провели флешмоб с учащимися ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 48». Общее количество участников: 40 человек (30 учащихся, 5 педагогов, 3 сотрудника Госавтоинспекции, 2 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ);

24 октября 2025 года, в рамках всероссийской акции «Засветись», сотрудники Центра по профилактике ДДТТ совместно с сотрудниками Госавтоинспекции организовали и провели флешмоб с воспитанниками ГБДОУ «Детский сад № 68». Общее количество участников: 47 человека (30 воспитанников, 9 родителей, 3 педагога, 3 сотрудника Госавтоинспекции, 2 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ);

С 27 по 28 октября 2025 года на базе ГБОУ ДО «Севастопольская станция юных техников» был проведён Региональный конкурс рисунков по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма «Дорога глазами детей». В данном мероприятии приняли участие 34 учащихся из 15 образовательных организаций;

10. С 11 по 13 ноября 2025 года Центр по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма на базе ГБОУ ДО «Севастопольская станция юных техников» провёл муниципальный этап Всероссийского конкурса ЮИД «Безопасное колесо». Всего в муниципальном этапе приняло участие 24 образовательного учреждения: Нахимовский – 6; Ленинский – 6; Балаклавский – 4; Гагаринский – 8. Общее количество участников – 129 человек (96 участника команд ЮИД, 24 педагога, 4 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ, 4 сотрудников ГБОУ ДО «Севастопольская станция юных техников», 1 сотрудник Госавтоинспекции).

С 14 по 17 ноября 2025 года во исполнения письма Департамента государственной политики в сфере защиты прав детей Минпросвещения России от 26.06.2025 № 07-2999 «О реализации проекта по вовлечению детей и подростков в деятельность отрядов юных инспекторов движения «Академия ЮИД». Центр по профилактике ДДТТ организовал и провёл работу в образовательных организациях города Севастополя по проведению данного проекта: ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа №43 с углубленным изучением английского языка имени дважды Героя Советского Союза В.Д. Лавриненкова» (8-11 лет) – 50 учащихся, ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 47 имени М.П. Ситко» (12-15 лет) – 30 учащихся, ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 61 имени Героя Советского Союза А.И. Маринеско» (16-18 лет) – 20 учащихся. Общее количество участников проекта – 111 человек (100 учащихся, 6 педагогов, 4 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ, 1 сотрудник Госавтоинспекции). Информация о реализации проекта «Академия ЮИД» передана в Центральный аппарат ООДЮО по пропаганде БДД «Юные инспекторы движения» 18 ноября 2025 года.

11. 1 декабря 2025 года сотрудники Центра по профилактике ДДТТ совместно с Госавтоинспекцией провели профилактическую акцию «Шагающий автобус» с учащимися младших классов ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 41 имени Героя Советского Союза Яцуненко Ивана Карповича» и ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа №26 имени Е.М. Бакуниной». Общее количество участников мероприятия – 61 человека (55 учащихся, 2 педагога, 3 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ, 1 сотрудник Госавтоинспекции).

5 декабря 2025 года сотрудники Центра по профилактике ДДТТ организовали и провели на базе ГБОУ «Образовательный центр «Бухта Казачья» имени 810-й отдельной гвардейской орденов Жукова, Ушакова бригады морской пехоты» региональный этап Всероссийского конкурса ЮИД «Безопасное колесо», в котором приняли участие команды ЮИД из 21 школы. Победителями в общем командном зачёте стали следующие школы:

1 место – ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 41 имени Героя Советского Союза Яцуненко Ивана Карповича»

2 место – ГБОУ «Гимназия №8 имени Н.Т.Хрусталева»

3 место - «Средняя общеобразовательная школа № 17 имени Героя Советского Союза, Полного Кавалера ордена Славы Николая Ивановича Кузнецова».

Общее количество участников конкурса – 125 человек (84 участников команды ЮИД, 21 педагога, 7 сотрудников Центра по профилактике ДДТТ, 5 сотрудников ГБОУ ДО «Севастопольская станция юных техников», 2 волонтера ДТ «Кванториум», 6 сотрудников Госавтоинспекции).

17 декабря 2025 года сотрудники Центра по профилактике ДДТТ совместно с Госавтоинспекцией и отрядом ЮИД ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 15 имени Александра Павловича Байбутлова» организовали и провели профилактический рейд «Детское кресло» и «Пешеходный переход» вблизи образовательного учреждения. Сотрудники Госавтоинспекции проверяли автомобили, подъезжающие к школе, на наличие детских удерживающих устройств, юные инспекторы движения с сотрудниками Центра по профилактике ДДТТ проводили профилактическую работу с пешеходами. Общее количество участников мероприятия: более 30 участников дорожного движения (пешеходы, водители, пассажиры), 4 члена отряда ЮИД, 3 сотрудника Госавтоинспекции, 1 сотрудник Центра по профилактике ДДТТ.

С 15 по 23 декабря 2025 года, с целью повышения эффективности деятельности по воспитанию законопослушных участников дорожного движения и предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма, Управление Госавтоинспекции УМВД России по городу Севастополю, при поддержке Центра по профилактике ДДТТ организовали акцию «Новогодняя игрушка ПДД – 2026» для учащихся и воспитанников образовательных учреждений. Общее количество участников – 82 человека (75 обучающихся, 1 сотрудник Центра по профилактике ДДТТ, 6 сотрудников Госавтоинспекции)

29.12.2025 года сотрудники Центра по профилактике ДДТТ совместно с сотрудниками Госавтоинспекции и отрядом ЮИД провели акцию «Полицейский Дед Мороз. Внимание-дети!», с целью повышения безопасности детей в период зимних каникул. ЮИДовцы раздавали листовки и памятки участникам дорожного движения (пешеходы, водители) с напоминанием о соблюдении Правил дорожного движения, призывали участников дорожного движения носить световозвращающие элементы на одежде в темное время суток. Общее количество участников - 9 человек (3 члена отряда ЮИД, 5 сотрудников Госавтоинспекции 1 сотрудник Центра по профилактике ДДТТ)

Всего участников мероприятий: более 2770 человек.

Охват учащихся и воспитанников мероприятиями, проводимыми «Лабораторией безопасности» города Севастополя

Педагогами ГБОУ ДО «Севастопольская станция юных техников» с использованием передвижного комплекса «Лаборатория безопасности» в 2025 году проводились занятия с учащимися и воспитанниками образовательных учреждений города Севастополя по обучению детей безопасному поведению на дорогах и в транспорте по ранее заявленному графику. С целью проведения интерактивных занятий по ПДД в рамках профилактических мероприятий Центром по профилактике ДДТТ проведено:

1. Занятия по обучению детей безопасному поведению на дорогах и в транспорте, с использованием передвижного комплекса «Лаборатория безопасности», в соответствии с

утвержденным графиком: 54 образовательные организации (средние общеобразовательные школы - 26, детские дошкольные учреждения - 28), охват - 10001 обучающихся, присутствовали 371 педагога;

2. Занятия по обучению подростков правил дорожного движения управления велосипеда, мопеда, скутера и СИМ, в соответствии с утвержденным графиком: 7 образовательных учреждений, охват - 430 обучающихся, присутствовали 21 педагог;

3. Профилактические мероприятия по обучению детей безопасному поведению на дорогах и в транспорте, с использованием передвижного комплекса «Лаборатория безопасности» в рамках профилактического мероприятия «Безопасное лето»: пришкольные лагеря: ГБОУ «СОШ № 14», ГБОУ «СОШ № 57», ГБОУ «ОЦ Бухта Казачья», ГБОУ «СОШ № 11», «СОШ № 17», «СОШ № 59», ГБОУ «СОШ № 55», ГБОУ «СОШ № 31», ГБОУ «СОШ № 61», ГБОУ «СОШ № 46», ГБОУ «СОШ № 23», охват - 720 обучающихся. Смены по обучению детей ПДД на базе ДОЛ «Алькадар» и Севастопольская детская школа искусств. Общее количество участников - 332 человека (301 ребенка, 22 водителя, 5 педагогов, 3 педагога Центра по профилактике ДДТТ, 1 сотрудник Госавтоинспекции). Детские оздоровительные лагеря - 2, охват - более 500 обучающихся;

4. Массовые профилактические мероприятия по обучению детей безопасному поведению на дорогах и в транспорте, с использованием передвижного комплекса «Лаборатория безопасности» совместно с сотрудниками Госавтоинспекции: 2 мероприятия, охват более 1000 участников, более 200 родителей.

Всего участников «Лаборатории безопасности» 12 983 обучающихся.

Участие во Всероссийских мероприятиях

Центр по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма проводит постоянную работу по информированию и привлечению педагогических работников и обучающихся для участия во Всероссийских конкурсах, олимпиадах и иных мероприятиях, направленных на профилактику детского дорожно-транспортного травматизма.

Информирование происходит через официальные письма Центра по профилактике ДДТТ на официальные электронные почты учреждений образования, публикацию соответствующей информации в социальных сетях (группа «Лаборатория безопасности» - «ВКонтакте», группы «Центр по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма», «Руководители ЮИД СЮТ» - «Telegram», группа «Севастопольская станция юных техников» - «ВКонтакте»).

С 15 по 21 сентября 2025 года прошла Всероссийская Неделя безопасности дорожного движения (далее - Неделя БДД). Центр по профилактике ДДТТ провёл мониторинг проведенных образовательными учреждениями мероприятий в рамках Недели БДД. Информацию предоставили 42 СОШ, 47 ДОУ, 3 ДО, 1 СПО.

С 23 сентября по 26 октября 2025 года школьники 1-9 классов образовательных учреждений города Севастополя принимали участие во Всероссийской онлайн-олимпиаде «Безопасные дороги» на образовательной платформе <https://uchi.ru>. Работники Центра ДДТТ оказывали содействие в привлечении учащихся образовательных учреждений к участию в указанной олимпиаде. В соответствии с полученными от образовательных организаций данными во Всероссийской онлайн-олимпиаде «Безопасные дороги» приняли участие: 61 образовательная организация более 13951 учащихся

Со 2 по 10 октября 2025 года в ВДЦ «Смена» Краснодарский край, г. Анапа, п. Сукко проходил финал Всероссийского конкурса юных инспекторов движения «Безопасное колесо». Команду в конкурсе представляли победители регионального этапа «Безопасное колесо» ГБОУ «Образовательный центр «Бухта Казачья» имени 810-й отдельной гвардейской орденов Жукова, Ушакова бригады морской пехоты» в составе 4-х участников отряда ЮИД, под руководством методиста Центра по профилактике ДДТТ Немчиновой О.С.;

10 ноября 2025 года в рамках Всероссийского мероприятия "ДРУЖНАЯ СТРАНА ЮИД" сотрудники Центра по профилактике ДДТТ организовали и провели онлайн-чаепитие (телемост) с отрядами ЮИД Московской области. Участники обменивались опытом по проведению мероприятий по профилактике ДДТТ, а также познакомились с традициями своих регионов. В данном мероприятии приняли участие отряды ЮИД города Севастополя: ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 26 имени Е. М. Бакуниной», ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 11 имени С.С. Виноградова». Общее количество участников в данном мероприятии – 40 человек (7 членов отрядов ЮИД города Севастополя, 20 членов отрядов ЮИД Московской области, 7 педагогов, 4 сотрудника Госавтоинспекции Московской области, 2 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ).

