

ГОАУ ДО ЯО Центр детско-юношеского технического творчества  
Региональный ресурсный центр по направлению  
«Развитие детско-юношеского технического творчества  
в образовательных организациях»

# «Развитие талантов обучающихся средствами массовых мероприятий технической направленности»

Заместитель директора по  
организационно-массовой работе ГОАУ  
ДО ЯО ЦДЮТТ

**Лариса Александровна Давыдова**

Тел.: (4852)72-89-95

E-mail: [cduttyar@yandex.ru](mailto:cduttyar@yandex.ru) [cttuyar@mai.ru](mailto:cttuyar@mai.ru)



**Техническое творчество** - это такая деятельность, результатом которой становится создание различных технических объектов (моделей, приборов, всевозможных механизмов, программных продуктов).

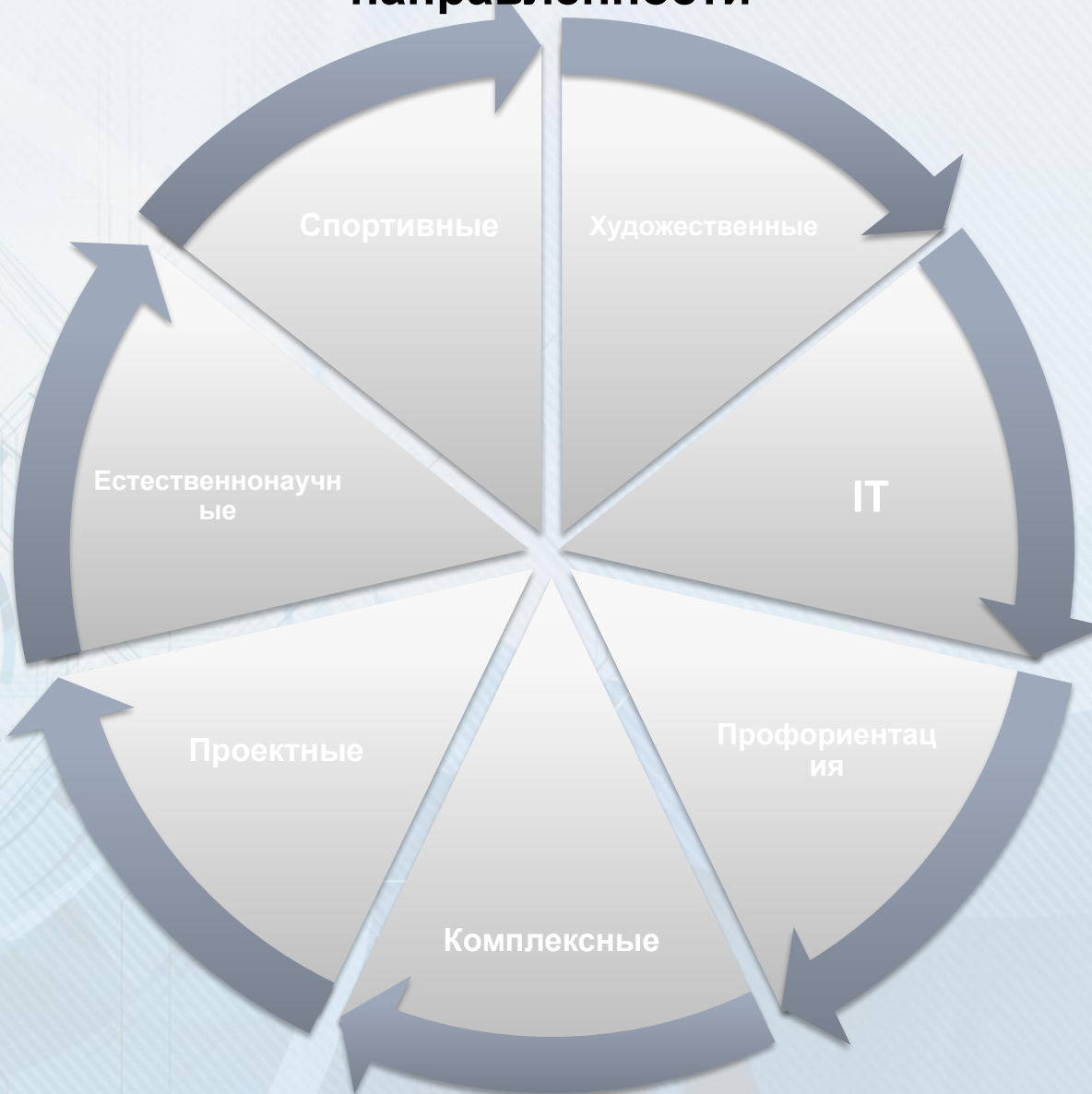
Классификация видов профессионального научно-технического творчества:

