

УТВЕРЖДАЮ
Директор
ГБОУ ДО СО СОЦДИОТТ
А.Ю. Богатов

«17» января 2020 г.



ОТЧЕТ
по результатам самообследования
Государственного бюджетного образовательного учреждения
дополнительного образования Самарской области
«Самарский областной центр детско-юношеского технического
творчества»
за 2018 год

2020 г.

- I. Аналитическая часть
- II. Показатели деятельности организации дополнительного образования, подлежащей самообследованию

I. Аналитическая часть

1. Формальная характеристика учреждения

Наименование организации: Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Самарской области «Самарский областной центр детско-юношеского технического творчества» (ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ)

Юридический адрес: 443031, г. Самара, 9 просека, 5-ая линия, д. 13

Адреса мест осуществления образовательной деятельности

- 443031, г. Самара, 9 просека, 5-ая линия, д.13 т.8 (846) 952-63-11
- 443099, г. Самара, ул. Фрунзе, д.98 т.8 (846) 332-40-32
- 443056, г. Самара, пр. Масленникова, д.37 т.8 (846) 334-20-15
- 446031, Самарская область, г. Сызрань, пр.50 лет Октября, д.1
- 445043, Самарская область, г. Тольятти, Южное шоссе, д.165, к.1.2, т.8 (8462) 618-618

Адрес официального сайта в сети Интернет: www.juntech.ru

Лицензия: на осуществление образовательной деятельности № 7291 от 9 октября 2018 г., Министерство образования и науки Самарской области, бессрочно.

Действующий статус ОУ: организация дополнительного образования

Учредители:

Учредителем Учреждения является Самарская область.

Функции и полномочия Учредителей Учреждения от имени Самарской области осуществляют: министерство образования и науки Самарской области: 443099, г. Самара, ул. Алексея Толстого, 38/16; министерство имущественных отношений Самарской области: 443068, г. Самара, ул. Складенко, 20.

Образовательная деятельность в ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ осуществляется в соответствии законодательством российской Федерации, Постановлениями Правительства Российской Федерации, Указами Президента Российской Федерации, нормативными актами Министерства образования и науки Российской Федерации, Уставом, и другими локальными актами Центра.

Локальные нормативные документы:

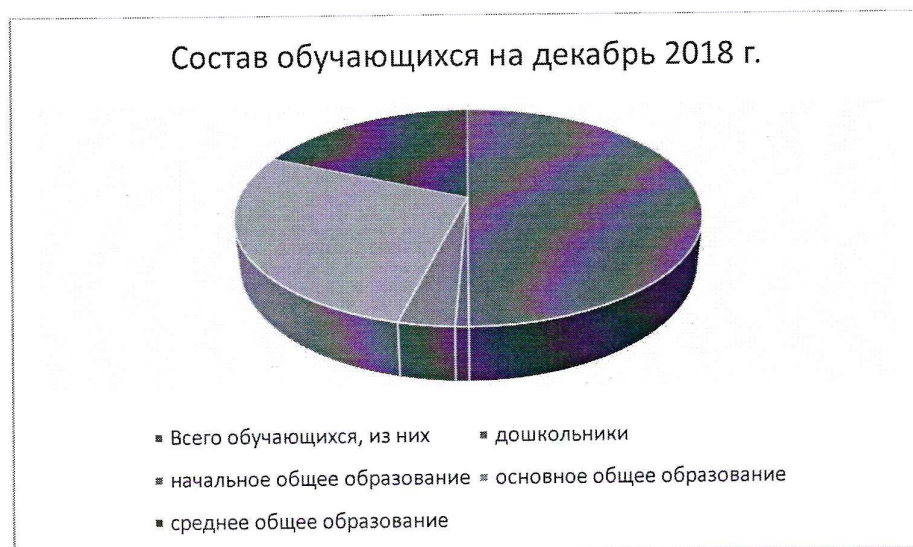
1. Устав ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ
2. Правила внутреннего трудового распорядка работника Центра

