

**Взаимодействие регионального ресурсного центра  
по направлению «Развитие детско-юношеского  
технического творчества в образовательных  
организациях» и образовательных учреждений  
по вопросам участия в региональных и  
всероссийских мероприятиях**

спикер – Лариса Александровна Давыдова, заместитель  
директора по организационно-массовой работе  
ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ, тел.: (4852)728-995



«УТВЕРЖДЕНО»

Министерство просвещения Российской Федерации



«УТВЕРЖДЕНО»

Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере



«УТВЕРЖДЕНО»

Общероссийская общественно-государственная детско-юношеская организация «Российское движение школьников»



«УТВЕРЖДЕНО»

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ**

по реализации проекта массового вовлечения школьников в научно-техническое творчество в 2022-2024 годах

| №  | Мероприятие/целевой показатель  | Даты                         | Ответственные  |
|--|---|------------------------------|--|
| I. Совершенствование нормативно-правового регулирования и методического сопровождения системы дополнительного образования детей технической и естественнонаучной направленностей |   |                              |  |
| 1.   | Формирование и утверждение региональных планов мероприятий по реализации Концепции развития дополнительного образования детей до 2030 года  | 01.08.2022                   | Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации  |
| 2.   | Организация методической поддержки образовательных организаций, реализующих дополнительные общеобразовательные программы, по вопросам обновления содержания и технологий обучения дополнительного образования технической и естественнонаучной направленностей для различных категорий детей, в том числе детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов, детей, находящихся на длительном лечении, детей, находящихся в трудной жизненной ситуации | постоянно                    | Минпросвещения России, Федеральное государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Федеральный центр дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей» (далее – Федеральный центр дополнительного образования), органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации |
| 3.   | Формирование Всероссийского сводного календарного плана образовательных и конкурсных мероприятий по научно-техническому творчеству (далее – Календарь)  | 01.09.2022, далее – ежегодно | Минпросвещения России, Минобрнауки России, Фонд содействия инновациям, РДШ, Федеральный центр дополнительного образования, Образовательный Фонд «Талант и успех», Кружковое движение НТИ.  |

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор  
департамента культуры Ярославской  
области

  
М.В. Васильева  
« 20 » июня 2022 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор  
департамента по физической культуре,  
спорту и молодежной политике  
Ярославской области

  
И.И. Гурганов  
« 20 » июня 2022 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Первый заместитель  
директора департамента образования  
Ярославской области

  
С.В. Астафьева  
« 20 » июня 2022 г.

**Плана работы  
по реализации Концепции развития дополнительного образования детей до 2030 года,  
I этап (2022 - 2024 годы) в Ярославской области**

- п.14 Вовлечение обучающихся общеобразовательных организаций в научно-техническое творчество под научным руководством образовательных организаций высшего образования, научных организаций, высокотехнологичных компаний
- п.14.1 Проведение мероприятий с привлечением экспертов из реального сектора экономики, организаций высшего образования, научных организаций.
- п.14.5 Проведение регионального этапа Всероссийской Большой олимпиады «Искусство – Технологии – Спорт».
- ...



«УТВЕРЖДАЮ»

«УТВЕРЖДАЮ»

«УТВЕРЖДАЮ»

«УТВЕРЖДАЮ»

«УТВЕРЖДАЮ»

Министерство просвещения  
Российской Федерации



Фонд содействия развитию  
малых форм предприятий в  
научно-технической сфере



Общероссийская общественно-  
государственная детско-  
юношеская организация  
«Российское движение  
школьников»



Федеральный центр  
дополнительного образования и  
организации отдыха и  
здоровления детей