- Изобретательство, при котором открывается оригинальный способ решения проблемы.
- Рационализаторство, когда человек улучшает уже готовый механизм.
- Конструирование, или создание устройства в соответствии с выданным техническим заданием.
- Дизайн, предполагающий построение объекта с определенными функциональными, а также эстетическими характеристиками.

**Техническое творчество - это вид деятельности учащихся. Методы и способы развития**

FB.ru: <https://fb.ru/article/385589/tehicheskoe-tvorchestvo---eto-vid-deyatelnosti-uchaschihsya-metodyi-i-sposobyi-razvitiya>

# Региональные массовые мероприятия технической направленности



## Спортивные

- Первенство по авиамоделированию
- Первенство по судомоделированию
- Спортивная радиопеленгация
- Первенство по автомоделированию

## IT

- Турнир по программированию
- Соревнования по робототехнике
- Турнир «ЛогикУм»
- 3D-моделирование

## Художественные

- Создай анимацию!
- Конкурсы компьютерной графики
- Мероприятия в рамках деятельности РРЦ по ЧС

## Естественнонаучные

- Марафон «ЭлементУм»
- Марафон по физике «Позитрон»

## Профориентационные

- Чемпионат «ЮниорПрофи»
- Чемпионат корпораций
- «В деле»

## Проектные

- «Юный техник и изобретатель»
- Конкурс школьных проектов «ПрофСтарт»

## Комплексные

- Конкурс «Чердак»
- Смотр-конкурс технического творчества
- Соревнования «Машина Голдберга»

# Направления деятельности, в которых возможно предоставление образовательных услуг и консультаций взрослым в ГОАУ ДО ЯО

## ЦДЮТТ

- Робототехника – начальный, средний и продвинутый уровни.
- Программирование – начальный, средний и продвинутый уровни.
- Компьютерные технологии, в том числе для детей с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).
- Судомоделирование, авиамоделирование, автомоделирование.
- Начальное техническое моделирование.
- Электроника, радиоэлектроника, интеллектуальные системы управления, включая нейрокомпьютерные.
- 3D – моделирование (Прототипирование).
- Технология лазерной резки и гравировки.
- Альтернативная энергетика.
- Био-нано технологии.
- Беспилотные летательные аппараты.
- Организация проектной деятельности с обучающимися.
- VR/AR – технологии.



# Официальный сайт

Версия для слабовидящих

ГОАУ ДО Ярославской области  
**Центр детско-юношеского технического творчества**

О нас | Новости | Сведения об образовательной организации | Объединения ЦДЮТТ | **Мероприятия** | ПФДО | Расписание занятий | **Ещё**

Мы рады приветствовать вас на нашем сайте  
Государственное образовательное автономное учреждение дополнительного образования Ярославской области  
Центр детско-юношеского технического творчества (ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ)  
осуществляет организационно-методическую поддержку детей

Дистанционное обучение  
**РРЦ "Развитие детско-юношеского технического творчества в образовательных организациях"**  
РРЦ "Формирование безопасного поведения детей при ЧС"

**Запись в объединения ЦДЮТТ на портале ПФДО**

**Обучение для педагогов**


**Мероприятия для обучающихся**  
приказы  
положения  
протоколы  
формы заявок

РРЦ "Формирование навыков безопасного поведения детей в ЧС"


РРЦ "Развитие детско-юношеского технического творчества"

О нас   Новости   Сведения об образовательной организации   Объединения ЦДЮТТ   Мероприятия   ПФДО   Расписание занятий   Ещё