С 22 по 25 ноября 2025 года Всероссийский Форум ЮИД «Я выбираю ЮИД» (Московская область, городской округ Красногорск, деревня Путилково, 69 км МКАД, Бизнес-парк «Гринвуд», строение 24)). Форум проводится в рамках мероприятий федерального проекта «Безопасность дорожного движения» национального проекта «Безопасные качественные дороги» по организации работы по привитию детям навыков безопасного участия в дорожном движении и вовлечению их в деятельность отрядов ЮИД. Делегацию города Севастополя будут представлять активисты отряда ЮИД ГБОУ «СОШ № 26 имени Е.М. Бакуниной», представитель Центра по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма, председатель регионального отделения ЮИД, сотрудник Госавтоинспекции. Общее количество участников: 7 человека (4 учащихся, 1 сотрудник Центра по профилактике ДДТТ, 1 председатель регионального отделения ЮИД, 1 сотрудник Госавтоинспекции).

Методическая работа

На базе Центра по профилактике ДДТТ действует Региональное отделение Общероссийской общественной детско-юношеской организации по пропаганде безопасности дорожного движения «Юные инспекторы движения» (далее – ООДюО «ЮИД») с 5 октября 2022 года, в состав которого вошли: директор ГБОУ ДО «СЮТ» Киселева Е.А., Начальник отдела ОАР и пропаганды БДД Управления Госавтоинспекции УМВД России по городу Севастополю, подполковник полиции Тимофеева И.В., старший методист ГБОУ ДО «СЮТ» Вицен Н.Б., методист ГБОУ ДО «СЮТ» Курдюкова Н.А. Председатель РО ООДюО «ЮИД», по совместительству методист ГБОУ ДО «СЮТ» Немчинова О.С.

На регулярной основе сотрудниками Центра ДДТТ и РО «ЮИД» проводятся семинары и консультации с руководителями отрядов ЮИД и работниками образовательных организаций, ответственными за профилактику детского дорожно-транспортного травматизма. На семинарах рассматриваются вопросы организации работы по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма, пропаганде безопасного поведения в дорожно-транспортной среде и вовлечению обучающихся в ряды Юных инспекторов движения. Участникам семинаров также предоставляются методические разработки, пособия, рекомендации, практические и теоретические материалы по заявленной тематике. В данных мероприятиях приняли участие более 292 педагогических работников образовательных организаций г. Севастополя.

1. 4 февраля 2025 года, с целью систематизации деятельности и обмена опытом образовательных организаций по вопросам профилактики детского дорожно-транспортного травматизма, в базовом образовательном учреждении ГБДОУ «Детский сад № 68» проведен семинар-практикум на тему «Организация работы в ДОУ по обучению детей правилам дорожного движения». Общее количество участников мероприятия – 44 человека (11 членов отряда ЮИД, 15 воспитанников, 14 педагогов, 2 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ, 2 сотрудника Госавтоинспекции).

2. 5 февраля 2025 года, с целью систематизации деятельности и обмена опытом образовательных организаций по вопросам профилактики детского дорожно-транспортного травматизма, в базовом образовательном учреждении ГБДОУ «Детский сад № 127», в рамках просветительского мероприятия, проведен КВН «ПДД от А до Я знает вся моя семья» для

педагогов и родителей. Общее количество участников мероприятия – 137 человек (12 членов отряда ЮИД, 87 воспитанников, 17 педагогов, 1 сотрудник ГАУО ПО ИРО, 16 студентов-практикантов, 14 родителей, 2 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ, 2 сотрудника Госавтоинспекции).

3. 14 февраля 2025 года на базе детского технопарка «Кванториум» Центром по профилактике ДДТТ проведён консультационный сбор руководителей отрядов ЮИД образовательных организаций на тему «Организация профилактической работы по предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма и планирование мероприятий отрядов ЮИД в 2025 учебном году» для руководителей отрядов ЮИД и ответственных за данную деятельность. На сборе присутствовали 38 сотрудников образовательных организаций.

4. 19 марта 2025 года, с целью систематизации деятельности и обмена опытом образовательных организаций по вопросам профилактики детского дорожно-транспортного травматизма, в базовом образовательном учреждении ГБДОУ «Детский сад № 131» проведен семинар-практикум на тему «Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма, привлечение родителей в образовательную деятельность учреждений по воспитанию и обучению грамотных участников дорожного движения». Общее количество участников мероприятия – 44 человека (3 воспитанника детского сада, 3 ученика ГБОУ «СОШ № 58 с углубленным изучением общественно-экономических дисциплин имени Героя Советского Союза В.И. Колядина», 34 педагога, 1 сотрудник Центра по профилактике ДДТТ, 1 сотрудник Госавтоинспекции, 1 сотрудник дошкольного отдела Департамента образования и науки города Севастополя, 1 сотрудник ГАУО ПО ИРО).

5. 3 апреля 2025 года, с целью систематизации деятельности и обмена опытом образовательных организаций по вопросам профилактики детского дорожно-транспортного травматизма, в базовом образовательном учреждении ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6» проведён семинар на тему «Важно каждому знать правила дорожного движения!». На семинаре были рассмотрены основные правила безопасного поведения на дороге, важность соблюдения алгоритма перехода проезжей части, а также советы по безопасной езде на велосипедах и самокатах. Общее количество участников мероприятия – 39 человек (28 учащихся образовательного учреждения, 6 педагогов, 3 родителя, 2 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ).

6. 9 апреля 2025 года, с целью систематизации деятельности и обмена опытом образовательных организаций по вопросам профилактики детского дорожно-транспортного травматизма, в базовом образовательном учреждении ГБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 25 имени капитана Марка Семеновича Драпушко" проведён семинар по вопросам обучения несовершеннолетних безопасному поведению на дороге для учителей начальной школы на тему «Безопасный путь от дома до школы. Детские удерживающие устройства в автомобиле. Безопасные игры во дворах с примыкающей проезжей частью». Общее количество участников мероприятия – 29 человек (9 учащихся образовательного учреждения, 13 педагогов, 5 родителей, 1 сотрудник Центра по профилактике ДДТТ, 1 сотрудник Госавтоинспекции).

7. 24 апреля 2025 года, с целью систематизации деятельности и обмена опытом образовательных организаций по вопросам профилактики детского дорожно-транспортного травматизма, в базовом образовательном учреждении ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 39 имени Героя Советского Союза, Почетного гражданина города Севастополя Байды Марии Карповны» проведён семинар по изучению правил дорожного движения «Дорожная культура. Знай ПДД!». На семинаре были рассмотрены вопросы по формированию у детей безопасного поведения в дорожно-транспортной среде и соблюдения ПДД, формирование у обучающихся здорового и безопасного образа жизни, сокращение дорожно-транспортных происшествий с участием несовершеннолетних. Общее количество участников мероприятия – 71 человек (9 членов отряда ЮИД, 48 учащихся образовательного учреждения, 11 педагогов, 2 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ, 1 сотрудник Госавтоинспекции).

8. 29 апреля 2025 года, с целью систематизации деятельности и обмена опытом

образовательных организаций по вопросам профилактики детского дорожно-транспортного травматизма, в базовом образовательном учреждении ГБДОУ «Детский сад № 68» проведён семинар-практикум для педагогов по ПДД «Знаю ПДД сам – расскажу другому!». Общее количество участников мероприятия – 45 человек (15 воспитанников образовательного учреждения, 12 членов отряда ЮИД, 10 педагогов, 5 родителей, 2 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ, 1 сотрудник Госавтоинспекции).

9. 6 мая 2025 года на базе детского технопарка «Кванториум» Центром по профилактике ДДТТ проведён консультационный сбор руководителей отрядов ЮИД образовательных организаций и ответственных за профилактику ДДТТ по вопросу ДТП с несовершеннолетними. На сборе присутствовали 62 сотрудника образовательных организаций (средних общеобразовательных школ, дошкольных учреждений, СПО).

10. 15 мая 2025 года, с целью систематизации деятельности и обмена опытом образовательных организаций по вопросам профилактики детского дорожно-транспортного травматизма, в базовом образовательном учреждении ГБДОУ «Детский сад № 126» проведён обучающий семинар по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма. Общее количество участников мероприятия – 69 человек (35 воспитанников образовательных учреждений, 6 членов отряда ЮИД, 25 педагогов, 2 сотрудника Центра по профилактике ДДТТ, 1 сотрудник Госавтоинспекции).

11. 30 сентября 2025 года на базе детского технопарка «Кванториум» Центром по профилактике ДДТТ совместно с Управлением Госавтоинспекции УМВД России по городу Севастополю проведён консультационный сбор для руководителей отрядов ЮИД образовательных организаций на тему «Организация профилактической работы по предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма и планирование мероприятий отрядов ЮИД в 2025-2026 учебном году» для руководителей отрядов ЮИД и ответственных за данную деятельность. На сборе присутствовали 62 сотрудника образовательных организаций.

Методистами Центра ДДТТ ГБОУ ДО «СЮТ» разработаны следующие методические продукты:

- Планирование работы по профилактике ДДТТ на текущий месяц, полугодие, календарный и учебный год;
- «Методический материал для проведения консультаций руководителям отрядов ЮИД и ответственным за профилактику ДДТТ в образовательных учреждениях;
- «Методические рекомендации для педагогов по обучению подростков ПДД для велосипедистов, водителей мопедов и лиц, управляющих СИМ;
- «Типичные ошибки педагогов по обучению детей основам безопасного поведения на дорогах»;
- «Методические рекомендации по оформлению уголка безопасности в ОО»;
- «Методические рекомендации для педагогов по правилам групповой перевозки детей»;
- Материалы для семинаров на тему: «Организация профилактической работы по предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма и планирование мероприятий отрядов ЮИД в образовательных организациях»; «Деятельность Центра по ПДДТТ».
- Разработка и корректировка сценариев для проведения профилактических мероприятий по БДД: ГБДОУ «Детский сад №68», ГБДОУ «Детский сад № 127», ГБДОУ «Детский сад №126», ГБДОУ «Детский сад № 131», ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 39», ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6», ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 25».