Министерство науки и высшего  
образования Российской  
Федерации



**Всероссийский сводный календарный план мероприятий,  
направленных на массовое вовлечение школьников в научно-техническое творчество  
на 2022-2023 учебный год и летний период**

| № п/п   | Наименование мероприятия  | Сроки проведения                      | Ответственный исполнитель /соисполнители  | Сайт организатора   |
|---|---|---------------------------------------|---|---|
| <b>Всероссийские информационно-просветительские мероприятия, направленные на популяризацию научно-технического творчества среди обучающихся образовательных организаций</b> |   |                                       |   |   |
| 1   | Всероссийский проект «Объясните нормально»                                | Октябрь 2021 года – октябрь 2022 года | Общероссийская общественно-государственная организация «Российское движение школьников» | <a href="https://рдш.рф/">https://рдш.рф/</a>   |
| 2   | Всероссийский проект «Абитура»  | Октябрь 2021 года – декабрь 2022 года | Общероссийская общественно-государственная организация «Российское движение школьников» | <a href="https://рдш.рф/">https://рдш.рф/</a>   |
| 3   | Всероссийская образовательная инициатива «Сириус.Лето: начни свой проект» | Май 2022 года – июнь 2023 года        | Образовательный фонд «Талант и успех»   | <a href="https://sochisirius.ru/obucheniye/distant/smena1282/6300">https://sochisirius.ru/obucheniye/distant/smena1282/6300</a> |
| 4   | Молодежная научно-техническая конференция «Юный робототехник»             | Июнь – ноябрь 2022 года               | Военный инновационный технополис «ЭРА»  | <a href="https://mil.ru/">https://mil.ru/</a>   |

9. Всероссийский фестиваль обучающихся детских мобильных технопарков «Кванториум» (из малых городов и сельской местности)

11. Всероссийский технологический диктант

28. «Национальная технологическая олимпиада школьников»

29. «Национальная технологическая олимпиада Junior»

32. Всероссийский конкурс «Анатомия предмета»

37. Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус» на платформе «Сириус.Курсы»

45. Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы»

46. Всероссийская Большая олимпиада «Искусство – технологии – спорт»

56. Компетентностный трек Национальной технологической олимпиады: конкурс цифровых портфолио «Талант Национальной технологической олимпиады»



**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ  
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

от *26.07.2022* № *183/01-04*  
г. Ярославль

Об утверждении Комплексного плана мероприятий  
по организационно-методической поддержке  
центров «Точка роста», детских технопарков  
«Кванториум», центров цифрового образования  
«IT-куб», функционирующих  
в Ярославской области  
в 2022/2023 учебном году



|     |  |   |                            |                                   |
|-----|--|---|----------------------------|-----------------------------------|
| 1.2 | Областной творческий конкурс педагогических работников ОО «ЯрПрофи»<br><a href="https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1vDe5-1ykcm_SAQpY2y1NqjatHPGXPKzF">https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1vDe5-1ykcm_SAQpY2y1NqjatHPGXPKzF</a>                                       | педагогические работники ОО                                 | октябрь – ноябрь 2022 года | ГОЛУ ДО ЯО ЦДЮТТ                  |
| 1.3 | Семинар для педагогических работников ОО Ярославской области по теме «3D-моделирование»<br><a href="http://cdutt.edu.yar.ru//meropriyatiya/pro_meropriyatiya/2023/3d_modeller.html">http://cdutt.edu.yar.ru//meropriyatiya/pro_meropriyatiya/2023/3d_modeller.html</a>               | педагогические работники ОО                                 | октябрь 2022 года          | ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ                  |
| 1.4 | Межрегиональный конкурс «3D-моделлер»<br><a href="http://cdutt.edu.yar.ru//meropriyatiya/pro_meropriyatiya/2023/3d_modeller.html">http://cdutt.edu.yar.ru//meropriyatiya/pro_meropriyatiya/2023/3d_modeller.html</a>   | педагогические работники ОО, обучающиеся ОО от 10 до 17 лет | январь – февраль 2023 года | ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ                  |
| 1.5 | Открытые соревнования Ярославской области «Машина Голдберга»<br><br>Проводятся с целью популяризации технического творчества и инженерных наук. Конкурсное задание заключается в разработке машины Голдберга для выполнения бытового процесса (насыпать корм, полить цветок и т.д.). | обучающиеся ОО от 7 до 17 лет                               | 30 сентября 2022 года      | Рыбинский филиал ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ |
| 1.6 | Областные соревнования по робототехнике «ЯрРобот-2022»<br><a href="http://cdutt.edu.yar.ru//meropriyatiya/pro_meropriyatiya">http://cdutt.edu.yar.ru//meropriyatiya/pro_meropriyatiya</a>  | обучающиеся ОО от 7 до 17 лет                               | 27-28 октября 2022 года    | Рыбинский филиал ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ |

