

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

**«САМАРСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР ДЕТСКО-ЮНОШЕСКОГО  
ТЕХНИЧЕСКОГО ТВОРЧЕСТВА»**

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБОУ ДО СО СОЦДИУТТ



/А.Ю. Богатов/

«09» июня 2023 г.



**ПЛАН РАБОТЫ**

государственного бюджетного образовательного учреждения  
дополнительного образования Самарской области  
«Самарский областной центр детско-юношеского технического творчества»

на 2023-2024 учебный год

Самара, 2023

## **1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ**

План работы государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Самарской области «Самарский областной центр детско-юношеского технического творчества» (далее – ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ) разработан с целью определения основных направлений деятельности на 2023-2024 учебный год.

Учреждение 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 дополнительного 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.

К основным задачам ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ относятся:

- Качественно и своевременное выполнение государственного задания, утверждаемого Министерством образования и науки Самарской области;
- Создание условий для максимального удовлетворения постоянно изменяющихся индивидуальных и социокультурных образовательных потребностей детей, подростков и молодежи Самарской области в рамках целей деятельности ГБОУ ДОСО СОЦДЮТТ;
- Способствование развитию творческого потенциала обучающихся с учетом их индивидуальных интересов, способностей и дарований в научно-технической области посредством практико-ориентированного обучения с применением актуальных технологий и проектного подхода;
- Стимулирование развития ключевых компетенций обучающихся;
- Выявление и поддержка обучающихся, проявляющих выдающиеся способности, посредством проведения олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, физкультурных и спортивных мероприятий;

- Организация активного и содержательного досуга детей, подростков и их родителей;
- Распространение передового педагогического опыта в области современных образовательных технологий в дополнительном образовании детей технического профиля, методическое сопровождение внедрения новых программ, методов и форм обучения в учреждениях дополнительного образования технической направленности на территории Самарской области;
- Мониторинг деятельности образовательных учреждений технической направленности на территории Самарской области;
- Мониторинг профилактических мер по снижению детско-юношеского дорожно-транспортного травматизма;
- Профилактика детско-юношеского дорожно-транспортного травматизма.

Основополагающими принципами при составлении плана работы являются:

- Общедоступность дополнительного образования во всех направлениях деятельности: технической и естественнонаучной направленностях;
- Принцип учета реальных возможностей и условий обеспечения программ материальными, технологическими, кадровыми и финансовыми ресурсами;
- Принцип учета возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся при включении их в различные виды деятельности;
- Принцип ориентации на потребности общества и личности обучающегося;
- Принцип возможности корректировки плана с учетом изменяющихся условий и требований к уровню образованности личности, возможности адаптации к современной социокультурной среде.

Организация процесса обучения в ГБОУ ДО СО СОЦДИУТТ осуществляется на основе реализации дополнительных общеобразовательных программ.

При составлении плана работы учитывались следующие требования:

- Удовлетворенность реальных интересов, склонностей, творческих запросов детей и подростков в тех видах и формах деятельности, которые они не могут получить в образовательной школе;
- Удовлетворение спроса обучающихся и родителей обучающихся в направлении детского технического творчества;
- Пропаганда и поддержка здорового образа жизни.

Учебный год регламентируется календарным графиком (с сентября по август). ГБОУ ДО СО СОЦДИУТТ организует обучение в течение всего учебного года, включая каникулярное время.

**2. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИИ.**  
**2.1. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

<b>№</b>	<b>Содержание деятельности</b>	<b>Сроки проведения</b>	<b>Ответственный</b>
1	Заседания методического совета	В течение года	Заместитель директора по УВР, руководители СП, методисты
2	Административные планерки	Еженедельно в течение года	Заместитель директора по УВР, руководители СП
3	Разработка плана деятельности на новый учебный год	Май-июнь	Заместитель директора по УВР, руководители СП
4	Корректировка образовательных программ, календарно-тематических планов, их утверждение	Май-июнь	Заместитель директора по УВР, руководители СП, методисты, педагоги дополнительного образования
5	Проверка готовности учреждения к новому учебному году, приёмка учреждения	Июль-август	Директор
6	Подготовка и регистрация дополнительных общеобразовательных программ в АСУ РСО и Навигаторе дополнительного образования	Июль	Заместитель директора по УВР, руководители СП, методисты
7	Тарификация	Сентябрь	Директор, заместитель директора по УВР, руководители СП
8	Комплектование учебных групп, составление единой базы данных на обучающихся	Август-сентябрь	Методисты, педагоги дополнительного образования
9	Составление, согласование, утверждение расписания ОО	Сентябрь	Заместитель директора по УВР, руководители СП, методисты
10	Родительские собрания	В течение года	Руководитель СП, педагоги дополнительного образования
11	Отслеживание сохранности контингента обучающихся в объединениях.	В течение года	Методисты, педагоги дополнительного образования
12	Открытые занятия	В течение года	Методисты, педагоги дополнительного образования
13	Проверка журналов учета работы педагогов дополнительного образования	Ежемесячно	Методисты
14	Анализ образовательной деятельности, выполнения образовательных программ	В течение года	Методисты, педагоги дополнительного образования