Разработка сценариев мероприятий, направленных на профилактику ДДТТ:

- сценарий проведения Дня образования движения ЮИД;
- сценарий проведения Телемоста отрядов ЮИД г. Севастополя и Тульской области, посвященного воссоединения Крыма и Севастополя с Россией;
- сценарий проведения Регионального конкурса творческих выступлений отрядов ЮИД "ЮИД изучает, ЮИД соблюдает, ЮИД предупреждает!";

- сценарий выступления команды ЮИД на станции «Творческий конкурс» в рамках участия во Всероссийском конкурсе ЮИД «Безопасное колесо»;
- сценария для проведения онлайн-чаепития (телемоста) с отрядами ЮИД Московской области в рамках Всероссийского мероприятия «Дружная страна ЮИД»;
- сценарий проведения Муниципального и регионального этапов Всероссийского конкурса ЮИД «Безопасное колесо».

Разработка сценарных планов для проведения мероприятий, направленных на профилактику ДДТТ:

- Семейный чемпионат по оказанию первой помощи;
- Всероссийская акция «Первый маршрут: безопасная дорога в школу»;
- Культурно-массовое мероприятие «Фестиваль детской безопасности»;
- Профилактические мероприятия по БДД в пришкольных и оздоровительных лагерях;
- Всероссийский проект «Академия ЮИД».

Разработка положений о проведении мероприятий, направленных на профилактику ДДТТ:

- положение регионального конкурса творческих выступлений отрядов ЮИД "ЮИД изучает, ЮИД соблюдает, ЮИД предупреждает!";
- положение о проведении регионального конкурса рисунков «Дорога глазами детей»;
- положение о проведении муниципального и регионального этапов Всероссийского конкурса ЮИД «Безопасное колесо»;
- положения о проведении региональной онлайн-олимпиады по ПДД;
- положения о проведении регионального конкурса рекламных видеороликов «Пешеход. Дорога. Улица»;
- положения о проведении регионального творческого конкурса фотографий «Я - грамотный участник дорожного движения».

Разработка памяток для родителей и педагогов ОО по обучению детей правилам безопасного поведения на дорогах:

- «Безопасный маршрут «Дом-школа-дом»,
- «Детское автокресло»,
- «Алгоритм перехода проезжей части»;
- «Уступи дорогу поездам!».

Разработка тестовых заданий по ПДД, Основам оказания первой помощи и Основам безопасности жизнедеятельности для проведения муниципального и регионального этапов Всероссийского конкурса ЮИД «Безопасное колесо»

Сотрудниками Центра по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма была проделана работа с образовательными организациями города Севастополя в рамках следующих задач по поручению Департамента образования и науки города Севастополя:

- Сбор сведений о получении образовательными организациями г. Севастополя световозвращающих жилетов безопасности;
- Сбор информации по оснащению и развитию материально-технической базы базовых образовательных организаций по профилактике БДД;
- Сбор информации о мероприятиях в рамках Месячника безопасности;
- Сбор информации о мероприятиях в рамках Всероссийской недели безопасности дорожного движения.

7. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ РЕГИОНАЛЬНОГО МОДЕЛЬНОГО ЦЕНТРА

В 2021 году в рамках федерального проекта «Успех каждого ребёнка» национального проекта «Образование» в Севастополе внедрена Целевая модель развития региональных систем дополнительного образования детей. Эта модель уже запущена в более 70 регионах России и включает в себя Навигатор дополнительного образования, персонифицированный учёт

обучающихся в системе дополнительного образования и персонифицированное финансирование дополнительного образования.

Для внедрения Целевой модели на территории города в соответствии с постановлением Правительства Севастополя от 23.09.2021 № 470-ПП на базе ГБОУДО «СЮТ» был создан Региональный модельный центр дополнительного образования детей в городе Севастополе.

С 2024 года регион работает в рамках Федерального закона от 13.07.2020 № 189-ФЗ «О государственном (муниципальном) социальном заказе на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере» с целью предоставления субсидии образовательным организациям всех форм собственности при реализации ими дополнительных общеразвивающих программ.

Совместно с Департаментом образования и науки города Севастополя специалистами РМЦ проведена работа по подготовке 26 проектов соглашений и 22 дополнительных соглашений о финансовом обеспечении затрат, связанных с оказанием государственных услуг в социальной сфере по реализации дополнительных общеразвивающих программ для детей в соответствии с социальным сертификатом на получение государственной услуги в социальной сфере в городе Севастополе и дополнительных соглашений к ним между Департаментом образования и науки города Севастополя и образовательными организациями, реализующими программы из реестра «сертифицированные». Подразделением актуализированы памятки по работе с порталом 92.pfdo.ru по вопросам заключений таких соглашений, дополнительных соглашений, а также отчетности.

Проведено 57 индивидуальных и 10 групповых консультаций по вопросам реализации дополнительных общеобразовательных программ в условиях персонифицированного дополнительного образования для сотрудников образовательных учреждений всех форм собственности, включая 2 мастер-класса в рамках проекта «Методическая среда РМЦ» для организаторов образовательного процесса.

В мае 2025 г. представители РМЦ приняли участие в групповой консультации для организаций дополнительного образования ЛНР и ДНР по обмену опытом; в помощь педагогам разработаны две типовые программы дополнительного образования детей.

В августе 2025г. запись интервью в Севастопольской телерадиокомпании программа «Доброе утро, Севастополь!» по реализации программам дополнительного образования, в том числе сертифицированных.

Принято участие в 73 мероприятиях:

- консультациях для родителей (законных представителей);
- совещаниях с руководителями дошкольных, общеобразовательных организаций, организаций среднего профессионального и дополнительного образования по вопросу охвата обучающихся дополнительным образованием;
- межрегиональном слете методистов;
- августовских педагогических чтениях, площадка дополнительного образования;
- ВКС по Соц. заказу и др.

С апреля 2025 года по август 2025 активно проводилась кампания по освещению летних ДООП, а именно: систематически публиковались новости от образовательных организаций о наборе на образовательные программы, о самих программах и сроках их реализации.

Информирование родительской общественности о возможностях сертификатов и Навигатора дополнительного образования в городе Севастополе реализовано посредством рекламы на билбордах и экранах, в торговых центрах и на остановочном комплексе (осень-зима 2025, в течение 2 месяцев), публикации статей, интервью со специалистами РМЦ в передаче «Доброе утро, Севастополь!» (лето), участия в проведении праздника ко Дню инвалида в центре «Инваспорт», на котором был размещен рекламный ролик и предоставлены подарки в виде наборов с брендированной продукцией (зима).

Еженедельно в социальной сети ВКонтакте публикуются посты о деятельности учреждений, РМЦ, актуальных новостях в сфере дополнительного образования, направлениях

деятельности, возможных для выбора к изучению детьми. Активно ведутся рубрики «Вопрос-ответ», содержащая ответы на самые актуальные вопросы родителей и детей по сертификатам и работе Навигатора, «Интересное», содержащая информацию об интересных прошедших или будущих мероприятиях в сфере дополнительного образования, а также «Инструкция» с инструкциями по работе портала 92.pfdo.ru (получение сертификата, внесение изменений в персональные данные, запись на обучение и т.п.).

На сайте 92.pfdo.ru и официальном сайте ГБОУ ДО СЮТ структурное подразделение РМЦ, также регулярно (минимум 1 раз в месяц) публикуются новости о проведенных мероприятиях и изменениях в системе ДОД, благодаря чему всегда можно ознакомиться с последними новостями в сфере дополнительного образования города Севастополя.

За 2025 год было проведено 926 экспертизы дополнительных общеобразовательных программ, направленных в бюджетный и платный реестры, а также 220 сертификаций программ.

Специалисты РМЦ признаны победителями городского конкурса на лучшую учебно-методическую разработку в номинации «Лучшая учебно-методическая разработка в системе дополнительного образования детей» - методические рекомендации «Разработка дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ».

Было обработано 903 обращения граждан и сотрудников образовательных учреждений, направленных на rnc@micast.ru, rnc@obr.sev.gov.ru и посредством портала 92.pfdo.ru. Систематически осуществлялась консультационная поддержка общественности по номеру 41-72-69, +7 978 578 66 28 и публиковались новости на портале 92.pfdo.ru и в сообществе «ПДО|Севастополь» в социальной сети Вконтакте.

Открытый конкурс-викторину «История возникновения Дня народного единства», приуроченный ко Дню народного единства провел РМЦ в период с «30» октября по «13» ноября 2025 года включительно.

Для участия необходимо было выполнить следующие условия:

1. Направить сообщением в сообщество https://vk.com/pdo_sev следующие материалы:
 - номер активированного сертификата дополнительного образования Участника;
 - информацию о пройденной викторине, размещенной по ссылке <https://forms.yandex.ru/cloud/68f76753068ff0001ee3f01f>;
 - скриншот, где отображены результаты пройденной викторины.
 - скриншот, подтверждающий то, что Участник состоит в сообществе https://vk.com/pdo_sev и ТГ-канале https://t.me/pdo_roditel.

2. Сделать репост записи о конкурсе к себе на страницу. Победители были определены при помощи программы, выбирающей случайные номера сертификатов из числа участников, выполнивших все требования и получивший максимальный балл за викторину. Награждение победителя и призеров организовали и провели 21.11.2025 и 24.11.2025 г.

Для сотрудников образовательных учреждений ведется информационный канал - количество подписчиков на 31.12.2025 – 265 чел. Для родителей ведется информационный канал количество подписчиков на 24.12.2025 – 50 чел. В 2025 открыта группа в информационном канале Мах для сотрудников образовательных учреждений.

За 2025 год было принято 1616 заявлений на получение сертификата дополнительного образования.

Прошли профессиональную переподготовку 5 сотрудников Регионального модельного центра по программе «Организационно-методическое обеспечение дополнительного образования детей» в АНО дополнительного профессионального образования «Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы».

Прошли повышение квалификации по программам Автономного учреждения профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Ханты-Мансийский технологический педагогический колледж» 6 сотрудников:

- Основы государственного (муниципального) заказа по реализации дополнительных общеразвивающих программ. Основы работы в автоматизированной информационной системе «Персонафицированное дополнительное образование»

- Основы государственного (муниципального) Работа в модуле «Управление мероприятиями» автоматизированной информационной системы «Персонафицированное дополнительное образование»

- Работа в модуле «Государственное (муниципальное) задание» автоматизированной информационной системы «Персонафицированное дополнительное образование»

- Основы государственного (муниципального) заказа по реализации дополнительных общеразвивающих программ. Основы работы в автоматизированной информационной системе «Персонафицированное дополнительное образование».