3. Положение об общем собрании работников Центра
4. Положение о Совете Центра
5. Положение о педагогическом Совете Центра
6. Положение о методическом Совете Центра
7. Положение об аттестационной комиссии Центра
8. Положение о филиале Центра
9. Положение об организации работы по охране труда и обеспечению безопасности образовательного процесса в Центре
10. Положение о предоставлении платных образовательных услуг
11. Положение об оплате труда работников Центра
12. Положение о порядке организации образовательной деятельности
13. Согласие по охране труда
14. Положение о проведении промежуточной и итоговой аттестации по адаптированным дополнительным программам профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»
15. Правила приема, перевода, отчисления и восстановления обучающихся
16. Положение о режиме занятий обучающихся
17. Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся
18. Порядок оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между образовательной организацией и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся
19. Правила внутреннего распорядка обучающихся
20. Положение о Совете обучающихся
21. Положение о Совете родителей
22. Положение об организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
23. Положение о комиссии по урегулированию споров
24. Положение о Совете обучающихся
25. Положение о Совете родителей

1.1. Характеристика состава обучающихся

В учреждении проходят обучение учащиеся, проживающие в г. Самаре, г. Тольятти и г. Сызрань.

Категория	Декабрь 2018 г.
Всего обучающихся, из них	2067
дошкольники	32
начальное общее образование	136
основное общее образование	1150
среднее общее образование	749



Анализ статистических данных был произведен за 2018 календарный год (на конец первого полугодия 2018-2019 учебного года). Всего обучающихся по государственному заданию ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ на 2018 год было 2050 человек (Кванториум Самара – 800 человек, Кванториум Тольятти – 800 человек, Автошкола – 300 человек, Центр технического творчества – 150 человек).

Все образовательные программы, реализуемые на отчетный период в ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ технической направленности.

№	Название программы	Количество детей
Центр технического творчества		
1.	«Робототехника и легоконструирование»	33
2.	«Основы программирования»	9
3.	«Web-дизайн»	9

4.	«Спортивно-техническое авиамоделирование. Свободнолетающие авиамодели»	48
5.	«Начальное конструирование»	27
6.	«Компьютерное творчество»	24
	Итого	150
СП «Детско-юношеская автошкола»		
1.	"Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории "В"	110
2.	"Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории "В" (2 года)	73
3.	"Юношеское автомногоборье"	74
4.	"Юношеский автоспорт"	43
	Итого	300
СП «Кванториум-63 регион» г. Тольятти		
1.	«IT разработка компьютерных игр и мобильных приложений», вводный модуль.	101
2.	«Программирование на платформе Arduino», вводный модуль.	163
3.	«Автоквантум», вводный модуль	35
4.	«Промышленный дизайн-1», вводный модуль	147
5.	«Основы 3D-моделирования», вводный модуль	35
6.	«Наноквантум», вводный модуль	125
7.	«Основы робототехники», вводный модуль	125
8.	«Основы 3D-моделирования и программирования мехатронных устройств», вводный модуль	72
	Итого	803
СП «Кванториум-63 регион» г. Самара		
1.	«Робоквантум» Вводный модуль	165
2.	«IT-квантум. Программирование на языках С и С++. Вводный модуль.»	152
3.	«VR/AR-квантум» Вводный модуль	153
4.	«Космоквантум» Вводный модуль	160
5.	«Аэроквантум. Беспилотные системы в воздушной робототехнике» Вводный модуль	152

6.	«Основы программирования на языке Python» (программа Яндекс.Лицей)	32
	Итого	814

1.2. Информация о сохранности контингента обучающихся в течение учебного года

Количество обучающихся (человек)	2067
На начало 2018-2019 учебного года (человек)	2070
На декабрь 2018 года (человек)	2067
Сохранность контингента (%)	99%

2. Цели и результаты развития ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ

2.1. Цели ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ

Учреждении е как организация дополнительного образования осуществляет в качестве основной цели своей деятельности образовательную деятельность по дополнительным общеобразовательным программам.