### **3. ЗАДАЧИ И СОДЕРЖАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ И ФИЛИАЛОВ**

ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ включает в свой состав несколько структурных подразделений (далее – СП) и филиалов:

- СП «Юношеская автомобильная школа»
- Сызранский филиал «Юношеская автомобильная школа»
- СП детский технопарк (далее – ДТ) «Кванториум-63 регион»
- Тольяттинский филиал ДТ «Кванториум-63 регион»
- СП мобильный технопарк «Кванториум»
- СП центр цифрового образования IT-cube

#### **3.1. ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ**

Образовательная деятельность направлена на удовлетворение запросов и интересов учащихся всех возрастных категорий через деятельность творческих объединений технической направленности: робототехника и легоконструирование, спортивно-техническое авиамоделирование, информационные технологии. Учебные занятия проводятся в кабинетах, оснащённых необходимым оборудованием. В ГБОУ ДО СО СОЦДЮТТ реализуются 4 дополнительных общеобразовательных программ. Все программы пользуются спросом и охватывают большое количество учащихся. По программам «Робототехника и легоконструирование», «Спортивно-техническое авиамоделирование. Свободнолетающие авиамодели», «Юный конструктор. Углубленный курс» и «Компьютерное творчество. Углубленный курс» в основном обучаются учащиеся дошкольного и младшего школьного возраста (7-13 лет.). Анализ анкет по завершению учебного года показывает, что все участники образовательного процесса удовлетворены предоставляемыми образовательными услугами. В дальнейшем они продолжают обучение в СП «Кванториум-63 регион» и СП «IT –Куб», в которых обучение начинается с 12 лет.

Наиболее востребованным и популярным направлением является авиамоделирование. В творческом объединении «Спортивно-техническое авиамоделирование. Свободнолетающие авиамодели» занимается 47 детей в возрасте 9-17 лет.

Образовательный процесс осуществляют 3 педагога дополнительного образования, из них штатные – 2, на условиях внешнего совместительства – 1. Педагоги аттестованы: 2 педагога – на 1 квалификационную категорию.

СП организует проводит областные мероприятия для учащихся в соответствии с Перечнем мероприятий, утверждаемым МОиН СО и областные мероприятия для педагогических работников технического профиля в соответствии с ГЗ (прилагается).

№	Наименование СП	Ответственный исполнитель	Почтовый адрес	Телефон, адрес электронной почты
1.	ГБОУ ДО СО СОЦДИУТТ	Фролова И.В, методист	443099, г. Самара, ул. Фрунзе, д. 98	тел. 8 (846) 324032, juntech@bk.ru

**Перечень мероприятий ГБОУ ДО СО СОЦДИУТТ  
для детей на 2023-24 учебный год**

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения	Целевая аудитория участников	Контактные данные
1	Областной конкурс "Фестиваль инноваций, изобретений, технологий"	февраль	Учащиеся образовательных учреждений Самарской области	тел. 8(846)332-40-32 juntech@bk.ru www.juntech.ru
2	Региональный этап Всероссийской научно-технической олимпиады среди учащихся по авиамоделированию	апрель-май		
	по ракетомоделированию	май		
	по судомоделированию	декабрь		
	по автомоделированию	сентябрь		
3	Областной конкурс компьютерной графики "Комприс" с дистанционным участием	апрель		
4	Первенство Самарской области по судомодельному спорту среди учащихся	декабрь		
5	Первенство Самарской области по авиамодельному спорту среди учащихся в классе зальных авиамodelей	март		
6	Областные соревнования по авиамодельному спорту среди учащихся "Переходящий Кубок А.Н. Журавкова"	октябрь		
7	Первенство Самарской области среди учащихся в классе моделей ракет S	сентябрь		
8	Первенство Самарской области по автомодельному спорту среди учащихся	сентябрь-октябрь		
9	<b>Областная летняя спартакиада по техническим видам спорта:</b>			
	Первенство Самарской области по авиамодельному спорту среди учащихся:			
	<i>в классе кордовых авиамodelей</i>	апрель		
	<i>в классе авиамodelей "Воздушный бой"</i>	апрель		
	<i>в классе свободнолетающих авиамodelей</i>	май		
	<i>в классе радиоуправляемых авиамodelей</i>	май		
	<i>в классе схематических авиамodelей</i>	май		
	<i>в классе моделей "Воздушные змеи"</i>	май		
	Первенство Самарской области среди учащихся в классе моделей ракет S	май		
	Первенство Самарской области по судомодельному спорту среди учащихся	май		
	Первенство Самарской области по автомодельному спорту среди учащихся	май		