УТВЕРЖДЁН  
 постановлением  
 Правительства области  
 от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**ПЛАН  
 мероприятий, проводимых на территории Ярославской области в рамках Десятилетия науки и технологий  
 в 2022 – 2031 годах**

| № п/п   | Наименование мероприятия | Срок и место проведения | Объем финансового обеспечения по годам реализации<br>(тыс. рублей) |      |      |      |      |      |      |      |      |      | Источник финансового обеспечения | Ответственный |
|---|--------------------------|-------------------------|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------------------------------|---------------|
|   |                          |                         | период реализации, год   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |                                  |               |
|   |                          |                         | 2022   | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 |                                  |               |
| 1   | 2                        | 3                       | 4  | 5    | 6    | 7    | 8    | 9    | 10   | 11   | 12   | 13   | 14                               | 15            |
| I. Привлечение талантливой молодежи в сферу исследований и разработок |                          |                         |  |      |      |      |      |      |      |      |      |      |                                  |               |

- **Межрегиональный конкурс «3D-моделлер»**
- **Региональный этап Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы»**
- **Региональный этап Всероссийской конференции «Юные техники и изобретатели»**
- **Межрегиональные соревнования транспортных средств «Кванто-экогонки»**
- **Региональный хакатон «IT-бой»**
- **Областной фестиваль технического творчества**
- **Открытые соревнования Ярославской области «Машина Голдберга»**
- **Областные соревнования по робототехнике «ЯрРобот»**



УТВЕРЖДАЮ



Заместитель Министра просвещения  
Российской Федерации

Д.Е. Грибов

2022 г. № ДП-120/061

**Примерный календарный план воспитательной работы  
на 2022/2023 учебный год**

2022 год – Год народного искусства и нематериального культурного наследия России;

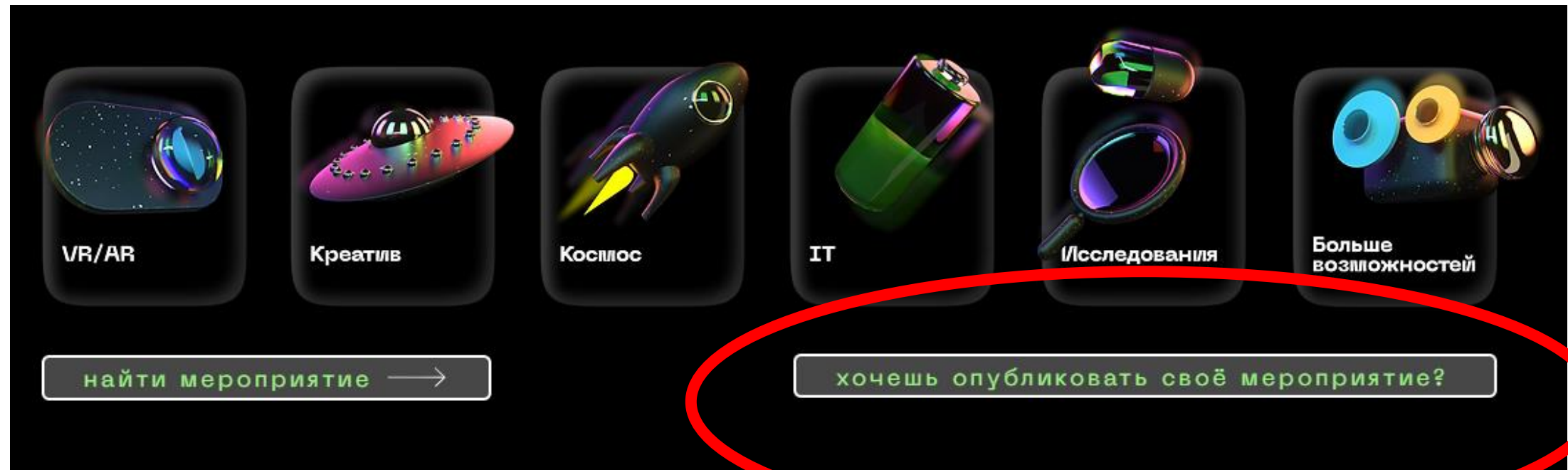
2022 год – 350 лет со дня рождения Петра I;