РРЦ "Развитие детско-юношеског..."   Развитие детско-юношеского технического творчества



**Региональный ресурсный центр ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ**  
**"Развитие детско-юношеского технического творчества в образовательных организациях"**

Нормативные документы	<a href="#">Приказ о присвоении статуса ресурсного центра на 2020 год</a>
План мероприятий для детей в рамках деятельности РРЦ	<a href="#">План мероприятий на 2021 год</a>
План мероприятий для педагогов в рамках деятельности РРЦ	<a href="#">План мероприятий на 2021 год</a>
Методические материалы для педагогов	<a href="#">Статьи, электронные книги, методические разработки</a>
Сведения об объединениях технической направленности в Ярославской области	<a href="#">Учреждения, объединения, контакты</a> <small>данные собраны с сайтов образовательных организаций Ярославской области</small>
Тематические страницы сайта	<a href="#">3D-моделирование</a> <a href="#">Робототехника</a> <a href="#">Воздушная робототехника (аэротехнологии)</a>
 <b>Дополнительная информация</b>	Куратор РРЦ - Ирина Фёдоровна Поварова Педагог-организатор - Кристина Низаминовна Абукулова тел: 8(4852)30-42-76

<https://cdutt.edu.yar.ru/meropriyatiya/meropriyatiya.html>



### Мероприятия ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ

Мероприятия для детей	Мероприятия для педагогов
<a href="#">План мероприятий для обучающихся на 2021 г.</a>	<a href="#">План мероприятий для педагогических работников на 2021 г.</a>
<a href="#">Информация о мероприятиях</a>	<a href="#">Информация о мероприятиях</a>
<a href="#">Дистанционные каникулы</a>	<a href="#">Информационные письма о семинарах, материалы семинаров</a>

[Информация о мероприятиях](#)



<https://cdutt.edu.yar.ru/meropriyatiya/polozheniya.html>

Положения мероприятий ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ

2021 год

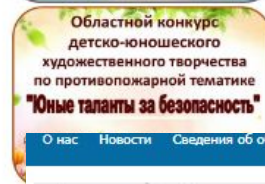
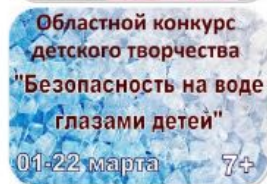
- [Областной конкурс по компьютерным технологиям "Компьютерный мир"](#)
- [Областной конкурс "Юный техник и изобретатель"](#)
- [Областной конкурс детского творчества "Безопасность на воде глазами детей"](#)
- [Кубок Ярославской области по авиамodelьному спорту в классе F1E](#)
- [Областной конкурс творческих работ по предупреждению детского электротравматизма](#)
- [Областной конкурс художественного творчества "Юные таланты за безопасность"](#)
- [Областной дистанционный конкурс "Безопасное поведение в чрезвычайных ситуациях"](#)
- [IV Ярославский региональный турнир в сфере цифровых интеллектуальных систем "ЛогикУм"](#)
- [Открытый дистанционный конкурс Ярославской области "3D-моделлер"](#)



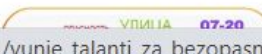
## Мероприятия для обучающихся

2021 год

[https://cdutt.edu.yar.ru/meropriyatiya/oblastnie\\_meropriyatiya\\_dly\\_34.html](https://cdutt.edu.yar.ru/meropriyatiya/oblastnie_meropriyatiya_dly_34.html)



2020 год



[/unie\\_talanti\\_za\\_bezопасnost.html](#)

[https://cdutt.edu.yar.ru/meropriyatiya/pro\\_meropriyatiya/2021/bezопасное\\_povedenie\\_v\\_chs.html](https://cdutt.edu.yar.ru/meropriyatiya/pro_meropriyatiya/2021/bezопасное_povedenie_v_chs.html)

О нас Новости Сведения об образовательной организации Объединения ЦДЮТТ Мероприятия ПФДО Расписание занятий Еще

Мероприятия Мероприятия для детей 2021 Безопасное поведение в ЧС

### Областной дистанционный конкурс "Безопасное поведение в чрезвычайных ситуациях"

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**ПРИКАЗ**

**ОРГКОМИТЕТ**

**ФОРМА ЗАЯВКИ**

**СОГЛАСИЕ ДО 18**

**СОГЛАСИЕ 18+**

Конкурс проводится с целью формирования культуры безопасного и ответственного поведения в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций социального характера в современных условиях жизнедеятельности.