**Перечень мероприятий ГБОУ ДО СО СОЦДИУТТ  
для педагогических работников на 2023-24 учебный год**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Сроки проведения</b>	<b>Целевая аудитория участников</b>	<b>Контактные данные</b>
1	Конференция педагогических работников Самарской области по развитию технического творчества с дистанционным участием	1 октября – 30 ноября 2023	Педагогические работники ОУ	<p>тел. 8(846)332-40-32  Электронная почта:  juntech@bk.ru  Официальный сайт:  www.juntech.ru</p>
2	Областной конкурс образовательных программ технической направленности 2023	1 ноября -15 декабря 2023	Педагогические работники ОУ	
3	Областной конкурс молодых педагогов, реализующих дополнительные общеобразовательные программы технической направленности 2023	1 ноября -15 декабря 2023	Педагогические работники ОУ до 25 лет	
4	Областное методическое объединение педагогов дополнительного образования		Педагогические работники ОУ	
4.1	Областное методическое объединение педагогов дополнительного образования по авиамоделированию	26 октября 2023 и 6 марта 2024	ПДО по авиамоделированию	
4.2	Областное методическое объединение педагогов дополнительного образования по ракетомоделированию	26 октября 2023 и 6 марта 2024	ПДО по ракетомоделированию	
4.3	Областное методическое объединение педагогов дополнительного образования по судомоделированию	18 октября 2023 и 13 марта 2024	ПДО по судомоделированию	
4.4	Областное методическое объединение педагогов дополнительного образования по автомоделированию	19 октября 2023 и 20 марта 2024	ПДО по автомоделированию	
4.5	Областное методическое объединение педагогов дополнительного образования по информационным технологиям	12 октября 2023 и 14 марта 2024	ПДО по информационным технологиям	
4.6	Областное методическое объединение педагогов дополнительного образования по робототехнике	12 октября 2023 и 14 марта 2024	ПДО по робототехнике	

### 3.2. СП «Юношеская автомобильная школа» и Сызранский филиал СП «Юношеская автомобильная школа»

Юношеская автошкола ГБОУ ДО СО СОЦДИУТТ осуществляет подготовку водителей по программам, которые направлены на формирование и развитие навыков вождения автомобиля с механической и автоматической трансмиссией, на знание правил дорожного движения и умение применить их в повседневной жизни. Занятия включают в себя: изучение теории; отработку первоначальных навыков вождения на автотренажерах нового поколения; практические занятия на автодроме; практические занятия в городе. Ежегодно на обучение в автошколе приходят около 300 учащихся. Это дети в возрасте от 14 до 18 лет. В нашей автошколе они могут выбрать программу одногодичной или двухгодичной подготовки водителей транспортных средств категории В.

Актуальность этих программ заключается в том, что в связи с участвовавшими случаями травматизма на дорогах с участием детей школьного возраста наблюдается дефицит в квалифицированных добропорядочных водителях. В связи с этим возрастает потребность в целенаправленной подготовке будущих водителей со «школьной скамьи». Программы ГБОУ ДОД СОЦДИУТТ «Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В» адаптирована к образовательной деятельности с учетом специфики обучения подростков 15-17 лет, а именно, в отличие от краткосрочных курсов подготовки (три месяца), продолжительность обучения рассчитана на один и два учебных года соответственно. Тем самым обеспечивается погружение в образовательный процесс, углубленное изучение благодаря увеличению количества учебных часов по предметам «Основы законодательства в сфере дорожного движения», «Основы безопасного управления транспортными средствами» и как следствие высокий уровень подготовки курсантов, обеспечивающее безопасное поведение на дорогах.

Цель СП – содействие в формировании высокого уровня подготовки безаварийного управления транспортным средством водителей категории «В», культуры взаимодействия с другими участниками дорожного движения через изучение основ законодательства в сфере дорожного движения, правил дорожного движения, приёмов безопасного управления автомобилем, правильного и своевременного обслуживания транспортного средства, оказание первой помощи.

Задачи:

Обучающие:

- обучить правилам дорожного движения, основам законодательства в сфере дорожного движения;
- обучить основам безопасного управления транспортными средствами;
- обучить приемам и последовательности действий при оказании доврачебной медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях с соблюдением требований по их транспортировке;
- обеспечить закрепление их на практике, полученных знаний, умений, навыков.