Прошел обучение в ООО «Инфоурок» по программе профессиональной переподготовки «Управление информационными службами инфокоммуникационной системы организации» - 1 специалист.

Прошел обучение в ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов» по программе повышения квалификации в «Защита персональных данных в образовательных организациях» - 1 специалист.

Онлайн курс «Сферум в МАХ: возможности сервиса для образования» - 5 сотрудников.

8. ОРГАНИЗАЦИОННО-УПРАВЛЕНЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В основе системы дополнительного образования лежат партнерские отношения педагогов и обучающихся, их родителей, а также система комплексного взаимодействия социальных институтов, призванных решать задачи самоопределения и занятости детей и подростков.

В ГБОУ ДО «СЮТ» организационно-управленческая деятельность осуществляется в соответствии с федеральными законами, нормативно-правовыми актами города Севастополя и Уставом ГБОУ ДО «СЮТ». Основное содержание деятельности Учреждения определено государственным заданием и планом работы на учебный год.

Непосредственное руководство учреждением осуществляет директор, выполняющий свои функции в соответствии с должностной инструкцией. На втором уровне управление осуществляют заместители директора, которые взаимодействуют с соответствующими объектами управления. На этом уровне директор осуществляет непосредственную и опосредованную реализацию управленческих решений через распределение обязанностей между административными работниками.

Формами управления Учреждения являются: педагогический совет, профсоюзный комитет, совещания при директоре. Высшим органом управления Учреждением является собрание трудового коллектива.

В целях учета мнения обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся по вопросам управления Учреждением и при принятии локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, по инициативе обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся в Учреждении разработано Положение о родительском комитете.

Управление педагогической деятельностью осуществляется Педагогическим советом. Полномочия трудового коллектива осуществляются общим собранием трудового коллектива.

За отчетный период 2025 года проведено 2 общих собрания, 2 собрания педагогического совета и 6 совещаний директора с АУП

Общее собрание трудового коллектива рассматривало вопросы, связанные с обсуждением и принятием Коллективного договора, выдвижением кандидатур для награждения Почетной грамотой Правительства Севастополя, принятием новой редакции Устава ГБОУ ДО «СЮТ», рассмотрением Программы развития ГБОУ ДО «СЮТ» 2025-2029 г., подведением

итогах реализации Акселератора идей «Точка сохранения», подведением итогов организации сотрудниками ГБОУ ДО «СЮТ» Фестиваля детской безопасности, а также представлением нового состава Первичной Профсоюзной организации.

Педагогический совет на собраниях рассматривал следующие вопросы: празднование 65-летия Учреждения, проектная деятельность и результаты обучения по ДООП, реализация акселератора идей «Точка сохранения», план работы учреждения на 2025-2026 учебный год, перспективы и вектор развития, результаты деятельности, достижений и плана работы на учебный год структурных подразделений, награждение сотрудников грамотами по итогам работы, мероприятия по обеспечению комплексной безопасности Учреждения в 2025-2026 учебном году.

На совещаниях директора с АУП рассматривались такие вопросы: итоги инвентаризации в ГБОУ ДО «СЮТ», итоги учебной деятельности за 1 полугодие 2024-2025 учебного года, итоги организационно-массовой деятельности за 1 полугодие 2024-2025 учебного года, информирование сотрудников о результатах заседания комиссии по установлению выплат стимулирующего характера, показатели деятельности ГБОУ ДО «СЮТ» на платформе «ФЦДО-мониторинг», итоги выполнения ГЗ в первом полугодии 2024-2025 г., контроль заполнения журналов учета работы ПДО в электронном виде, режим работы центрального склада ГБОУ ДО «СЮТ», выдача и списание ТМЦ, процедура ознакомления с Коллективным договором, проведение аудита по внутренним нормативно-правовым актам, проведение самообследования по итогам 2024 года, соблюдение требований по обеспечению комплексной безопасности ГБОУ ДО «СЮТ», проектная деятельность, как средство реализации программы воспитания в Учреждении, приведение штатной численности к требованиям приказа ДОНС 520-П, деятельность по результатам проведенной инвентаризации, итоги аудита по внутренним нормативно-правовым актам, алгоритм согласования приказов на участие в соревнованиях и прохождения инструктажей по ТБ педагогов/ сопровождающих, организация собрания членов Профсоюза ГБОУ ДО «СЮТ», об организации и проведении фестиваля детской безопасности, результаты деятельности, достижений и предложений по развитию подведомственного СП, деятельность администрации СП, анализ деятельности СП по итогу педагогического совета, утверждение Плана работы учреждения на 2025-2026 учебный год, предварительный отчет ГЗ за 2025 год по ДООП, мероприятия по обеспечению комплексной безопасности ГБОУ ДО «СЮТ» в 2025-2026 учебном году, смена локации СП в 2025-2026 учебном году.

Также регулярно проводились заседания профсоюзного комитета. Все мероприятия проводились в соответствии с утвержденным в Учреждении годовым планом работы.

Внутренний контроль является одной из важнейших управленческих функций, главным источником информации для диагностики состояния и развития учебно-воспитательного процесса и основных результатов деятельности Учреждения. Контроль охватывал все стороны жизнедеятельности Учреждения, проводился в соответствии с планом и положением о внутреннем контроле.

Таким образом, самоанализ системы управления Учреждения показал:

1. Управление Учреждением осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации с учетом особенностей, установленных Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации».

2. Управление осуществляется на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности.

3. Учреждение располагает необходимыми организационно-правовыми документами на ведение образовательной деятельности, реальные условия которой соответствуют требованиям, содержащимся в них.

4. Нормативная и организационно-распорядительная документация Учреждения соответствует действующему законодательству РФ.

5. Структура Учреждения и система управления достаточны и эффективны для обеспечения выполнения функций Учреждения в сфере дополнительного образования в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Для ведения образовательной деятельности Учреждение располагает следующей материально-технической базой:

1. Станция юных техников (г. Севастополь, ул. Горпищенко, д.39)

Тип здания: общественное, год ввода в эксплуатацию – 1962. Общая площадь – 849 кв. м. Проектная мощность (предельная численность) – 1000 человек.

Характеристика площадей, используемых в образовательном процессе

№ п/п	Наименование объекта	Количество объектов	Площадь	Количество мест
1.	Учебные кабинеты	10	417,5	108
2.	Административные кабинеты	3	43,79	8
3.	Актовый зал	1	84,77	40
4.	Склады, кладовые	4	28,15	-
5.	Прочие помещения	5	171,37	-

Компьютерное обеспечение

Кабинет	Кол-во компьютеров	В том числе сроком эксплуатации более 5 лет	Используются в образовательном процессе	Кол-во компьютеров, имеющих доступ к Интернету	Количество компьютеров находящихся в локальной сети Учреждения
7	7+3 ноут	7+3 ноут	7+3 ноут	7+3 ноут	-
10	1	1	1	1	-
13	1	1	1	1	-
14	1	1	1	1	-
23	11+7 ноут	11+7 ноут	11+7 ноут	11+7 ноут	--
25	13	12	13	13	-
26	1	1	1	1	-
29	10	10	6	10	-
30	1	1	1	1	-
31	2 ноут	2 ноут	2 ноут	2 ноут	-

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

Кабинет	Наименование оборудования, количество
7	Рециркулятор – 1 шт; интерактивная доска – 1 шт., компьютер – 7 шт; ноутбук – 3 шт; принтер – 1 шт; сейф – 2 шт; стол угловой – 1 шт; стол ученический – 12 шт; стул ученический – 15 шт; стул крутящийся – 1 шт; стол большой – 1 шт
10	доска магнитно-маркерная - 1 шт., стенд – 1 шт, ноутбук - 1 шт., шкаф – 4 шт., тумба - 1 шт., стол компьютерный -1 шт., стол ученический – 8 шт., стул ученический – 16 шт., мольберт – 8 шт; наглядные пособия, раздаточный материал (печатный формат, электронный формат), интерактивная доска – 1 шт., рециркулятор – 2 шт
13	Компьютер – 1 шт., шкаф – 1 шт; парта ученическая – 7 шт, стулья ученические – 14 шт. стол письменный – 1 шт., рециркулятор – 1 шт
14	Парта ученическая – 6 шт; доска классная – 1 шт; стол письменный – 1 шт; стул ученический – 14 шт; шкаф – 1 шт; наглядные пособия, раздаточный материал, компьютер – 1 шт., рециркулятор – 1 шт
23	Рециркулятор – 1 шт; компьютер – 11; ноутбук – 7 шт, стол ученический – 12 шт; стул ученический – 16 шт; флипчарт – 1 шт; доска интерактивная – 1 шт; проектор – 1 шт; тумба – 3 шт; шкаф – 2 шт.
25	Рециркулятор – 1 шт; компьютер – 13 шт; стол компьютерный – 14 шт; стол ученический – 7 шт; стул ученический – 29 шт; экран для проектора – 1 шт; проектор – 1 шт; 3D принтер – 5 шт; тумба – 3 шт; шкаф – 4 шт; стол угловой – 1 шт; стул крутящийся – 2 шт.
26	Рециркулятор – 1 шт; компьютер – 1 шт; стол – 6 шт; стол ученический – 5 шт; стул ученический – 9 шт; флипчарт – 1 шт; 3D принтер – 1 шт; принтер – 1 шт; шкаф – 2 шт; станок универсальный – 1 шт, стул крутящийся – 2 шт; сейф – 1 шт; стеллаж – 1 шт; наглядные пособия, раздаточный материал
29	Рециркулятор – 1 шт; ноутбук – 10 шт; доска магнитно-маркерная – 1 шт; принтер – 1 шт; флипчарт – 1 шт; стол компьютерный – 8 шт; стол ученический – 2 шт; стул ученический – 13; стул крутящийся – 3 шт; дорожные знаки - 4 шт; тумба – 2 шт; шкаф – 1 шт; наглядные пособия, раздаточный материал
30	Рециркулятор – 1 шт; компьютер – 1шт; стол компьютерный – 1 шт; стол ученический – 7 шт; стул ученический – 18 шт; доска магнитно-маркерная – 1 шт; интерактивная доска – 1 шт; проектор – 1 шт; тумба – 2 шт; шкаф – 4 шт; стол выставочный – 1 шт; стул крутящийся – 1 шт.
31	Рециркулятор – 1 шт; ноутбук – 2 шт; стол ученический – 8 шт; стул ученический – 22 шт; доска классная – 1 шт; сейф – 1 шт; шкаф – 2 шт; тумба – 1 шт; наглядные пособия, раздаточный материал
Актовый зал	Рециркулятор – 1 шт; проектор – 1 шт; доска магнитно-маркерная – 1 шт; экран для проектора – 1шт; стол письменный – 4 шт; стул ученический – 15 шт; стул полумягкий – 29 шт; флипчарт – 1 шт; мольберт – 1 шт; стеллаж выставочный – 5 шт; доска информационная -1 шт

2. Детский технопарк «Кванториум-Апельюот» (г. Севастополь, ул. Папанина, д.5/7)

Тип здания: Общественное, год ввода в эксплуатацию – 2018. Общая площадь – 1617 кв.м. Проектная мощность (предельная численность) – 800 человек.