2023 год – Год педагога и наставника

| Дата       | Наименование  |
|------------|---|
| 1 сентября | - День знаний   |
| 3 сентября | - День окончания Второй мировой войны<br>- День солидарности в борьбе с терроризмом |
| 7 сентября | - 210 лет со дня Бородинского сражения  |
| 8 сентября | - Международный день распространения грамотности                                    |
| 5 октября  | - День учителя  |
| 16 октября | - День отца в России  |
| 25 октября | - Международный день школьных библиотек   |
| 4 ноября   | - День народного единства   |

# Формирование календаря региональных и/или окружных мероприятий по научно-техническому творчеству (далее – Календарь региональных мероприятий)

- [Платформа Научим.online](https://nauchim.online)





НАУЧИМ.ONLINE НАУЧИМ.ONLINE НАУЧИМ.ONLINE НАУЧИМ.ONLINE НАУЧИМ.ONLINE НАУЧИМ.ONLINE НАУЧИМ.ONLINE НАУЧИМ.ONLINE НАУЧИМ.ONLINE НАУЧИМ.ONLINE

# РЕГИОНАЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ



**РЕЗУЛЬТАТЫ ОТБОРА 1 ВОЛНЫ**

**РЕЗУЛЬТАТЫ ОТБОРА 2 ВОЛНЫ**

**РЕЗУЛЬТАТЫ ОТБОРА 3 ВОЛНЫ**

ПУБЛИКУЕМ РЕГИОНАЛЬНЫЕ  
МЕРОПРИЯТИЯ НА САЙТЕ  
Научим.ONLINE

**Собираем заявки**

Порядок формирования

**15 - 22 АВГУСТА**

ПОДАЧА ЗАЯВОК

**5 СЕНТЯБРЯ**

ПУБЛИКАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ



# актуальные мероприятия



## акселератор

детских инновационных проектов

регистрация  
до 31 октября



## общекультурных компетенций

всероссийский фестиваль

регистрация  
до ноября



1

осень '22

## Всероссийский технологический диктант

[положение](#)

[страница мероприятия](#)

весь год '22

## Большая олимпиада

Комплекс мероприятий в рамках года культурного наследия народов России Большой Олимпиады дополнительного образования

Всероссийская Большая олимпиада «Искусство – Технологии – Спорт»

Это конкурс по трём тематическим направлениям для школьников! Она направлена на выявление, поддержку и развитие способностей и талантов у детей, их самоопределение и профессиональную ориентацию, поддержку школьных общественных объединений, школьных спортивных клубов

Направление «Технологии» стремится приобщить широкую аудиторию детей нашей страны к народному искусству и промыслам. Участники познакомятся с народным творчеством, через практический мастер-класс от мастера-ремесленника и смогут выразить себя как дизайнера, соединив в проекте народное творчество и современность. Можно попробовать придумать уникальный предмет быта, а можно разработать креативный объект для общественных пространств!