Воспитательные:

- воспитать чувство ответственности за нарушение Правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств и норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- способствовать формированию здорового образа жизни, бережного отношения к здоровью и жизни других участников движения;
- сформировать у курсантов культуру управления автомобилем, культуру уважительного, бесконфликтного взаимодействия с другими участниками дорожного движения;
- воспитать аккуратное, добросовестное отношение к транспортному средству.

Развивающие:

- способствовать совершенствованию навыков управления транспортным средством,



- развить навыки безопасного управления транспортным средством;
- развить скорость реакции курсанта;
  - способствовать развитию навыков приема самостоятельных решений в опасных ситуациях на дороге;
  - способствовать развитию навыков управления своим эмоциональным состоянием, конструктивного разрешения межличностных конфликтов, возникших между участниками дорожного движения;
  - способствовать формированию уверенности действий в нештатных ситуациях.

### **Центр по профилактике ДДТТ**

Центр по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма (далее – Центр по профилактике ДДТТ) входит в состав СП «Юношеская автомобильная школа». Целью отдела «Центр по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма» является информационная и научно-методическая поддержка образовательного процесса по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма на территории Самарской области.

Основные задачи Центра по профилактике ДДТТ:

1. Координация работы по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма и обучение несовершеннолетних навыкам безопасного поведения на дорогах в образовательных организациях.
2. Координация работы отрядов ЮИД в образовательных организациях, проведение массовых мероприятий с дошкольниками, школьниками совместно с отделами ГИБДД управлениями образованием;
3. Центр по профилактике ДДТТ проводит работу, направленную на повышение квалификации педагогических работников, занимающихся вопросами профилактики ДДТТ и обучение несовершеннолетних навыкам безопасного поведения в дорожно- транспортной среде.

Планирование работы Центра осуществляется на основе статистического и факторного анализа причин и условий, способствующих возникновению дорожно-транспортных происшествий на территории Самарской области.

№	Наименование СП	Руководитель	Почтовый адрес	Телефон, адрес электронной почты
1.	«Юношеская автомобильная школа»	Долинин Александр Анатольевич	443031, г. Самара, 9 просека, 5 линия, д.13	952-63-11, 952-76-49 socdutt@yandex.ru

**Перечень мероприятий СП «Юношеская автомобильная школа»  
для детей на 2023-24 учебный год**

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения	Целевая аудитория участников	Контактные данные
1	Областные конкурсные мероприятия для детей дошкольного возраста «Дети за безопасность на дороге!»: 1. Конкурс детских рисунков «ПДД глазами детей» 2. Конкурс макетов «Безопасная улица» 3. Конкурс макетов «Наш друг светофор» 4. Конкурс фоторабот «Мы соблюдаем ПДД» 5. Конкурс детских поделок «Дорожные знаки»	Ноябрь, 2023	Учащиеся образовательных учреждений области	952-63-11, 952-76-49 <a href="mailto:socdutt@yandex.ru">socdutt@yandex.ru</a> <a href="http://www.juntech.ru">www.juntech.ru</a>
2	Областные конкурсные мероприятия для детей дошкольного возраста «Дорога должна быть безопасной» 1. Конкурс чтецов «Дорога. Дети. ПДД» 2. Конкурс театральных постановок малых форм по Безопасности дорожного движения 3. Музыкальный конкурс «По дороге с ПДД»	Ноябрь, 2023		
3	Областные конкурсные мероприятия «Новое транспортное средство» для дошкольников и учащихся начальной школы 1. Конкурс рисунков «НЛО - новый легковой объект для передвижения» 2. Конкурс макетов автомобилей будущего 3. Конкурс моделей транспортных средств нового поколения из игрового конструктора 4. Конкурс приложений «Будущее за ними»	Декабрь, 2023		
4	Областные конкурсные мероприятия для учащихся средней и старшей школы «Транспорт. Будущее. Мы» 1. Конкурс рисунков «Экотранспорт будущего» 2. Конкурс работ, выполненных в компьютерной графике «Общественный транспорт будущего» 3. Конкурс моделирования и конструирования транспортных средств нового поколения 4. Конкурс работ по декоративно-прикладному творчеству «Транспорт в будущем» 5. Конкурс проектных работ (презентаций) «Безопасность дорожного движения будущего»	Декабрь, 2023		
5	Областной зимний чемпионат по юношескому автомногоборью для команд категории Юниор: 1. Конкурс «Знатоки ПДД» (очно); 2. Конкурс «Скоростное маневрирование» (очно);	Февраль, 2024		