В качестве дополнительной цели своей деятельности ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ вправе осуществлять в соответствии с действующим законодательством деятельность по образовательным программам дошкольного образования, а также по программам профессионального обучения.

Основная деятельность образовательной организации направлена на формирование и развитие творческих способностей обучающихся, удовлетворение их индивидуальных потребностей в интеллектуальном, нравственном и физическом совершенствовании, формировании культуры здорового и безопасного образа жизни, укрепления здоровья, организацию их свободного времени, а также на приобщение обучающихся к культурным и духовным ценностям на основе свободного выбора различных видов творческой деятельности в научно-технической и иных областях. При этом ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ исходит из того, что дополнительное образование детей должно способствовать их адаптации к жизни в обществе, профессиональной ориентации, а также выявлению и поддержке детей, проявивших выдающиеся способности.

Дополнительная деятельность образовательной организации в частности профессионального обучения направлена на приобретение лицами различного возраста профессиональной компетенции, в том числе для работы с конкретным оборудованием, технологиями, аппаратно-программными и иными профессиональными средствами. Деятельность ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ строится на принципах общедоступности

образования, его гуманистического и светского характера, приоритета общечеловеческих ценностей, свободного развития личности обучающихся, воспитания у обучающихся гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека.

2.2. Результаты деятельности

Ежегодно в ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ проводится обновление дополнительных программ с целью актуализации данных, соответствия методическим рекомендациям, требованиям и запросам общества. Все программы, по которым ведется образовательная деятельность, относятся к технической направленности. За 2018 год разработаны и внедрены новые дополнительные программы. Появились дополнительные образовательные программы на платной основе.

В то же время работа педагогического коллектива над содержательной частью образовательных программ, разработка и внедрение учебно-методических комплексов позволили повысить качество образования, удовлетворенность обучающихся образовательным процессом.

В 2018 году проведена работа в рамках сетевого взаимодействия и совместной деятельности. С образовательными организациями области подписаны договоры о совместной деятельности.

Поставленные перед организацией задачи на 2018 год были выполнены, что позволило коллективу ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ добиться высоких результатов и поставить новые цели на 2019 год.

Информация
о победителях значимых конкурсных мероприятий (областного и выше уровней)
среди обучающихся ОО в 2018 году

№ п/п	Фамилия, имя	Наименование мероприятия	Результат
1	Корнев Станислав	Областной конкурс «Фестиваль инноваций, изобретений, технологий»	3 место
2	Команда	Первенство Самарской области по авиамodelьному спорту среди учащихся в классе свободнолетающих авиамodelей	1 место
3	Команда	Первенство Самарской области по авиамodelьному спорту среди учащихся в классе свободнолетающих авиамodelей	1 место
4	Минибаев Адель	Первенство Самарской области по авиамodelьному спорту среди	1 место

		учащихся в классе свободнолетающих авиамodelей	
5	Парфёнов Никита	Первенство Самарской области по авиамodelьному спорту среди учащихся в классе свободнолетающих авиамodelей	1 ме/сто
6	Фролов Кирилл	Первенство Самарской области по авиамodelьному спорту среди учащихся в классе свободнолетающих авиамodelей	1 место
7	Липатов Илья	Первенство Самарской области по авиамodelьному спорту среди учащихся в классе свободнолетающих авиамodelей	2 место
8	Афонин Михаил	Первенство Самарской области по авиамodelьному спорту среди учащихся в классе свободнолетающих авиамodelей	2 место
9	Новиков Александр	Первенство Самарской области по авиамodelьному спорту среди учащихся в классе свободнолетающих авиамodelей	1 место
10	Попечителей Александр	Первенство Самарской области по авиамodelьному спорту среди учащихся в классе свободнолетающих авиамodelей	3 место
11	Пахомов Степан	Первенство Самарской области по авиамodelьному спорту среди учащихся в классе свободнолетающих авиамodelей	3 место
12	Минибаев Адель	Региональный этап Всероссийской научно-технической олимпиады по авиамodelированию среди учащихся Самарской области в номинации «Свободнолетающие авиамodelи	1 место
13	Парфёнов Никита	Региональный этап Всероссийской научно-технической олимпиады по авиамodelированию среди учащихся Самарской области в номинации «Свободнолетающие авиамodelи	2 место
14	Фролов Кирилл	Региональный этап Всероссийской научно-технической олимпиады по авиамodelированию среди учащихся Самарской области в номинации «Свободнолетающие авиамodelи	2 место
15	Липатов Илья	Региональный этап Всероссийской научно-технической олимпиады по авиамodelированию среди учащихся Самарской области в номинации «Свободнолетающие авиамodelи	1 место
16	Фролов Кирилл	Первенство Самарской области в классе свободнолетающих авиамodelей	1 место