Проведение Конкурса осуществляет государственное образовательное автономное учреждение дополнительного образования Ярославской области Центр детско-юношеского технического творчества (далее – ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ).

К участию в Конкурсе приглашаются обучающиеся общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования, профессиональных образовательных организаций, организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей Ярославской области (далее – Организация).

Возрастные категории:

- 10 – 12 лет;
- 13 – 15 лет;
- 16 лет и старше.

Организация может предоставить на Конкурс не более двух работ в каждой номинации и в каждой возрастной категории.

Допускается индивидуальное и коллективное участие в зависимости от номинации.

Конкурс проводится с 01 по 20 февраля 2021 года.

Заявки и конкурсные работы принимаются с 01 по 07 февраля 2021 года на электронном носителе по адресу: 150000, г. Ярославль, ул. Республиканская, д. 51, кабинет 12, отдел организационно-массовой работы ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ или по адресу электронной почты: [cttuyar@mail.ru](mailto:cttuyar@mail.ru).

Номинации Конкурса:

Для обучающихся по образовательным программам VII, VIII вида:

- «Компьютерный рисунок»;



### Мероприятия ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ

Мероприятия для детей

Мероприятия для педагогов

[План мероприятий для обучающихся на 2021 г.](#)

[План мероприятий для педагогических работников на 2021 г.](#)

[Информация о мероприятиях](#)

[Информация о мероприятиях](#)



- Создать
- Мой диск
- Доступные мне
- Недавние
- Помеченные
- Корзина
- Хранилище

Мой диск > Областные конкурсы для педагогов

Название ↑	Владелец	Последнее изме...
АРХИВ обл. конкурсы для педагогов 2018 г.	я	27 апр. 2020 г. я
АРХИВ обл. конкурсы для педагогов 2019 г.	я	27 апр. 2020 г. я
АРХИВ обл. конкурсы для педагогов 2020	я	11 февр. 2021 г. я
Обл. творческий конкурс "ЯрПрофи" 2020	я	11 февр. 2021 г. я
Положение обл. конкурса уч-метод. материалов по ПБ...	я	10:06 я



[RSS подписка](#)

### 09.02.2021 Семинар для педагогов авиамodelьных объединений



Сегодня на нашей базе состоялся семинар для педагогов дополнительного образования авиамodelьных объединений Ярославской области по теме "Проведение соревнований по авиамodelьному спорту в Ярославской области в 2021 году".

В рамках семинара Вячеслав Андреевич Макаров, педагог авиамodelьного объединения ЦДЮТТ, провел мастер-класс по изготовлению авиамodelи класса F1E. Педагоги наметили планы на предстоящий год и обменялись опытом.

### 05.02.2021 Юные конструкторы



Юные конструкторы из объединения «Робототехника» Лунев Роман, Кутепов Павел и Скутин Денис. Собрать модель автомобиля – непростое, но очень увлекательное занятие! Следующий шаг – сделать эти автомобили радиоуправляемыми.

### 01.02.2021 Семинар для педагогов-организаторов



[RSS подписка](#)

### 17.02.2021 ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ приглашает в марте педагогических работников на семинары-практикумы



В марте 2021 года ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ проводит областные семинары-практикумы для педагогических работников образовательных организаций Ярославской области:

- **15 марта в 11.00 ч.** состоится семинар для педагогических работников образовательных организаций Ярославской области по теме **«3D моделирование. От эскиза до готовой модели»**. Место проведения: г. Рыбинск, ул. Крестовая, д. 133, детский технопарк «Кванториум». Ведущий: педагог дополнительного образования **Дмитрий Владимирович Летков**.
- **17 марта в 12.30 ч.** состоится второй семинар-практикум из серии семинаров для педагогических работников образовательных организаций Ярославской области по теме **«Робототехника на базе конструктора Lego Mindstorms EV3 с «нуля»**. Место проведения: г. Ярославль, ул. Республиканская, д. 51. Ведущий: педагог дополнительного образования **Роман Матеозович Гасишвили**.
- **23 марта в 11.00 ч.** состоится семинар-практикум для педагогических работников образовательных организаций Ярославской области по теме **«Технология изготовления простейших авиамodelей»**. Место проведения: г. Ярославль, ул. Республиканская, д. 51. Ведущий: педагог