[конкурс 3Дизайн](#) →

## План мероприятий

по реализации проекта массового вовлечения школьников в научно-техническое творчество в 2022-2024 гг.

|   |                       |  |
|---|-----------------------|--|
| <p><b>17. Проведение мероприятий в соответствии с Календарем и Календарем региональных мероприятий с использованием имеющейся инфраструктуры:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– детские технопарки «Кванториум», в т.ч. мобильные, школьные и педагогические;</li><li>– центры образования детей «IT-куб»;</li><li>– ключевые центры дополнительного образования детей на базе образовательных организаций высшего образования (в форме «Домов научной коллаборации»);</li><li>– региональные центры выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи;</li><li>– ЦМИТы;</li><li>– площадки предприятий и организаций реального сектора экономики (экскурсии в рамках образовательной и событийной деятельности) и др.</li></ul> | <p>в течение года</p> | <p>Минпросвещения России,<br/>Минобрнауки России,<br/>Фонд содействия инновациям,<br/>РДШ,<br/>Федеральный центр дополнительного образования,<br/>Образовательный Фонд «Талант и успех»,<br/>Кружковое движение НТИ,<br/>органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации,<br/>образовательные организации,<br/>реализующие дополнительные общеобразовательные программы,<br/>Центры,<br/>организации высшего образования</p> |
|---|-----------------------|--|

## План мероприятий

по реализации проекта массового вовлечения школьников в научно-техническое творчество в 2022-2024 гг.

|   |           |  |
|---|-----------|--|
| <b>31. Увеличение доли детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных дополнительным образованием, в том числе технической и естественнонаучной направленностей</b>  | постоянно | Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, образовательные организации, реализующие дополнительные общеобразовательные программы |
| <b>32. Увеличение охвата детей по дополнительным общеобразовательным программам технической и естественнонаучной направленностей в рамках деятельности региональных центров выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, технопарков «Кванториум» и центров «IT-куб»</b> | постоянно | Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, образовательные организации, реализующие дополнительные общеобразовательные программ  |





## Региональный ресурсный центр ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ

### "Развитие детско-юношеского технического творчества в образовательных организациях"

|  |  |
|--|--|
| <b>Нормативные документы</b>   | <a href="#">Приказ о присвоении статуса ресурсного центра</a>  |
| <b>План мероприятий для детей в рамках деятельности РРЦ</b>                      | <a href="#">План мероприятий на 2022 год</a>   |
| <b>План мероприятий для педагогов в рамках деятельности РРЦ</b>                  | <a href="#">План мероприятий на 2022 год</a>   |
| <b>Методические материалы для педагогов</b>                                      | <a href="#">Статьи, электронные книги, методические разработки</a>   |
| <b>Сведения об объединениях технической направленности в Ярославской области</b> | <a href="#">Учреждения, объединения, контакты</a><br><small>данные собраны с сайтов образовательных организаций Ярославской области и на основании аналитических отчётов муниципальных образований</small> |

# Мероприятия ГОАУ ДО ЯО «Центр детей и юношества»

## Областные мероприятия

[Главная](#) / [Областные мероприятия](#)