		по авиамodelьному спорту (РОО «Федерация авиамodelьного спорта Самарской области»)	
17	Липатов Илья	Первенство Самарской области в классе свободнолетающих авиамodelей по авиамodelьному спорту (РОО «Федерация авиамodelьного спорта Самарской области»)	2 место
18	Попечителев Александр	Первенство Самарской области в классе свободнолетающих авиамodelей по авиамodelьному спорту (РОО «Федерация авиамodelьного спорта Самарской области»)	3 место
19	Афонин Михаил	Первенство Самарской области в классе свободнолетающих авиамodelей по авиамodelьному спорту (РОО «Федерация авиамodelьного спорта Самарской области»)	3 место
20	Команда	Областные соревнования Чемпионат Самарской области, 3 этап Кубка России 2019 (ЕКП №42417), этап Кубка Мира «Кубок Алматы 2019» по свободнолетающим авиамodelям в классах F-1-A, F-1-B, F-1-C, F-1-H, F-1-G, F-1-P	2 место
21	Фролов Кирилл	Областные соревнования Чемпионат Самарской области, 3 этап Кубка России 2019 (ЕКП №42417), этап Кубка Мира «Кубок Алматы 2019» по свободнолетающим авиамodelям в классах F-1-A, F-1-B, F-1-C, F-1-H, F-1-G, F-1-P	1 место
22	Липатов Илья	Областные соревнования Чемпионат Самарской области, 3 этап Кубка России 2019 (ЕКП №42417), этап Кубка Мира «Кубок Алматы 2019» по свободнолетающим авиамodelям в классах F-1-A, F-1-B, F-1-C, F-1-H, F-1-G, F-1-P	3 место
23	Малов Александр	Областные соревнования Чемпионат Самарской области, 3 этап Кубка России 2019 (ЕКП №42417), этап Кубка Мира «Кубок Алматы 2019» по свободнолетающим авиамodelям в классах F-1-A, F-1-B, F-1-C, F-1-H, F-1-G, F-1-P	3 место
24	Муракаева София	Областной конкурс на лучшее сочинение о Великой Отечественной войне	1 место
25	Сыромолот Екатерина и Илья	Областной конкурс на лучшее сочинение о Великой Отечественной войне	1 место