[https://cdutt.edu.yar.ru//meropriyatiya/meropriyatiya\\_dlya\\_pedagogov/obuchenie\\_dlya\\_pedagogov.html](https://cdutt.edu.yar.ru//meropriyatiya/meropriyatiya_dlya_pedagogov/obuchenie_dlya_pedagogov.html)

О нас   Новости   Сведения об образовательной организации   Объединения ЦДЮТТ   Мероприятия   ПФДО   Расписание занятий   Ещё

Мероприятия

Мероприятия для педагогов

Обучение для педагогов

## Уважаемые педагоги, учителя, наставники.

ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ приглашает вас в **марте 2021 года** на областные семинары-практикумы для педагогических работников образовательных организаций Ярославской области:

- **15 марта в 11.00 ч.** состоится семинар для педагогических работников образовательных организаций Ярославской области по теме «**3D моделирование. От эскиза до готовой модели**». Место проведения: г. Рыбинск, ул. Крестовая, д. 133, детский технопарк «Кванториум». Ведущий: педагог дополнительного образования **Дмитрий Владимирович Летков**.
- **17 марта в 12.30 ч.** состоится второй семинар-практикум из серии семинаров для педагогических работников образовательных организаций Ярославской области по теме «**Робототехника на базе конструктора Lego Mindstorms EV3 с «нуля**». Место проведения: г. Ярославль, ул. Республиканская, д. 51. Ведущий: педагог дополнительного образования **Роман Матеозович Гасишвили**.
- **23 марта в 11.00 ч.** состоится семинар-практикум для педагогических работников образовательных организаций Ярославской области по теме «**Технология изготовления простейших авиамodelей**». Место проведения: г. Ярославль, ул. Республиканская, д. 51. Ведущий: педагог дополнительного образования **Вячеслав Андреевич Макаров**.
- **25 марта в 10.00 ч.** состоится семинар-практикум для педагогических работников образовательных организаций Ярославской области по теме «**Изготовление динамических моделей на занятиях НТМ и оригами**». Место проведения: г. Ярославль, ул. Республиканская, д. 51. Ведущий: педагог дополнительного образования **Галина Ивановна Дьяченко**.

Информационные письма о семинарах и форма заявки на участие размещаются на данном сайте (не позднее, чем за 10 дней до семинара) в разделе [«Мероприятия для педагогов»](#).

По вопросам организации и проведения семинаров обращаться по тел. (4852) 30-42-76 – Поварова И.Ф., заместитель директора по инновационной и методической работе ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ.

### Записи лекций

- **16 ноября 2020 года** - вебинар для педагогических работников образовательных организаций Ярославской области по теме "Занимательная кристаллография. Кристаллы в электронике и технике"// [Материалы вебинара](#)



### Мероприятия ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ

Мероприятия для детей

Мероприятия для педагогов

[План мероприятий для обучающихся на 2021 г.](#)

[План мероприятий для педагогических работников на 2021 г.](#)

[Информация о мероприятиях](#)

[Информация о мероприятиях](#)

[Дистанционные каникулы](#)

[Информационные письма о семинарах, материалы семинаров](#)



Недавние

Помеченные

Корзина

Хранилище

Использовано 10,1 ГБ из 15 ГБ

[Купить больше места](#)

	АРХИВ Инф.письма о семинарах 2019 г	я	27 февр. 2020 г. я
	АРХИВ Инф.письма о семинарах 2020 года	я	27 февр. 2020 г. я
	Выездные семинары	я	25 сент. 2020 г. я
	Инф.письмо Машина Голдберга 19.02.pdf	я	18 янв. 2021 г. я
	Инф.письмо о семинаре 3D моделирование 15.03.pdf	я	15 февр. 2021 г. я
	Инф.письмо о семинаре Авиа 23.03.pdf	я	15 февр. 2021 г. я
	Инф.письмо о семинаре НТМ Оригами 25.03.pdf	я	15 февр. 2021 г. я
	Инф.письмо о серии семинаров Робототехника с нуля...	я	18 янв. 2021 г. я
	Форма заявки на семинар 2021 г.docx	я	18 янв. 2021 г. я