	3. Конкурс «Автослалом» (очно); 4. Конкурс по Безопасности дорожного движения (дистанционно); 5. Конкурс по устройству автомобиля (дистанционно); 6. Конкурс "Первая помощь пострадавшим в ДТП" (дистанционно).			
6	Областные зимние соревнования по автоспорту «Автопрофи»: 1. Конкурс «Знатоки ПДД» (очно); 2. Конкурс «Скоростное маневрирование» (очно); 3. Конкурс по Безопасности дорожного движения (дистанционно); 4. Конкурс по устройству автомобиля (дистанционно); 5. Конкурс "Первая помощь пострадавшим в ДТП" (дистанционно)	Февраль, 2024		
7	Областные зимние соревнования по автоспорту «Юный автомобилист»: 1. Конкурс «Знатоки ПДД»; 2. Конкурс «Скоростное маневрирование»; 3. Конкурс по Безопасности дорожного движения (дистанционно); 4. Конкурс по Техническому обслуживанию автомобиля (дистанционно); 5. Конкурс "Первая помощь пострадавшим при ДТП"	Февраль, 2024		
8	Областные летние соревнования по автоспорту «Юный автомобилист»: 1. Конкурс «Знатоки ПДД»; 2. Конкурс «Скоростное маневрирование»; 3. Конкурс по Безопасности дорожного движения (дистанционно); 4. Конкурс по Техническому обслуживанию автомобиля (дистанционно)	Апрель, 2024		
9	Областные конкурсные мероприятия для команд по техническому обслуживанию автомобилей: 1. Конкурс «Презентация команды» (дистанционно) 2. Конкурс «Знатоки устройства автомобиля» (дистанционно) 3. Конкурс технического обслуживания автомобиля (очно) 4. Конкурс по Безопасной эксплуатации транспортных средств (очно)	Апрель, 2024		
10	Областные конкурсные мероприятия по Безопасности дорожного движения «Водители-родители»: 1. Конкурс Эссе-сочинений по Безопасности дорожного движения (заочно) 2. Конкурс Знатоки ПДД (дети, очно) 3. Конкурс Знатоки ПДД (родители, очно) 4. Конкурс Скоростное маневрирование автомобиля (родители, очно) 5. Конкурс Скоростное маневрирование на велосипеде (дети, очно) 6. Конкурс Скоростное маневрирование на самокате (дети, очно) 7. Конкурс скоростное маневрирование на багги (дети, родители очно) 8. Конкурс скоростное маневрирование на велосипеде (родители очно) 9. Конкурс по Безопасности дорожного движения (родители, дистанционно); 9. Конкурс по Безопасности дорожного движения (дети, дистанционно)	Апрель, 2024		
11	Цикл совместных мероприятий СП «Юношеская автошкола» и Космоквантума, приуроченных празднованию Дня Космонавтики: 1. Конкурс творческих работ учащихся ОУ «Космическая техника и технологии» 2. Торжественное мероприятие «Самара космическая»	Апрель, 2024		

	3. Областной автопробег-квест «Космические маршруты»			
12	Областная спартакиада по автоспорту: 1. Областные летние соревнования по скоростному маневрированию 2. Областные зимние соревнования по скоростному маневрированию 3. Областные соревнования «Автоэстафета» 4. Областные соревнования «Автослалом»	Апрель, 2024		
13	Областной летний чемпионат по юношескому автомногоборью для команд категории Юниор: 1. Конкурс «Знатоки ПДД» (очно); 2. Конкурс «Скоростное маневрирование» (очно); 3. Конкурс «Автоэстафета» (очно); 4. Конкурс по техническому обслуживанию автомобиля (дистанционно); 5. Конкурс по Безопасности дорожного движения (дистанционно)	Апрель, 2024		
14	Областные летние соревнования по автоспорту «Автопрофи»: 1. Конкурс «Знатоки ПДД» (очно) 2. Конкурс «Скоростное маневрирование» (очно) 3. Конкурс по Безопасности дорожного движения (дистанционно) 4. Конкурс по Техническому обслуживанию автомобиля в летний период (дистанционно).	Апрель, 2024		
15	Областная спартакиада по автоспорту: 1. Областные летние соревнования по скоростному маневрированию 2. Областные зимние соревнования по скоростному маневрированию 3. Областные соревнования «Автоэстафета» 4. Областные соревнования «Автослалом»	Февраль, 2024		
16	Цикл мероприятий СП «Юношеская автошкола», приуроченных празднованию 79-летия Победы в Великой Отечественной войне: 1. Конкурс исследовательских работ учащихся ОУ «Военная техника Великой Отечественной войны» 2. Торжественное мероприятие «Я помню, я горжусь» 3. Областной автопробег в честь 79-летия Победы 4. Торжественная акция «День Победы»	Май, 2024		