ОТДЕЛЫ И КОЛЛЕКТИВЫ

Олимпиады, конференции обучающихся

ОБЛАСТНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

Художественная направленность

РЕСУРСНЫЕ ЦЕНТРЫ

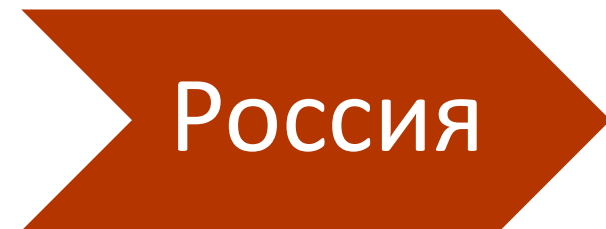
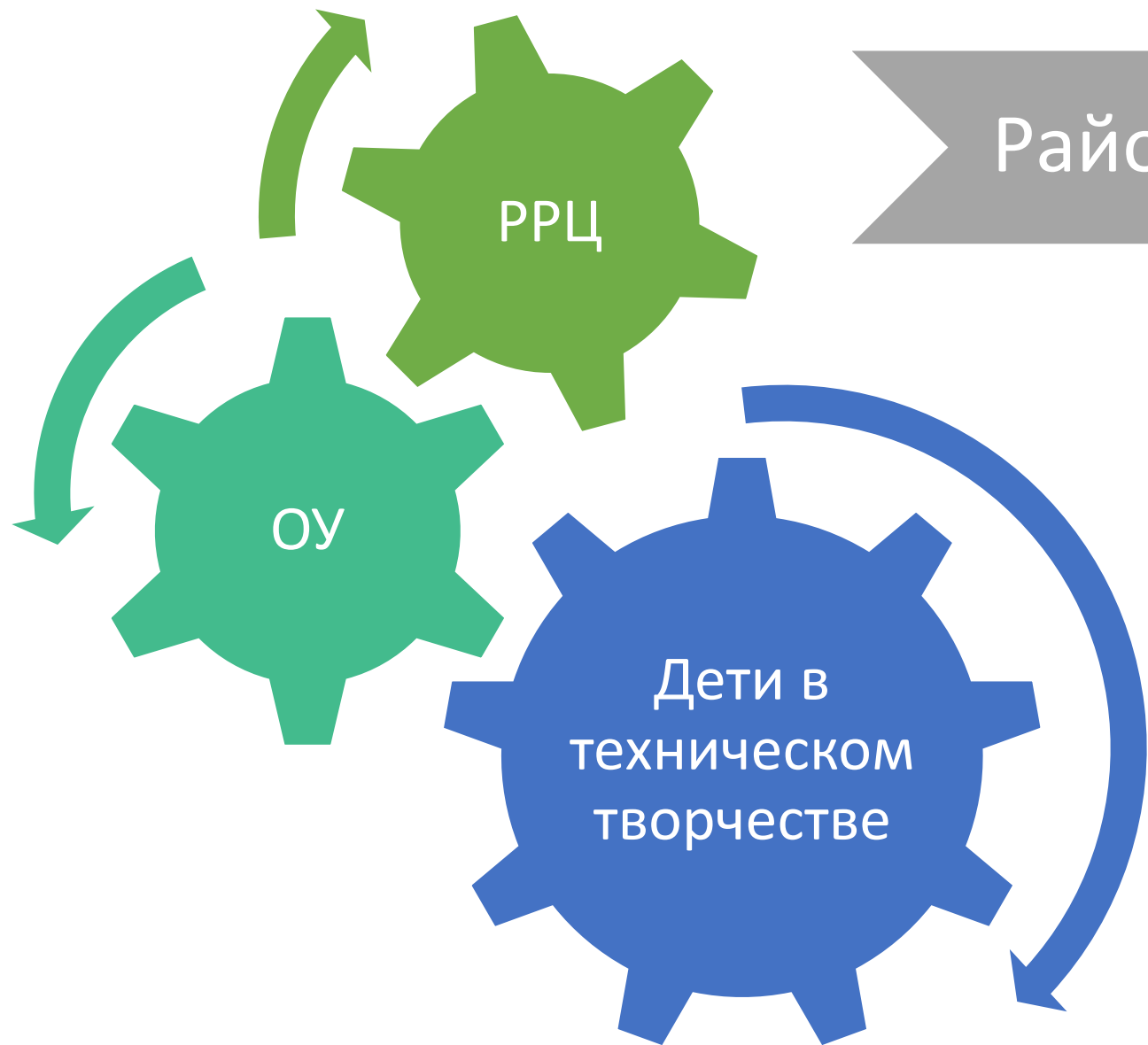
Естественнонаучная направленность

МАГАЗИН  
В ПОМОЩЬ ПЕДАГОГУ

Социально-гуманитарная направленность

Техническая направленность

Региональная интеллектуально-познавательная игра «Умники и умницы» 2022





# Уровень учреждения/района \*

- Межмуниципальная конференция школьников, посвященная памяти академика А.А. Ухтомского (г.о.г Рыбинск)
- Районный конкурс детского технического и прикладного творчества «Перспектива» (Тутаевский МР)
- XV районная конференция «Первые шаги в исследовании» (Тутаевский МР)
- Муниципальная серия онлайн игр Intel-квиз (г.о.г. Рыбинск)
- Фотоконкурс «Я познаю мир» (г.о.г Переславль-Залесский)
- Муниципальное соревнование по робототехнике «РобоТут» (Тутаевский МР)
- V Муниципальный турнир по инженерной графике и 3D-моделированию (Тутаевский МР)
- и т.д.