26	Малюгина Мария	II областная научно-практическая конференция школьников и студентов «Нам жить в будущем»	1 место
27	Бильданов Егор	II областная научно-практическая конференция школьников и студентов «Нам жить в будущем»	1 место
27	Ульчнко Елизавета	II областная научно-практическая конференция школьников и студентов «Нам жить в будущем»	3 место
28	Пичулёв Максим, Абросимов Сергей, Драчев Глеб	II областная научно-практическая конференция школьников и студентов «Нам жить в будущем»	3 место
29	Востриков Валерий	II областная научно-практическая конференция школьников и студентов «Нам жить в будущем»	3 место
30	Баулина Анастасия	Окружной робототехнический фестиваль «Робофест»	3 место
31	Ильин Кирилл	Окружной робототехнический фестиваль «Робофест»	3 место
32	Домбровский Данила	Окружной робототехнический фестиваль «Робофест»	2 место
33	Гулин Федор	Интеллектуальная игра по астрономии «Резерв будущего»	3 место
34	Фомина Ангелина	IV зимняя школа юного астронома	Диплом
35	Воробьев Дмитрий	V национальный чемпионат сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности по методике Worldskills	3 место
36	Воробьев Дмитрий	Первый Всероссийский конкурс среди детских технопарков «Кванториум» «Лунная одиссея»	2 место
37	Драчев Глеб	IV городской конкурс «Энергетика для всех»	Диплом победителя
38	Горяинов Игорь	Первый Всероссийский конкурс среди детских технопарков «Кванториум» «Лунная одиссея»	2 место
39	Горяинов Игорь	Всероссийский конкурс юных инженеров исследователей «Спутник»	Диплом финалиста
40	Экипаж «Союз-29»	Межрегиональные интернет-соревнования «Космический союз»	3 место
41	Суханов Тимофей	Конкурс творческих проектов городского фестиваля компьютерного творчества «ИНФО-МИР»	2 место
42	Горяинов Игорь, Домбровский Данила, Кулагин Алексей, Петров Илья, Дубровин Антон	Хакатон «Copter Hack 2018»	3 место
43	Домбровский Данила	V национальный чемпионат сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей	3 место

		промышленности по методике Worldskills	
44	Белов Игорь	Первый всероссийский фестиваль виртуальной и дополненной реальности	Диплом победителя

3. Ресурсы образовательного процесса

3.1. Кадровые ресурсы ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ

Основные характеристики руководящих и педагогических работников:
по возрасту

20-30 лет	30-40 лет	40-50 лет	50-55 лет	Старше 55 лет
7	17	23	4	4

по образованию

Высшее профессиональное образование	Среднее профессиональное образование	Начальное профессиональное образование	Среднее полное общее образование
44	10		

по квалификации

Высшая квалификационная категория	Первая квалификационная категория
3	5

по стажу (для педагогических работников – педагогический стаж)

До 5 лет	5-10 лет	10-20 лет	Более 20 лет
11	5	8	24

3.2. Описание материально-технического ресурса образовательного процесса

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса в ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ соответствует современным требованиям: 2 кабинета информатики и вычислительной техники, 1 кабинет робототехники, 2 кабинета по изучению правил ПДД и технического устройства автомобиля, 1 кабинет изучения технического устройства автомобиля, площадка для изучения основ вождения, все кабинеты оснащены интерактивным оборудованием.

В ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ имеется адрес официальной электронной почты и собственный сайт.

Реализация программ естественнонаучной и технической направленности обеспечена следующими ресурсами:

- Кабинет робототехники (10 компьютеров)
- Кабинет информатики - 2 ед. (по 10 компьютеров)
- Четыре кабинета с интерактивным оборудованием и компьютерной техникой.

Программы профессиональной подготовки обеспечены следующими ресурсами:

3 учебных класса с 10 компьютерами

учебная площадка с эстакадой, учебный автотранспорт

4. Внешние связи и имидж ГБОУ СО ДО СОЦДИУТТ

В 2018 году ГБОУ ДО СО СОЦДИУТТ на договорной основе сотрудничали с учреждениями:

- Общественная организация «Федерация детских организаций Самарской области»;
- Школа №144 им. Маршала Советского Союза Д.Ф. Устинова;
- МБОУ Школа №10 «Успех» г.о. Самара.