**Перечень мероприятий Центра по профилактике ДДТТ  
для детей на 2023-24 учебный год**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Сроки проведения</b>	<b>Целевая аудитория участников</b>	<b>Контактные данные</b>
1	Областная профилактическая акция «Внимание – дети! Дорога в школу!»	август - сентябрь 2023 года	Учащиеся образовательных учреждений	8(846)952-63-11 p.ddtt@mail.ru www.juntech.ru
2	Областное конкурсное мероприятие «Конкурс творческих проектов по безопасности дорожного движения «В добрый путь!»	октябрь – ноябрь 2023 года		

3	Областной конкурс-фестиваль ЮИД	ноябрь - декабрь 2023 года	области	
4	Областное конкурсное мероприятие «Фликер 2024»	декабрь 2023 года - январь 2024 года		
5	Региональная интернет-олимпиада для обучающихся общеобразовательных организаций на знание правил дорожного движения	февраль 2024 года		
6	Областное конкурсное мероприятие «Конкурс пресс-центров ЮИД» 1. Конкурс «Наружная социальная реклама по БДД» 2. Конкурс «Лучший видеоролик социальной рекламы по БДД» 3. Конкурс «Лучший пресс-центр ЮИД» 4. Конкурс «Лучшая газета, журнал, выпускаемая пресс-центром ЮИД» 5. Конкурс «Лучшее литературное сочинение по БДД (сочинение, стихотворение, публицистическая статья)»	март - апрель 2024 года		
7	Областное конкурсное мероприятие V ежегодный семейный онлайн Чемпионат «Каникулы без ДТП» 5 туров	май-июль 2024 года		

**Перечень мероприятий СП «Юношеская автомобильная школа»,  
Центра по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма  
для педагогических работников  
на 2022-23 учебный год**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Сроки проведения</b>	<b>Целевая аудитория участников</b>	<b>Контактные данные</b>
1	Семинары по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма	В течение года	Руководители центров по профилактике ДДТТ	8(846)952-63-11 p.ddtt@mail.ru www.juntech.ru
2	Областные конкурсные мероприятия на лучшего педагога и мастера производственного обучения в сфере подготовки водителей: 1. Конкурс «Лучшее портфолио-презентация» (заочно). 2. Конкурс «Знатоки Правил дорожного движения» (дистанционно). 3. Конкурс «Скоростное маневрирование автомобиля» (очно). 4. Конкурс технического обслуживания автомобиля (дистанционно). 5. Конкурс «Лучший по профессии» (заочно).	Ноябрь 2023	Педагогические работники образовательных учреждений	8(846)952-63-11, 8(846)952-76-49 socdutt@yandex.ru www.juntech.ru

### 3.3. Структурное подразделение детский технопарк «Кванториум-63 регион» г. Самара

Детский технопарк «Кванториум» – это площадка, оснащенная высокотехнологичным оборудованием, нацеленная на подготовку новых высококвалифицированных инженерных кадров, разработку, тестирование и внедрение инновационных технологий и идей.

#### МИССИЯ:

содействовать ускоренному техническому развитию детей и реализации научно-технического потенциала российской молодежи, внедряя эффективные модели образования, доступные для тиражирования во всех регионах страны.

#### ЦЕЛЬ:

создание и развитие системы современных инновационных площадок интеллектуального развития и досуга для детей и подростков на территории России.

#### ЗАДАЧИ:

- создать систему научно-технического просвещения через привлечение детей и молодёжи к изучению и практическому применению наукоёмких технологий,
- выстроить социальный лифт для молодежи, проявившей значительные таланты в научно-техническом творчестве.
- обеспечить подготовку национально-ориентированного кадрового резерва для наукоёмких и высокотехнологичных отраслей экономики РФ,
- разработать и внедрить новый российский формат дополнительного образования детей в сфере инженерных наук,
- обеспечить системное выявление и дальнейшее сопровождение одаренных в инженерных науках детей.

В детском технопарке г. Самара представлены следующие направления:

1. VR/AR квантум
2. IT квантум
3. Робоквантум
4. Космоквантум
5. Аэроквантум
6. Хайтек цех

В детском технопарке г. Тольятти представлены следующие направления:

1. IT квантум
2. Робоквантум
3. Наноквантум
4. Автоквантум
5. Промышленный дизайн
6. Хайтек цех

В Детском технопарке города Самара на данный момент реализуются программы двухуровневой сложности: вводный и базовый, в Тольятти – вводный, базовый, углубленный, проектный.

В дополнении к основным программам по направлениям обучающиеся дополнительно в дистанционном формате проходят обучение по программам: «Математика», «Квантошахматы».