Характеристика площадей, используемых в образовательном процессе

№ п/п	Наименование объекта	Количество объектов	Площадь	Количество мест
1.	Учебные кабинеты	9	544,1	126

№ п/п	Наименование объекта	Количество объектов	Площадь	Количество мест
2.	Учебные мастерские	1	160,7	10
3.	Административные кабинеты	3	67,5	14
4.	Актовый зал	1	92,2	80
5.	Склады, кладовые	1	25,6	-
6.	Прочие помещения	5	501,2	-

Компьютерное обеспечение

Кабинет	Количество компьютеров	В том числе сроком эксплуатации более 5 лет	Используются в образовательном процессе	Количество компьютеров, имеющих доступ к Интернету	Количество компьютеров, находящихся в локальной сети Учреждения
113	13		13	13	13
115	12		12	12	12
116	11		11	11	11
120	11		11	11	11
202	11		11	11	11
211	11		11	11	11
212	12		12	12	12
213	0		-	-	-
214	11		11	11	11
215	11		11	11	11

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

Кабинет	Наименование оборудования, количество
Кабинет № 113	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный АЭРОЭКО РВБ-М-60 – 1 шт. Стулья – 16 шт. Столы – 12 шт. Шкаф большой – 1 шт. Флипчарт – 3 шт. Принтер HP – 1 шт. Ноутбук Lenovo ideapad – 7 шт. Ноутбук Asus P3540F – 4 шт. Ноутбук Acer N20C2 – 1 шт. Ноутбук HP Pro Book 470 G5 – 1 шт. Интерактивная панель Smart Touch – 1 шт. Соревновательный стол – 2 шт. Набор we do LEGO 45300 – 8 шт.
Кабинет № 115	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный АЭРОЭКО РВБ-М-60 – 1 шт. Стулья – 15 шт. Стул без спинки – 1 шт. Столы – 21 шт. Табурет Хокер – 1 шт. Шкаф – 1 шт. Тумбочка – 1 шт. Флипчарт – 2 шт. Принтер Xerox – 1 шт. Вентилятор напольный – 1 шт. Хромокей (зелёный фон) – 1 шт. Мониторы – 12 шт. Системные блоки в комплекте с

Кабинет	Наименование оборудования, количество
	<p>клавиатурой и мышью – 12 шт. Симулятор полета – 1 шт. Интерактивная панель Smart Touch – 1 шт. Эшн-камера GoPro Hero 4 – 3 шт., Телесуфлер – 1 шт. Геоскан Пионер Мини – 1 шт Квадрокоптер Suma – 9 шт. Ноутбук Lenovo Idea Pad 720-151-KB – 1 шт Ноутбук MSI GF76 Katana 17.3 – 1 шт. Объектив Tamron SP AF 70-200мм F/2.8 Di VC USD G2 для Canon – 1 шт. Фотоаппарат зеркальный с APS-C матрицей и объективом, EOS2000D. EF-S 18-55 III Kit – 1 шт. Фотоаппарат цифровой Canon 80D body – 1 шт. Студийный свет – 4 шт Штатив – 4 шт. Профессиональная видеокамера JVC GY-HD201 – 1 шт 3D принтер – 2 шт. Видеошлем Eachine VR007-Pro. Наушники с микрофоном – 4 шт</p>
Кабинет № 116	<p>Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный АЭРОЭКО РВБ-М-60 – 1 шт. Столы – 11 шт. Стулья – 12 шт. Флипчарт – 1 шт. «Умный» флипчарт – 1 шт Большой шкаф – 1 шт Системные блоки в комплекте с мышью и клавиатурой – 11 шт. Мониторы – 13 шт. Терминальная станция HP t510 Thin Client – 11 шт. Принтер Epson L850 – 1шт Плотер Mimaki CG130SR – 1 шт. Принтер Epson L566 – 1 шт Интерактивная панель Smart Touch – 1 шт.</p>
Кабинет № 120	<p>Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный АЭРОЭКО РВБ-М-60 – 2 шт. Столы паяльные - 6 шт. Стулья - 28 шт. Стул без спинки – 3 шт. Стеллаж - 3 шт Шкафы с инструментами - 7 шт. Флипчарты - 2 шт. Станок - вертикальная Vertical band saw vs-400 – 1 шт . Станок горизонтальная пила по металлу Metal bend saw bsm-712n – 1 шт Станок заточной Optimum sl-2 – 1 шт. Станок сверлильный Bosch pbd 40 – 1 шт. Станок Токарно фрезерный с ЧПУ Clever A400 – 1 шт. Заточной станок Triod utg-25 – 1 шт Фрезерный станок Mini-cnc engraving machines – 2 шт Верстаки – 2 шт. Токарный станок с ЧПУ Jet T300 - 1 шт. Системный блок в комплекте с мышью и клавиатурой – 11 шт. Мониторы – 14 шт. Полки с инструментами – 2 шт. 3d принтер prism pro v2 – 1 шт. 3d принтер prism special dual – 1 шт. 3d принтер designer pro – 1 шт Станок -гильотина Stalex – 1 шт. Интерактивная панель Smart Touch – 1 шт. Наборы инструментов – 2 шт. Печь муфельная – 1 шт. Домашний кинотеатр Sony BDV-E6100 (акустическая система) – 1 шт. Стремянка свободностоящая Krause – 1 шт. Частотметр электронно-счетный – 1 шт. Робот-манипулятор учебный SDI-4-320 – 1 шт.</p>
Кабинет № 202	<p>Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный АЭРОЭКО РВБ-М-60 – 1 шт. Кондиционер Hisense – 1 шт. Стулья - 13 шт, Столы 13 шт, Тумба – 1 шт. Мониторы - 14 шт Системные блоки в комплекте с клавиатурой и мышью - 11 шт. Интерактивная панель Smart Touch - 1 шт, Веб-камера G-LENS 2597 – 2 шт. Веб-камера Defender G-lens 2694 – 1 шт Наушники с микрофоном – 4 шт. система виртуальной реальности Oculus Quest 2- 1шт, Система виртуальной реальности HTC VIVE Pro – 2шт.</p>
Кабинет № 211	<p>Стулья - 13 шт. Столы - 17 шт. Шкаф большой - 1 шт. Стол большой 1 шт Мониторы - 11 шт Системные блоки в комплекте с мышью и клавиатурой - 11шт Набор "Lego mindstorm" - 12 шт Набор "Vex IQ" - 4 шт Набор малый "Robotics" - 1 шт Набор большой "Robotics" - 2 шт Стол соревновательный - 1 шт Стол ученический - 1 шт Набор "Tetrix" основной - 2 шт Набор "Tetrix" ресурсные - 2 шт Набор "Эвольвектор" дополнительный - 4 шт Набор "Эвольвектор" для пайки - 4 шт Набор "Эвольвектор" основной - 5 шт Шкаф большой - 1 шт Интерактивная панель Smart Touch - 1 шт Набор для соревнований Vex - 2 шт. Робот андроидный BIOLOID GP – 1 шт, Роботы андроидные DARWIN-MINI – 2 шт. Принтер Epson – 1 шт. Графический планшет XP-Pen – 1 шт. Флипчарт -1 шт. Комплекс робототехнический AR-RTK-ML-02 – 1 шт Набор образовательный робототехнический «СТЕМ Академия» - 3 шт. Конструктор общеобразовательный для практического изучения электроники – 1 шт. Набор STEM.Stem 1.7 – 1 шт.</p>
Кабинет № 212	<p>Стол большой - 1 шт Стол компьютерный 4 шт Системные блоки в комплекте с клавиатурой и мышью - 12 шт Мониторы -12 шт Одноплатный компьютер Raspberry Pi 3 шт Отладочная плата - без номера 10 шт Мультиметр - 5 шт Ресурсный набор с датчиками и электроникой для изучения механическо-электрических устройств - 15 шт. Импульсный блок питания (1000 мА) - 30 шт Переносной двухканальный цифровой осциллограф - 2 шт. Многофункциональная ремонтная паяльная станция - 1 шт. Ресурсный набор для пайки - 10 шт. Лабораторный блок питания Актаком АТН-2235 - 2 шт. Лабораторный блок питания Актаком АТН-2235 - 1 шт МФУ Epson L566 - 1 шт.</p>