**II. Показатели деятельности организации дополнительного образования,
подлежащей самообследованию**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся, в том числе:	2067 человек
1.1.1	Детей дошкольного возраста (3 - 7 лет)	32 человека
1.1.2	Детей младшего школьного возраста (7 - 11 лет)	136 человек
1.1.3	Детей среднего школьного возраста (11 - 15 лет)	1150 человек
1.1.4	Детей старшего школьного возраста (15 - 17 лет)	749 человек
1.2	Численность учащихся, обучающихся по образовательным программам по договорам об оказании платных образовательных услуг	59 человек
1.3	Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся в 2-х и более объединениях (кружках, секциях, клубах), в общей численности учащихся	63 человека/3%
1.4	Численность/удельный вес численности учащихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0 человек/0%
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся по образовательным программам для детей с выдающимися способностями, в общей численности учащихся	0 человек/0%
1.6	Численность/удельный вес численности учащихся по образовательным программам, направленным на работу с детьми с особыми потребностями в образовании, в общей численности учащихся, в том числе:	0 человек/0%
1.6.1	Учащиеся с ограниченными возможностями здоровья	5 человек/0,25%
1.6.2	Дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей	0 человек/0%
1.6.3	Дети-мигранты	0 человек/0%
1.6.4	Дети, попавшие в трудную жизненную ситуацию	0 человек/0%
1.7	Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся учебно-исследовательской, проектной деятельностью, в общей численности учащихся	1600 человек/77%
1.8	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в массовых мероприятиях (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	450 человек/22%
1.8.1	На муниципальном уровне	0 человек/0%

1.8.2	На региональном уровне	217 человек/10%
1.8.3	На межрегиональном уровне	212 человек/10%
1.8.4	На федеральном уровне	21 человек/1%
1.8.5	На международном уровне	0 человек/0%
1.9	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров массовых мероприятий (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	251 человек/12%
1.9.1	На муниципальном уровне	0 человек/0%
1.9.2	На региональном уровне	117 человек/6%
1.9.3	На межрегиональном уровне	123 человек/6%
1.9.4	На федеральном уровне	11 человек/0,5%
1.9.5	На международном уровне	0 человек/0%
1.10	Численность/удельный вес численности учащихся, участвующих в образовательных и социальных проектах, в общей численности учащихся, в том числе:	0 человек/0%
1.10.1	Муниципального уровня	0 человек/0%
1.10.2	Регионального уровня	0 человек/0%
1.10.3	Межрегионального уровня	0 человек/0%
1.10.4	Федерального уровня	0 человек/0%
1.10.5	Международного уровня	0 человек/0%
1.11	Количество массовых мероприятий, проведенных образовательной организацией, в том числе:	26 единиц
1.11.1	На муниципальном уровне	5 единиц
1.11.2	На региональном уровне	19 единиц
1.11.3	На межрегиональном уровне	2 единицы
1.11.4	На федеральном уровне	0 единиц
1.11.5	На международном уровне	0 единиц
1.12	Общая численность педагогических работников	48 человек
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	38 человек/ 80%
1.14	Численность/удельный вес численности педагогических	15 человек/

	работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	39%
1.15	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	10 человек/ 20%
1.16	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	0 человек/ 0%
1.17	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	8 человек/ 16%
1.17.1	Высшая	3 человека/6%
1.17.2	Первая	5 человек/10%
1.18	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.18.1	До 5 лет	11 человек/23%
1.18.2	Свыше 30 лет	37 человек/77%
1.19	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	19 человек/ 40%
1.20	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	15 человек/ 30%
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	48 человек/ 60%
1.22	Численность/удельный вес численности специалистов, обеспечивающих методическую деятельность образовательной организации, в общей численности сотрудников образовательной организации	7 человек/ 9%
1.23	Количество публикаций, подготовленных педагогическими работниками образовательной организации:	
1.23.1	За отчетный период	15 единиц
1.24	Наличие в организации дополнительного образования системы	Да

	психолого-педагогической поддержки одаренных детей, иных групп детей, требующих повышенного педагогического внимания	
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	1
2.2	Количество помещений для осуществления образовательной деятельности, в том числе:	10
2.2.1	Учебный класс	9
2.2.2	Лаборатория	0
2.2.3	Мастерская	1
2.2.4	Танцевальный класс	0
2.2.5	Спортивный зал	0
2.2.6	Бассейн	0
2.3	Количество помещений для организации досуговой деятельности учащихся, в том числе:	1
2.3.1	Актный зал	1
2.3.2	Концертный зал	0
2.3.3	Игровое помещение	0
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 учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	100/%

Директор ГБОУ ДО СО СОЦДИЮТ



А.Ю. Богатов