№	Наименование СП	Руководитель	Почтовый адрес	Телефон, адрес электронной почты
1.	Детский технопарк «Кванториум-63 регион»	Твердохлебова Юлия Максимовна	г. Самара, пр. Масленникова, д. 37	8(846) 334-20-15 kvantoriumSamara@yandex.ru kvantorium-smr@samara.edu.ru <a href="https://vk.com/kvantorium63">https://vk.com/kvantorium63</a>

**Перечень мероприятий ДТ «Кванториум – 63 регион»  
для детей на 2023-24 учебный год**

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения	Целевая аудитория участников	Контактные данные
1	Областной хакатон по виртуальной и дополненной реальности	март	Учащиеся образовательных учреждений 12-18 лет	8(846) 334-20-15 kvantoriumSamara@yandex.ru kvantorium-smr@samara.edu.ru <a href="https://vk.com/kvantorium63">https://vk.com/kvantorium63</a>
2	Областной хакатон по IT	февраль		
3	Всероссийский фестиваль "Стриж"	март-апрель		
4	Областной хакатон "Инженерия космических систем"	апрель		
5	Областной медиа фестиваль	апрель-май		
6	Областной мейкертон	октябрь, май.		
7	Областной очно-заочный конкурс на лучшую 3D модель	ноябрь		
8	Областной хакатон по робототехнике	ноябрь		

**Перечень мероприятий ДТ «Кванториум – 63 регион»  
для педагогических работников на 2023-24 учебный год**

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения	Целевая аудитория участников	Контактные данные
1	Серия областных семинаров для детских мини-технопарков и Точек роста	сентябрь	Педагогические работники образовательных учреждений	8(846) 334-20-15 kvantoriumSamara@yandex.ru kvantorium-smr@samara.edu.ru <a href="https://vk.com/kvantorium63">https://vk.com/kvantorium63</a>
2	Образовательные мастер-классы в формате видеороликов для педагогических работников мини-технопарков Самарской области	декабрь		
3	Областной педагогический хакатон	октябрь		

**3.4. Тольяттинский филиал детского технопарка  
«Кванториум-63 регион»**

<b>№</b>	<b>Наименование СП</b>	<b>Руководитель</b>	<b>Почтовый адрес</b>	<b>Телефон, адрес электронной почты</b>
1.	<b>Тольяттинский филиал детского технопарка «Кванториум-63 регион»</b>	Тукабайов Багдат Нурланович	445143 г. Тольятти, Южное шоссе 165а	+7 (937) 652-19-58 kvantorium.tlt@mail.com

**Перечень мероприятий ДТ «Кванториум-63 регион» г. Тольятти  
для детей на 2023-24 учебный год**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Сроки проведения</b>	<b>Целевая аудитория участников</b>	<b>Контактные данные</b>
1	Областной хакатон "Мобильная разработка"	октябрь, 2023	Учащиеся образовательных учреждений 12-18 лет	+7 (937) 652-19-58 <a href="mailto:kvantorium.tlt@mail.com">kvantorium.tlt@mail.com</a> <a href="http://www.juntech.ru/">http://www.juntech.ru/</a>
2	Областной III Дизайн-марафон.	ноябрь, 2023		
3	Областной мейкертон "Инженериум"	февраль, 2024		
4	Областное соревнование "Робототехническое многоборье"	июнь, 2024		
5	Областная олимпиада "Программирование микроконтроллеров"	апрель, 2024		
6	Областной естественно-научный конкурс "Микромир"	март, 2024		

**Перечень мероприятий ДТ «Кванториум-63 регион» г. Тольятти  
для педагогических работников на 2023-24 учебный год**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Сроки проведения</b>	<b>Целевая аудитория участников</b>	<b>Контактные данные</b>
1	Областной конкурс методических материалов технической направленности.	март – май 2024	Педагогические работники учреждений дополнительного образования Самарской области	89376521958 <a href="mailto:kvantorium-tlt@mail.ru">kvantorium-tlt@mail.ru</a> <a href="http://www.juntech.ru">www.juntech.ru</a>
2	Областной семинар-практикум «Технологии эффективного вовлечения обучающихся в процесс обучения»	октябрь, 2023		
3	Областной семинар-практикум «Практики онлайн-образования: нестандартные инструменты и методы обучения»	февраль, 2024		
4	Областной семинар «Система подготовки участников к конкурсам исследовательских и проектных работ»	март, 2024		
5	Областной семинар-практикум «Компетенции 4К: формирование и оценка на занятиях в объединениях технической направленности»	апрель, 2024		



### 3.5. СП центр цифрового образования детей «IT-cube»

IT-cube – это образовательная площадка для развития IT-творчества детей и подростков, оснащенная самым современным оборудованием, демонстрирующая высокий инфраструктурный потенциал и позволяющая обучающимся еще со школьной скамьи постигать азы IT-профессий – профессий будущего!