Кабинет	Наименование оборудования, количество
	<p>Флипчарт - 2 шт. Синий ящик - 1 шт. Набор датчиков для конструирования - 10 шт. Учебная литература - 8 шт. Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный АЭРОЭКО РВБ-М-60 – 1 шт. Столы - 16 шт. Стулья – 14 шт. Флипчарт - 1 шт. Тумба – 1 шт. Интерфейс микроэлектрический – 2 шт. 3D-принтер с двумя экструдерами – 1 шт. Набор инструментов для электроники большой – 1 шт.</p> <p>Паяльная станция инфракрасная – 1 шт. Смартфон Samsung Galaxy A41 – 1 шт.</p> <p>WiFi модуль ESP82636 – 1 шт. Бло питания для питания от источника переменного тока – 5 шт</p> <p>Наушники Panasonic RP-HTF295 – 1 шт. Плата расширения Troyka Shield LP – 8 шт</p> <p>Платформа Arduino Mega2560 – 2 шт. Сервопривод FS5106B – 10 шт</p>
Кабинет № 213	<p>Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный АЭРОЭКО РВБ-М-60 – 1 шт. Кондиционер – 1шт. Стол большой - 1 шт. Стулья - 28 шт. Домашний кинотеатр Sony - мультимедийная станция - 1 шт. Флипчарт - 2 шт. Интерактивная панель Smart Touch - 1 шт</p> <p>Шкафы малые - 3 шт. Кресло САМУРАЙ С – 1 шт. МФУ Epson L14150 – 1 шт. Ноутбук Aser A317-53-31BF Aspire – 1 шт. Ноутбук HP PRO Book 450G7 – 1 шт. Ноутбук MSI GF76 Katana 17.3 – 1 шт.</p>
Кабинет № 214	<p>Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный АЭРОЭКО РВБ-М-60 – 1 шт. Сплит-система Daichi – 2 шт. Столы - 20 шт. Стол белый - 1 шт. Стол серый – 6 шт. Стулья - 27 шт. Шкаф большой- 1 шт. Флипчарт – 1 шт</p> <p>Интерактивная панель Smart Touch -1 шт. Домашний кинотеатр SONY + акустическая система - 1 шт. Монитор Samsung - 11 шт. Системные блоки в комплекте с клавиатурой и мышкой - 11 шт. Шахматные доски - 8 шт. Электронный конструктор "интернет вещей" - 1 шт. Электронный конструктор "Солнечная энергетика"- 3 шт. Электронный конструктор "Логические цепи" (1) - 1 шт. Электронный конструктор "Логические цепи" (2) - 1 шт. Электронный конструктор "Продвинутый уровень"1 - 1 шт. Набор для изучения водородной энергетики ВЭКР-8 - 2 шт</p> <p>Набор Arduino «Starter» - 10 шт. Набор Arduino «Умный светодиодаод» - 3 шт. Образовательный робототехнический комплект для уроков технологии – 1 шт. Сплит-система Daichi ICE50AVQSIR – 2 шт. Набор образовательный «СТЕМ. Мастерская» (расширенный) – 1 шт</p> <p>Набор образовательный для изучения многокомпонентных робототехнических систем – 1 шт</p> <p>Набор образовательный по механике – 1 шт. Набор образовательный по электронике – 1 шт</p> <p>Образовательный робототехнический комплект – 1 шт. Bluetooth-модуль HC-06 - 3 шт</p> <p>Наушники с микрофоном Philips – 4 шт. Одноплатный компьютер Raspberry – 1 шт</p> <p>Пистолет клеевой – 1 шт. Радиоуправляемая спортивная модель автомобиля – 1 шт</p> <p>Термистор – 10 шт. Штангенциркуль – 2 шт.</p>
Кабинет № 215	<p>Стулья - 15 шт Столы малые 12 шт Мониторы - 11 шт Системные блоки в комплекте с мышью и клавиатурой – 11 шт Телескопы - 2 шт Интерактивная панель Smart Touch - 1 шт Флипчарты - 3 шт. Конструкторы КанСат – 2 шт, Таблетсат-конструктор – 3 шт. Набор ракетомоделирование - 4 шт</p> <p>Набор для конструирования спутников -3 шт Набор "Тепло и холод в космосе" - 1 шт</p>

3. Мобильный технопарк «Кванториум»

Тип: Подвижной состав, год ввода в эксплуатацию – 2021. Общая площадь – 50 кв. м. Проектная мощность (предельная численность) – 400 человек.

Характеристика площадей, используемых в образовательном процессе

№ п/п	Наименование объекта	Количество объектов	Площадь	Количество мест
1.	Учебные кабинеты	1	48	11

Компьютерное обеспечение

Кабинет	Количество компьютеров	В том числе сроком эксплуатации более 5 лет	Используются в образовательном процессе	Наличие лицензионного ПО	Количество компьютеров, имеющих доступ к Интернету	Количество компьютеров, находящихся в локальной сети Учреждения
1	5		5	-	5	-
ГБОУ СОШ 12	12	12	12	-	0	0
ГБОУ СОШ 37	3	3	3	-	0	0
ГБОУ СОШ 41	1	1	1	-	0	0
ГБОУ СОШ 47	3	3	3	-	0	0
ГБОУ СОШ 17	3	3	3	-	0	0

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса: учебные классы школ сетевого взаимодействия со школами № 9, 12, 20, 36, 37, 39, 41, 42, 47, 52, 55, 59.

Кабинет	Наименование оборудования, количество
Кабинет № 1	Доска магнитно-маркерная - 1 шт., ноутбук – 5 шт., стенд – 1 шт, телевизор - 1 шт., шкаф – 1 шт., тумба - 4 шт., компьютер – 4 шт., стол компьютерный - 4 шт., стол общий большой– 1 шт., стул ученический – 10 шт., наглядные пособия, раздаточный материал (электронный формат) Фрезерный станок Mini-cnc engraving machines - 1 шт Полки с инструментами - 2 шт, 3d принтер ZENIT DUO - 2 шт Лазерный гравер - 1 шт Наборы инструментов - 3 шт Стеллаж для запчастей - 1 шт, флипчарт – 1 шт
ГБОУ СОШ 12	Тележка промышленная подкатная – 1 шт, ноутбук – 12 шт, 3d принтер designer pro – 1шт, коврик паяльный – 4 шт, интерактивная доска Smart Touch, набор образовательный по мехатронике – 2 шт, планшет Walkomмини – 5 шт
ГБОУ СОШ 47	квадрокоптер Symba – 1 шт, ноутбук – 3 шт., планшет Samsung. Шлем frv – 3 шт.,
ГБОУ СОШ 37	Квадрокоптер DJI – 6 шт, ноутбук – 3 шт, камера 360 – 1 шт, смартфон – 3 шт, планшет Walkom BIG,
ГБОУ СОШ 41	Ноутбук – 1 шт
ГБОУ СОШ 17	Ноутбук – 3 шт, фито установка гидропонная 8 ячеек – 2 шт, установка гидропонная с фитотампой – 2 шт, Установка гидропонная 2 ячейки – 1 шт
ГБОУ СОШ 55	Фартук с логотипом - 10 шт., нарукавники – 20 шт. Установка гидропонная 8 ячеек – 2 шт. Установка гидропонная 2 ячейки – 3 шт., Установка гидропонная с фитотампой – 2 шт., Стекла

Кабинет	Наименование оборудования, количество
	предметные для микроскопа без лунок "Микромед", 2 упак., Стекло покрывное, 1 упак., Тренажер хирургический для шитья "Твой Навык" - 15 шт.

5. Центр цифрового образования «IT-куб. Севастополь» (г. Севастополь, ул. Челюскинцев, д. 47).

Тип здания: Общественное, год ввода в эксплуатацию – 2022. Общая площадь – 3532 кв.м. Проектная мощность (предельная численность) – 800 человек.

Характеристика площадей, используемых в образовательном процессе

№ п/п	Наименование объекта	Количество объектов	Площадь	Количество мест
1.	Учебные кабинеты	9	405	117

Компьютерное обеспечение

Кабинет	Количество компьютеров	В том числе сроком эксплуатации более 5 лет	Используются в образовательном процессе	Наличие лицензионного ПО	Количество компьютеров, имеющих доступ к Интернету	Количество компьютеров, находящихся в локальной сети Учреждения
СОШ 9, каб.25	12		12	-	12	-
СОШ 9, каб.26	13		13	-	13	-
Школа 27, каб. 7	13		13	-	13	-
Школа 31, каб. 6	14		14	-	14	-
Школа 50, каб. 40	13		13	-	13	-
Лицей СПЛ	-		-	-	-	-
Лицей СПЛ нач. школа	-		-	-	-	-
Школа 37, каб. 302	-		-	-	-	-
Школа 37, каб. 19	-		-	-	-	-

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

Кабинет №	Наименование оборудования, количество
СОШ 9 каб.25	Ноутбуки – 12 шт, шкаф металлический бухгалтерский – 2 шт.
СОШ 9 каб.26	Ноутбуки – 13 шт, Роутер MIKROTİK – 1 шт.
Школа 27, каб. 7	Ноутбуки – 13 шт.
Школа 31, каб. 6	Ноутбуки – 14 шт, набор Lego Spike – 6 шт.
Школа 50, каб. 40	Ноутбуки – 13 шт, Базовый набор LEGO MINDTORMS – 8 шт.

6. **Центр цифрового образования «IT-куб. Гагарин»** (г. Севастополь, ул. Руднева, д. 41)

Тип здания: Общественное, год ввода в эксплуатацию – 2022. Общая площадь – 1103,0 кв.м. Проектная мощность (предельная численность) – 700 человек. Фактическая мощность (количество обучающихся) – 568 человек.

Характеристика площадей, используемых в образовательном процессе

№ п/п	Наименование объекта	Количество объектов	Площадь	Количество мест
1.	Учебные кабинеты	6	294,15	78
2.	Административные кабинеты	3	83,76	16
3.	Актальный зал	1	106,71	70
4.	Прочие помещения	4	85,71	20

Компьютерное обеспечение

Кабинет	Количество компьютеров	В том числе сроком эксплуатации более 5 лет	Используются в образовательном процессе	Наличие лицензионного ПО	Количество компьютеров, имеющих доступ к Интернету	Количество компьютеров, находящихся в локальной сети Учреждения
В1-07	13		13	-	13	0
В1-10	13		13	-	13	0
В2-03	13		13	-	13	0
В2-05	13		13	-	13	0

B2-08	13		13	-	13	0
B2-10	13		13	-	13	0

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

Кабинет	Наименование оборудования, количество
B1-07	Комплекс интерактивный - 1 шт., ноутбук с мышкой - 13 шт., столы - 13 шт., стулья - 13 шт., конструктор 9686 LEGO Education набор "Технология и физика" – 10 шт., робот-манипулятор учебный SD1-4-320, с модульными сменными насадками, Набор образовательный для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов (AR-RSK-WRS-02, Образовательный робототехнический комплект "СТЕМ Мастерская".Расширенный) – 6 шт.
B1-10	Комплекс интерактивный - 1 шт., ноутбук с мышкой - 13 шт., столы - 13 шт., стулья - 13 шт., Комплект для изучения операционных систем реального времени и систем управления автономных мобильных роботов. (AR-AMR-EDU-04, Учебный комплект на базе TurtleBot3 (расширенный) – 1 шт
B2-03	Комплекс интерактивный - 1 шт., ноутбук с мышкой - 13 шт., столы - 13 шт., стулья - 13 шт., Базовый набор LEGO MINDTORMS EDUCATION EV3 – 5 шт.
B2-05	Комплекс интерактивный - 1 шт., системные блоки в комплекте с мышкой и клавиатурой - 13 шт., мониторы - 13 шт., столы - 13 шт., стулья - 13 шт., роутер MIKROTIK – 1 шт., шлем виртуальной реальности HTC Vive FULL Kit – 2 шт., Шлем виртуальной реальности HTC Vive PRO Eye – 2шт.
B2-08	Комплекс интерактивный - 1 шт., ноутбук с мышкой - 13 шт., столы - 13 шт., стулья - 13 шт., компьютер планшетный Lenovo TAB M10 FHD PLUS – 13 шт.
B2-10	Комплекс интерактивный - 1 шт., системные блоки в комплекте с мышкой и клавиатурой - 13 шт., мониторы - 13 шт., столы - 13 шт., стулья - 13 шт., Видеокамера SONY PXW-Z90 – 2шт., Видеосендер Hollyland Mars 400S (в т.ч. карта захвата AVMatrix) – 1 шт., Комплект студийного оборудования Falcone Eyes Studio LED COB275-kit – 1 шт.