<https://vk.com/yartehtvorchestvo>



Техническое творчество Ярославской области  
изменить статус

Вы участник ▾

#### Информация

Региональный ресурсный центр "Развитие детско-юношеского технического творчества в образовательных организац

+7 (4852) 30-42-76

[https://cdutt.edu.yar.ru/rrts\\_razvitiye\\_detsko\\_yunoshe..](https://cdutt.edu.yar.ru/rrts_razvitiye_detsko_yunoshe..)

150000 ул. Республиканская д.51, Ярославль

Управление

Статистика

**Приглашаем на семинары-практикумы**



1

38



Техническое творчество Ярославской области  
17 фев в 14:35

Ссылки 4 ред.



GOAU DO YA CDUTT  
[cdutt.edu.yar.ru](http://cdutt.edu.yar.ru)



GOAU DO Ярославской области Развитие детско-юношеского технического творчества [cdutt.edu.yar.ru](http://cdutt.edu.yar.ru)



Центр детско-юношеского технического творчества  
543 участника



YrRobot76  
106 участников

Фотоальбомы 1



ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ г. Ярославль ул. Республиканская д.51 <https://cdutt.edu.yar.ru/>

<https://vk.com/yarrobot76>

ЯрРобот76

изменить статус

Информация

☰ Объединение педагогов по робототехнике Ярославской области



ЯрРобот76 запись закреплена

26 окт 2019

Календарный план соревновательной робототехники Ярославской области

№ п/п	Дата*	Мероприятие	Ответственные
1	11-13 сентября	Абитулентс (демонстрация эстаф)	ГПОУ ЯО Ярославский колледж управления и профессиональных технологий
2	27 сентября	Областные соревнования "Машина Гюгуберга"	Рыбинский филиал ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ
3	30 сентября	Открытие робототехнического сезона 2019/2020	ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ
4	22-23 октября	Областной хакатон «Вышла в будущее!»	Рыбинский филиал ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ
5	26 октября	Областные соревнования сельскохозяйственных роботов «Агробот»	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА
6	октябрь-декабрь 2019	Международный конкурс по проектной робототехнике "РобоТек"	ГОАУ ДО ЯО "Центр детей и юношества"
7	октябрь-декабрь 2019	Олимпиада КД НТИ Dialog для 5-7 классов	ФГБОУ ВО Ярославский государственный технический университет
8	октябрь-декабрь 2019	Олимпиада КД НТИ для 8-11 классов	
9	30 ноября	Всероссийский робототехнический турнир «Роботурзм»	ЯрГУ им. П.Г. Демидова
10	04-06 декабря	V Региональный чемпионат «ЮниорПрофи» Ярославской области	ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ, Рыбинский филиал ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ
11	21-30 января	IV Региональный чемпионат "РоботФест. Ярославская область"	ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ, Рыбинский филиал ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ
12	январь 2020	III Региональные соревнования "Инженерия. Кадры. Россия" (СИМЯР)	МОУ СШ №88, город Ярославль
13	февраль 2020	III Региональный турнир роботизированных систем "Логиком"	ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ
14	12 марта 2020	Областной конкурс "Юные техники и изобретатели"	ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ



Вы участник ▾

- ⚙ Управление
- 📊 Статистика
- 💬 Комментарии
- 📅 События
- 📣 Реклама сообщества

<https://vk.com/yarbezopasnost>



Безопасное поведение в ЧС

РРЦ "Формирование навыков безопасного поведения детей в ЧС"

Вы участник ▾

Информация

Свежие новости

Региональный ресурсный центр "Формирование навыков безопасного поведения детей в чрезвычайных ситуациях" ГОАУ ДО ЯО Центра детско-юношеского технического творчества.

+7 (4852) 30-42-76

[https://cdutt.edu.yar.ru/rts\\_profilaktika\\_bezopasnog..](https://cdutt.edu.yar.ru/rts_profilaktika_bezopasnog..)