IT-cube открыт для всех школьников, кому интересно программирование, компьютерная техника; кто хочет не только пользоваться современными приложениями и программами, но и создавать их.

- Системное администрирование
- Кибергигиена и большие данные
- Разработка VR/AR приложений
- Программирование на Python
- Мобильная разработка
- Программирование на Java

Целью деятельности IT-cube является интеллектуальное развитие детей и подростков в сфере современных информационных и телекоммуникационных технологий.

Задачи:

- формирование образовательного пространства, способного быстро меняться в соответствии с запросами и потребностями участников образовательного процесса, партнеров, проектных задач;
- обеспечение прохождения курсов повышения квалификации сотрудниками структурного подразделения IT-cube;
- создание среды развития инновационного мышления педагогов дополнительного образования по вопросам IT компетенций;
- участие в региональной системе развития и модернизации профориентации;
- открытие новых направлений IT творчества для детей и подростков.

<b>№</b>	<b>Наименование СП</b>	<b>Руководитель</b>	<b>Почтовый адрес</b>	<b>Телефон, адрес электронной почты</b>
1	Центр цифрового образования IT-cube	Асадова Анна Алиевна	443099, г. Самара, ул. Фрунзе, д. 98	тел. 8 (846) 3324032, juntech@bk.ru

**Перечень мероприятий Центра цифрового образования детей IT-cube  
для детей на 2023-24 учебный год**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Сроки проведения</b>	<b>Целевая аудитория участников</b>	<b>Контактные данные</b>
1	Областной проект "ТехноFUN"	ноябрь	Учащиеся образовательных учреждений Самарской области	8-846-332-40-32 itcube63@samara.edu.ru <a href="http://www.juntech.ru/it-cube-0">http://www.juntech.ru/it-cube-0</a>
2	Областной хакатон по программированию	ноябрь		
3	Областной хакатон по разработке мобильных приложений "MobileGeek"	февраль		
4	Региональный этап Всероссийской конференции "Юные техники и изобретатели"	апрель		
5	Областной хакатон "Cube Hack"	май		

### **3.6. СП мобильный технопарк «Кванториум»**

Деятельность мобильного технопарка направлена на обеспечение доступности для детей, проживающих в сельской местности и малых городах, образовательной инфраструктуры для обеспечения освоения обучающимися актуальных и востребованных знаний, навыков и компетенций в рамках дополнительных общеобразовательных программ технической направленности. Направления: IT, VR, Промробо, Промдизайн, Аэро, Гео.

**МИССИЯ:** содействовать ускоренному техническому развитию детей и реализации научно-технического потенциала российской молодежи, внедряя эффективные модели образования, доступные для тиражирования во всех регионах страны.

**ЦЕЛЬ:** создание и развитие системы современных инновационных площадок интеллектуального развития и досуга для детей и подростков на территории России.

#### **ЗАДАЧИ:**

- Создать систему научно-технического просвещения через привлечение детей и молодёжи к изучению и практическому применению наукоёмких технологий.
- Выстроить социальный лифт для молодежи, проявившей значительные таланты в научно-техническом творчестве.
- Обеспечить подготовку национально-ориентированного кадрового резерва для наукоемких и высокотехнологичных отраслей экономики РФ.
- Разработать и внедрить новый российский формат дополнительного образования детей в сфере инженерных наук.
- Обеспечить системное выявление и дальнейшее сопровождение одаренных в инженерных науках детей.

<b>№</b>	<b>Наименование СП</b>	<b>Руководитель</b>	<b>Почтовый адрес</b>	<b>Телефон, адрес электронной почты</b>
1.	Мобильный технопарк «Кванториум»	Васильев Николай Владимирович	443099, г. Самара, ул. Фрунзе, д. 98	тел. 8 (846) 3324032, mob@kvantorium63.ru

**Перечень мероприятий СП мобильный технопарк «Кванториум» для детей  
на 2023-24 учебный год**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Сроки проведения</b>	<b>Целевая аудитория участников</b>
1	Областной дистанционный конкурс по промышленному дизайну "Art-Осень"	сентябрь-октябрь	Обучающиеся школ и центров дополнительного образования Самарской области 12- 18 лет
2	Областной робототехнический фестиваль "РОБО-ТЯГА"	ноябрь	
3	Областной конкурс по художественному моделированию «Космо Весна»	март-апрель	
4	Областной фестиваль по аэро и гео технологиям "AeroSkill"	май	

**Перечень мероприятий СП мобильный технопарк «Кванториум»  
для педагогических работников на 2023-24 учебный год**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Сроки проведения</b>	<b>Целевая аудитория участников</b>
1	Образовательные семинары (тема по согласованию)	1 раз в 2 недели	педагоги мини технопарков, Точек роста и учителя технологии и информатики