7. Региональный модельный центр (г. Севастополь, ул. Руднева, д. 41)

Характеристика площадей, используемых в образовательном процессе

№ п/п	Наименование объекта	Количество объектов	Площадь	Количество мест
1.	Административные кабинеты	2	37,92	8

Компьютерное обеспечение

Кабинет	Количество компьютеров	В том числе сроком эксплуатации более 5 лет	Используются в образовательном процессе	Наличие лицензионного ПО	Количество компьютеров, имеющих доступ к Интернету	Количество компьютеров, находящихся в локальной сети Учреждения
13	3		-	да	3	3
8	3		-	да	3	3

Материально-техническое обеспечение рабочего процесса

Кабинет	Наименование оборудования, количество
13	ноутбук - 3 шт., МФУ - 1 шт., телефон - 1 шт., холодильник - 1 шт., комплект стеллажей из 3х шт. - 1 шт., стул - 4 шт., кресло - 4 шт., стол - 4 шт., печь микроволновая - 1 шт., чайник - 1 шт., табурет - 1 шт., корзина для бумаг - 1 шт., вешалка - 1 шт.
8	ноутбук - 3 шт., МФУ - 1 шт., телефон - 1 шт., стул - 5 шт., кресло - 2 шт., стол - 2 шт., корзина для бумаг - 1 шт.

Материально-техническое, финансово-хозяйственное оснащение образовательного процесса осуществляется согласно требованиям, предъявляемым к учреждению дополнительного образования детей. Все учебные кабинеты оборудованы необходимой мебелью, которая обновляется по мере необходимости. Освещение и оборудование кабинетов соответствует требованиям и обеспечивает нормальные условия для работы. Техническое оснащение представлено аппаратурой, мультимедийными установками, телевизорами, компьютерами, ноутбуками.

Таким образом, для осуществления образовательной деятельности Учреждение располагает необходимыми учебными помещениями, оборудованием, обеспечивающим качественное дополнительное образование. В целом материально-техническая база обеспечивает должный уровень организации образовательного процесса.

10. ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УЧРЕЖДЕНИЯ

Финансово-хозяйственная деятельность Учреждения в 2025 году осуществлялась на основании утвержденного государственного задания и плана финансово-хозяйственной деятельности на 2025 год.

Доходы Учреждения за 2025 год по всем видам финансового обеспечения (деятельности) составили 149 594 536,23 руб. или 99,56% от запланированных поступлений в том числе:

- Субсидии на выполнение государственного задания в сумме 145 215 120,00 руб. (100,0%),
- Субсидия на иные цели 4 196 827,90 руб. (99,64%),
- Средства от приносящей доход деятельности 182 588,33 руб. (25,90%).

Расходы Учреждения за 2025 год составили 144 997 589,66 руб. или 92,06 % от запланированных показателей в том числе:

- В рамках государственного задания учреждения – 141 920 249,65 руб. (99,23%);
- В рамках субсидии на иные цели – 3 011 605,68 руб. (71,21%);
- В рамках средств от внебюджетных поступлений – 65 734,33 руб. (6,39%)

Аналитическая информация по расходам

Наименование показателя	Код по КОСГУ	Код аналитики	Сумма
Расходы, всего в том числе:			144 997 589,66
Зарботная плата	211	0709	1 065 000,00

Наименование показателя	Код по КОСГУ	Код аналитики	Сумма
Заработная плата	211	0703	92 903 709,85
Прочие несоциальные выплаты персоналу в денежной форме	212	0703	18 900,00
Прочие несоциальные выплаты персоналу в денежной форме	212	1006	190 000,00
Начисления на выплаты по оплате труда	213	0703	28 127 083,40
Начисления на выплаты по оплате труда	213	0709	322 481,98
Услуги связи	221	0703	140 811,79
Транспортные услуги	222	0703	347 338,70
Коммунальные услуги	223	0703	2 061 896,35
Арендная плата за пользование имуществом (за исключением земельных участков и других обособленных природных объектов)	224	0703	7 253 018,88
Работы, услуги по содержанию имущества	225	0703	1 871 793,06
Прочие работы, услуги	226	0703	7 618 922,86
Страхование	227	0703	97 689,35
Социальные пособия и компенсации персоналу в денежной форме	266	0703	373 540,39
Налоги, пошлины и сборы	291	0703	60 033,00
Штрафы за закупки	293	0703	1 375,23
Выплаты физ. лицам текущие	296	0703	0,00
Увеличение стоимости основных средств	310	0703	22 500,00
Увеличение стоимости лекарственных препаратов, медицинских материалов	341	0703	0,00
Увеличение стоимости продуктов питания	342	0703	0,00
Увеличение стоимости горюче-смазочных материалов	343	0703	81 517,00
Увеличение стоимости строительных материалов	344	0703	332 229,40
Увеличение стоимости строительных материалов	345	0703	214 369,00

Наименование показателя	Код по КОСГУ	Код аналитики	Сумма
Увеличение стоимости прочих материальных запасов	346	0703	819 301,38
Увеличение стоимости прочих материальных запасов однократного применения	349	0703	1 045 433,24
Выбытие денежных средств и их эквивалентов (возврат остатков субсидий прошлых лет)	610	0703	0,00
Выбытие денежных средств и их эквивалентов (возврат остатков субсидий прошлых лет)	610	0707	0,00
Выбытие денежных средств и их эквивалентов (возврат остатков субсидий прошлых лет)	610	0709	28 644,80

Анализируя финансово-экономическую деятельность Учреждения за 2025 год, следует отметить:

– социально-защищенные статьи (зарплата сотрудников (бюджет), начисления на зарплату) полностью обеспечивались Учредителем, при этом всегда с учетом потребности и своевременно;

– полностью были профинансированы коммунальные затраты и эксплуатационные расходы образовательной организации.

Средняя заработная плата по Учреждению за 2025 год, по категории педагогических сотрудников составила 55,67 тыс. руб., Целевой показатель по средней заработной плате на 2025 год по педагогическому персоналу, в соответствии с письмом Департамента образования и науки города Севастополя (далее – ДОНС) от 15.01.2025 №65/01-06-11-1-10/02/25, Учреждением выполнен.

Соотношение среднего заработка педагогического работника в Учреждении (по всем видам финансового обеспечения (деятельности) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате сотрудников в целом по Учреждению составило 60,74%. Доля оплаты труда педагогических работников (по приказу ДОНС от 27.07.2017 г № 612-П не менее 60%) выполнена.

Материально-техническая база Учреждения, технические средства обучения, число единиц компьютерной техники, используемой в образовательном процессе, является достаточной для ведения образовательной деятельности по заявленным направлениям.

На официальном сайте bus.gov.ru систематически размещается информация о финансово-хозяйственной деятельности Учреждения, государственное задание и отчет о его исполнении.

11. ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА, УСЛОВИЙ ТРУДА, ВЫПОЛНЕНИЯ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

11.1. Оценка обеспечения безопасности образовательного процесса

Система комплексной безопасности – состояние защищенности образовательного учреждения от реальных и прогнозируемых угроз социального, техногенного и природного характера, обеспечивающее его безопасное функционирование и обеспечение безопасных условий проведения учебно-воспитательного процесса, которые предполагают гарантии

сохранения жизни и здоровья обучающихся.

Обеспечение безопасности – планомерная систематическая работа по всему спектру направлений – организационному, информационному, агитационному, обучающему.

Целью работы в области безопасности является создание условий для обеспечения безопасности обучающихся и сотрудников Учреждения во время их трудовой и образовательной деятельности путем повышения безопасности жизнедеятельности, пожарной, электрической, экологической, радиационной, дорожного движения, антитеррористической и технической безопасности зданий, сооружений в Учреждении на основе использования современных достижений науки и техники в этой области и привлечения отечественной производственной базы.

Главные задачи, решаемые в области безопасности в Учреждении:

реализация государственной политики и требований законодательных и иных нормативных правовых актов в области обеспечения безопасности, направленных на защиту здоровья и сохранение жизни обучающихся и работников во время их трудовой и учебной деятельности от возможных пожаров, аварий и других опасностей;

формирование культуры безопасности всех участников образовательного процесса, а именно:

формирование правильных, с точки зрения обеспечения безопасности жизнедеятельности, поведенческих мотивов;

развитие качеств личности, направленных на безопасное поведение в окружающем мире;

формирование способностей принятия безопасных решений в быту;

выработка морально-психологической устойчивости в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций.

Комплексная безопасность Учреждения достигается путем реализации специальной системы мер и мероприятий правового, организационного, технического, психолого-педагогического, кадрового, финансового характера.

Целью, процессом и результатом реализации указанных мер и мероприятий и является комплексная безопасность Учреждения, которая достигается в процессе осуществления деятельности по следующим направлениям:

1. Антитеррористическая защищенность и противодействие распространению идеология терроризма и экстремизма.

2. Обеспечение охраны образовательной организации, внутриобъектового режима, сохранности товарно-материальных ценностей.

3. Обеспечение выполнения мероприятий при организации и ведении гражданской обороны и возникновении чрезвычайной ситуации.

4. Обеспечении информационной безопасности.

5. Обеспечение пожарной безопасности.

6. Охрана труда, обеспечение доступности организации и профилактика детского дорожно-транспортного травматизма.

В Учреждении во избежание и предупреждение несчастных случаев, а также с целью обеспечения безопасности и здоровья сотрудников и обучающихся в корпусах и на территории обеспечено функционирование объектовой системы оповещения и управления эвакуацией, системы видеонаблюдения, охранной и пожарной сигнализации.