Открыто - Закроется в 17:00

Республиканская, 51, Ярославль

Подробнее

Написать сообщение

Управление

Сообщения

Статистика

Комментарии

Управление историями

События

1.4K

Записи сообщества



Безопасное поведение в ЧС

12 фев в 8:25

Памятка по антитеррору для школьников (для обучающихся 6+).

<https://www.youtube.com/watch?v=CHykgbZCQdU&featu..>

Ссылки 4

ред.



Областные мероприятия для детей  
[cdutt.edu.yar.ru](http://cdutt.edu.yar.ru)



Полезная информация - Деятельность - Главное управление МЧС России по Ярославской области  
[76.mchs.gov.ru](http://76.mchs.gov.ru)



Техническое творчество Ярославской области РРЦ



РРЦ "Формирование навыков безопасного поведения детей в ЧС"  
[cdutt.edu.yar.ru](http://cdutt.edu.yar.ru)

Файлы 5



Закон РФ от 06.03.2006..  
180 КБ, 24 августа 2020



Закон РФ от 21.12.1994..  
205 КБ, 24 августа 2020



Закон РФ от 21.12.1994..  
251 КБ, 24 августа 2020



ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ г. Ярославль ул. Республиканская д.51 <https://cdutt.edu.yar.ru/>



# Мониторинг результатов участников образовательного процесса

## Статистика

- Количество участников
- Количество работ
- Количество организаций и муниципальных образований

## Наблюдение, опросы

- Консультации с участниками перед и после мероприятий
- Онлайн-опрос для получения обратной связи
- Наблюдение за включенностью детей на мероприятиях
- Наблюдение за качеством конкурсных работ
- Анкеты после семинаров, опросы на семинарах

## Мониторинг МРЦ

- Отчёт по деятельности по направлению за полгода по каждому ресурсному центру

**Информация по реализации дополнительных общеобразовательных программ технической направленности**

№ п.п	Наименование образовательной организации (по Уставу), которая реализует дополнительную общеобразовательную программу технической направленности	Название дополнительной общеобразовательной программы технической направленности	Срок реализации дополнительной общеобразовательной программы	ФИО педагога, реализующего дополнительную общеобразовательную программу	Количество детей, занимающихся по дополнительной общеобразовательной программе технической направленности	Возраст детей, занимающихся по дополнительной общеобразовательной программе технической направленности
		...				

**Информация о мероприятиях технической направленности, организуемых вашим муниципальным образованием**

№ п.п	Наименование образовательной организации (по Уставу), которая организует и проводит мероприятие	Уровень мероприятия (уровень организации, муниципальный уровень, региональный уровень и т.д.)	Название мероприятия	Количество участников	Количество победителей	Количество призёров
		...				

**Информация об участии обучающихся ваших муниципальных образований в мероприятиях технической направленности, организуемых сторонними организациями**

№ п.п	Наименование организации, которая организует и проводит мероприятие	Наименование образовательной организации (по Уставу), которая принимает участие в мероприятии	Уровень мероприятия (межмуниципальный уровень, региональный уровень, межрегиональный уровень, Всероссийский и т.д.)	Название мероприятия	Количество участников	Количество победителей	Количество призёров
			...				

**Образовательные и информационные потребности педагогов программ технической направленности**

№ п.п	Наименование образовательной организации (по Уставу)	Тематика образовательных семинаров, консультаций	Другое
		...	

# Взаимодействие с другими организациями



- Классные часы, беседы, встречи с носителями профессий
- Конкурсы, тренировочные мероприятия
- Программы ДО
- Уроки ОБЖ

**ДЕТИ**

- Родительские собрания
- Мероприятия для семей

**РОДИТЕЛИ**

**Организа  
ция**

**СОТРУДНИКИ**

**ВСЕ  
КАТЕГОР  
ИИ**

- Семинары, совещания
- Педагогические советы

- Информационное поле: стенд (уголок безопасности), сайт ОО, социальные сети, памятки, инструкции по ТБ...



Спасибо за внимание!

Справки по телефону: **(4852)72-89-95**

Ирина Фёдоровна Поварова, Лариса Александровна Давыдова