Силы, привлекаемые для обеспечения антитеррористической (антикриминальной) защищенности объектов:

Ежедневно, в период проведения учебно-воспитательного процесса, привлечены для обеспечения антитеррористической защищенности объекта сотрудники частной охранной организации ООО «ЧОП «Гуард», на объекте – 1 чел.;

Действующие контракты на оказание охранных услуг:

СП «ДТ «Кванториум – Апельют»: контракт № 02/2026/6 на оказание услуг физической охраны по адресу: г. Севастополь, ул. Папанина, 5/7 ИКЗ 26 29203008019920301001 0005 000

0000 244, 10.02.2026;

СП «СЮТ»: Контракт № 02/2026/5 на оказание услуг физической охраны по адресу: г. Севастополь, ул. Горпищенко, д. 39 ИКЗ 2629203008019920301001000500000000244, 10.02.2026;

СП «ИТ – Куб. Гагарин»: Контракт № 02/2026/7 на оказание услуг физической охраны по адресу: г. Севастополь, ул. Руднева, 41 ИКЗ 26 29203008019920301001 0005 000 0000 244, 10.02.2026.

в ночное время охрана осуществляется на СП «ДТ «Кванториум – Апелиот» и СП «СЮТ» дежурным сторожем (1 чел.). В штатном расписании предусмотрено 3 штатных единицы сторожей, дежурство осуществляется сторожами согласно графика дежурств;

группа задержания ФГКУ «УВО ВНГ России по городу Севастополю» согласно договору – 2 человека.

Реализуется план мероприятий по соблюдению правил пожарной безопасности, систематически проводится инструктаж по соблюдению правил и норм охраны труда, технике безопасности и противопожарной защиты. В 2025 году администрация Учреждения прошла необходимое обучение по охране труда и пожарной безопасности.

С целью обучения сотрудников и обучающихся Учреждения основам защиты от террористических актов были проведены учебные занятия и учебная эвакуация детей и сотрудников, разработаны методические рекомендации, памятки, информационный стенд для родителей с нормативно-правовой базой по осуществлению пропускного режима. Вся работа по обеспечению безопасности участников образовательного процесса четко планируется. Издаются приказы, работает комиссия по охране труда. Все предписания контролирующих органов своевременно исполняются.

11.2. Оценка безопасности условий труда, выполнения техники безопасности

Целенаправленное обеспечение безопасных условий профессиональной деятельности различных категорий сотрудников, работающих в Учреждении, осуществляется при обязательном контроле трудовых и производственных процессов. Несоблюдение правил безопасности может привести к нарушению жизнедеятельности, как отдельного работника, так и трудового коллектива в целом.

Поэтому, согласно ст. 217 ТК РФ, в Учреждении создана служба охраны труда, основными задачами которой являются:

- контроль выполнения работниками требований по охране труда;
- профилактика несчастных случаев в учебное время и свободное от занятий время;
- обучение работников по охране труда;
- консультирование работников по вопросам ОТ и ТБ;
- учет и анализ несчастных случаев;
- своевременная специальная оценка условий труда;
- контроль состояния зданий, сооружений, оборудования, наличие средств защиты и их использование при производстве работ;
- разработка документации по охране труда (проекты приказов, положения, программы, инструктажи, отчеты).

В течение отчетного периода специально созданная комиссия осуществляла контроль зданий, сооружений, конструкций, используемого оборудования на прочность и износостойчивость, состояния эвакуационных выходов и проходов с составлением соответствующих актов.

12. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В ГБОУ ДО «СЮТ» созданы условия, обеспечивающие непрерывность профессионального развития педагогических работников; созданы необходимые материально-технические и учебно-методические условия для организации образовательного процесса; информационная открытость деятельности учреждения на официальном сайте обеспечена на 100%.

За отчетный период в ГБОУДО «СЮТ» проведена следующая работа: государственное задание выполнено в полном объеме; удовлетворенность родителей (законных представителей) составляет 98,5 %; сохранность контингента составляет 100%, а также наблюдается положительная динамика увеличения количества обучающихся.

С целью дальнейшего развития Учреждение ставит следующие задачи:

1. Модернизация содержания образования: обновить дополнительные общеобразовательные программы, сделав акцент на развитие инженерного мышления, робототехники, IT-технологий и промышленного дизайна с учетом требований рынка труда.
2. Развитие материально-технической базы: продолжить оснащение мастерских и лабораторий современным высокотехнологичным оборудованием (станки с ЧПУ, 3D-принтеры, паяльные станции, образовательные наборы по электронике) для обеспечения практико-ориентированного подхода.
3. Повышение доступности и вариативности: увеличить охват детей в возрасте от 5 до 18 лет техническим творчеством, в том числе через внедрение дистанционных форм обучения и создание условий для детей с ограниченными возможностями здоровья.
4. Кадровое развитие: обеспечить повышение квалификации и профессиональную переподготовку педагогических работников, стимулируя их участие в профессиональных конкурсах и внедрение проектных методов обучения; привлечение и удержание молодых специалистов, развитие системы наставничества;
5. Воспитательная работа и профориентация: активизировать работу по ранней профориентации, усилив сетевое взаимодействие с техническими вузами и промышленными предприятиями региона (организация экскурсий, мастер-классов от специалистов, совместных конкурсов).
6. Взаимодействие: Расширение партнерских связей с общеобразовательными школами для открытия новых кружков на их базе.
7. Результативность: Достижение 100% сохранности контингента обучающихся в течение учебного года.

И.о. директора



Е.А. Киселева

13. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖДЕНИЯ, ПОДЛЕЖАЩИЕ САМООБСЛЕДОВАНИЮ

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность обучающихся (с учетом обучения в нескольких объединениях)	20620 человек
1.2	Численность обучающихся (без учета обучения в нескольких объединениях), в том числе:	11606 человек
1.2.1	Детей 5-9 лет	4731 человек
1.2.2	Детей 10-14 лет	5864 человек
1.2.3	Детей 15-18 лет	1011 человек
1.2	Численность обучающихся, обучающихся по образовательным программам по договорам об оказании платных образовательных услуг	0 человек
1.3	Численность/удельный вес численности обучающихся, занимающихся в 2-х и более объединениях (кружках, секциях, клубах), в общей численности обучающихся	4014 человек/19%
1.4	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности обучающихся	15484 человек/75%
1.5	Численность/удельный вес численности обучающихся по образовательным программам для детей с выдающимися способностями, в общей численности обучающихся	0 человек/0 %
1.6	Численность/удельный вес численности обучающихся по образовательным программам, направленным на работу с детьми с особыми потребностями в образовании, в общей численности обучающихся, в том числе:	206 человек/1%
1.6.1	Одаренные дети	173 человека/0,8%
1.6.2	Обучающихся с ограниченными возможностями здоровья	11 человек/0,05%
1.6.3	Дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей	3 человека/0,01%
1.6.4	Дети-инвалиды	18 человек/0,09%
1.6.5	Дети-мигранты	0 человек / 0%
1.6.6	Дети, попавшие в трудную жизненную ситуацию	1 человек/0,00%
1.7	Численность/удельный вес численности обучающихся, занимающихся учебно-исследовательской, проектной деятельностью, в общей численности обучающихся	2637 человек/13%
1.8	Численность/удельный вес численности обучающихся, принявших участие в массовых мероприятиях (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности обучающихся, в том числе:	18522 человек / 90%
1.8.1	На муниципальном уровне	894 человека / 4%
1.8.2	На региональном уровне	14436 человек / 70%

1.8.3	На межрегиональном уровне	2445 человек / 12%
1.8.4	На федеральном уровне	735 человек / 4 %
1.8.5	На международном уровне	120 человек / 1%
1.9	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров массовых мероприятий (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	511 человек /2,5%
1.9.1	На муниципальном уровне	12 человек /0,1%
1.9.2	На региональном уровне	286 человек / 1,4%
1.9.3	На межрегиональном уровне	96 человек / 0,5%
1.9.4	На федеральном уровне	108 человек / 0,5%
1.9.5	На международном уровне	9 человек / 0,05%
1.10	Численность/удельный вес численности обучающихся, участвующих в образовательных и социальных проектах, в общей численности обучающихся, в том числе:	153 человека / 0,7%
1.10.1	Муниципального уровня	12 человек / 0,06 %
1.10.2	Регионального уровня	104 человек / 0,5%
1.10.3	Межрегионального уровня	31 человек / 0,2%
1.10.4	Федерального уровня	6 человек / 0,03%
1.10.5	Международного уровня	0 человек / 0%
1.11	Количество массовых мероприятий, проведенных образовательной организацией, в том числе:	94 единицы
1.11.1	На муниципальном уровне	14 единиц
1.11.2	На региональном уровне	59 единиц
1.11.3	На межрегиональном уровне	12 единиц
1.11.4	На федеральном уровне	8 единиц
1.11.5	На международном уровне	1 единицы
1.12	Общая численность педагогических работников	126 человек
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	88 человек / 70%
1.14	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	54 человека / 43%
1.15	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	24 человек / 19%
1.16	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	2 человека / 2%
1.17	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в	23 человека / 18%

	общей численности педагогических работников, в том числе:	
1.17.1	Высшая	6 человек / 5%
1.17.2	Первая	17 человек / 14%
1.18	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	70 человек / 56%
1.18.1	До 5 лет	63 человека / 50%
1.18.2	Свыше 30 лет	7 человек / 6%
1.19	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	37 человек / 29%
1.20	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	14 человек / 11%
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	126 человек/100%
1.22	Численность/удельный вес численности специалистов, обеспечивающих методическую деятельность образовательной организации, в общей численности сотрудников образовательной организации	29 человек / 23%
1.23	Количество публикаций, подготовленных педагогическими работниками образовательной организации:	
1.23.1	За 3 года	34 единицы
1.23.2	За отчетный период	4 единицы
1.24	Наличие в организации дополнительного образования системы психолого-педагогической поддержки одаренных детей, иных групп детей, требующих повышенного педагогического внимания	нет
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного обучающегося	0,03 единиц
2.2	Количество помещений для осуществления образовательной деятельности, в том числе:	27 единиц
2.2.1	Учебный класс	25 единиц
2.2.2	Лаборатория	0 единиц
2.2.3	Мастерская	1 единицы
2.2.4	Танцевальный класс	0 единиц
2.2.5	Спортивный зал	0 единиц
2.2.6	Бассейн	0 единиц
2.3	Количество помещений для организации досуговой деятельности обучающихся, в том числе:	2 единицы

2.3.1	Актовый зал	2 единицы
2.3.2	Концертный зал	0 единиц
2.3.3	Игровое помещение	0 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:	нет
2.6.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	нет
2.6.2	С медиатекой	нет
2.6.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	нет
2.6.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	нет
2.6.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	нет
2.7	Численность/удельный вес численности обучающихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности обучающихся	20620/100%