**\* Мероприятия из ПЛАНА мероприятий, проводимых на территории Ярославской области в рамках Десятилетия науки и технологий в 2022 – 2031 годах**

# Уровень учреждения/района, как отбор на регион

- Областной конкурс по компьютерным технологиям «Компьютерный мир» (только для обучающихся по программам дополнительного образования, по одной команде в каждой возрастной категории от одной организации) \*
- Ярославский региональный турнир в сфере цифровых интеллектуальных систем «ЛогикУм» \* (только при наличии свободных квот-мест одна образовательная организация может направить на Турнир более одного участника в одном направлении одной возрастной категории)
- Ярославский региональный марафон «Позитрон» (только при наличии свободных квот-мест одна образовательная организация может направить на конкурс «Позитрон» более трех участников в одной возрастной категории) \*
- Региональный чемпионат программы «ЮниорПрофи» Ярославской области (ограничения по количеству квот-мест)

# Уровень региона, как финальный этап

- [Межрегиональный конкурс анимационного творчества «Создай анимацию!»](#) (ноябрь)\*
- [Областные соревнования по робототехнике «ЯрРобот-2022»](#) (октябрь)\*
- [Областной конкурс компьютерной графики](#) (октябрь) \*
- [Открытые соревнования Ярославской области «Машина Голдберга»](#) (апрель-сентябрь)\*
- [Областной фестиваль технических видов спорта](#) (апрель-июнь)\*
  - Ярмарка технических проектов
  - Смотр-конкурс детского технического творчества
- [Открытый областной хакатон «IT-бой»](#) \* (апрель)
- [Открытый областной командный турнир по программированию](#) \* (апрель)
- [Межрегиональные соревнования транспортных средств "Кванто-экогонки"](#)\* (апрель)
- [Открытый конкурс Ярославской области по моделированию "3D-моделлер"](#)\* (январь)

**\*рекомендовано обучающимся центров «Точка роста» (есть заочные этапы, не требуется спец.оборудования)**

# Уровень региона, как отборочный этап

- Региональный трек (конкурс) Всероссийского конкурса «Большие вызовы» \*
- Отборочный этап Всероссийской конференции «Юные техники и изобретатели» \*
- Национальная технологическая олимпиада Junior (сайт Олимпиады) \*

**\*рекомендовано обучающимся центров «Точка роста»  
(есть заочные этапы, не требуется спец.оборудования)**



# Уровень страны

- Национальная технологическая Олимпиада (8-11 классы)
- Мероприятия на платформе Научим.online
- Мероприятия на платформе Россия - страна возможностей
- Мероприятия на платформе «АИС Молодёжь России»
- Перечень олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений (документ)

# Как устроены соревнования в 2022 году?

НТО Junior проходит в два этапа: отборочные и финал. Еще у тебя будет возможность пройти образовательные курсы по разным направлениям. Подробности мы напишем чуть позже, а пока — общая информация 🙌



## Образовательные курсы

По каждому направлению соревнований мы подготовили курсы, которые помогут тебе лучше выступить на олимпиаде. Их можно пройти сразу после регистрации.



## Отборочный этап

Проходит в дистанционном формате. Для участия понадобятся только компьютер с доступом в интернет и несколько свободных часов.



## Финал

Заключительные этапы пройдут в ноябре во многих регионах России, каждая сфера — в свой день. Итоги мы подведем, когда закончатся финалы по всем сферам.

# Урок НТО



[Как провести урок](#)

[Темы уроков](#)

[Зарегистрироваться](#)

[Дни НТО](#)

[FAQ](#)

[help@ntcontest.ru](mailto:help@ntcontest.ru)

## Урок НТО

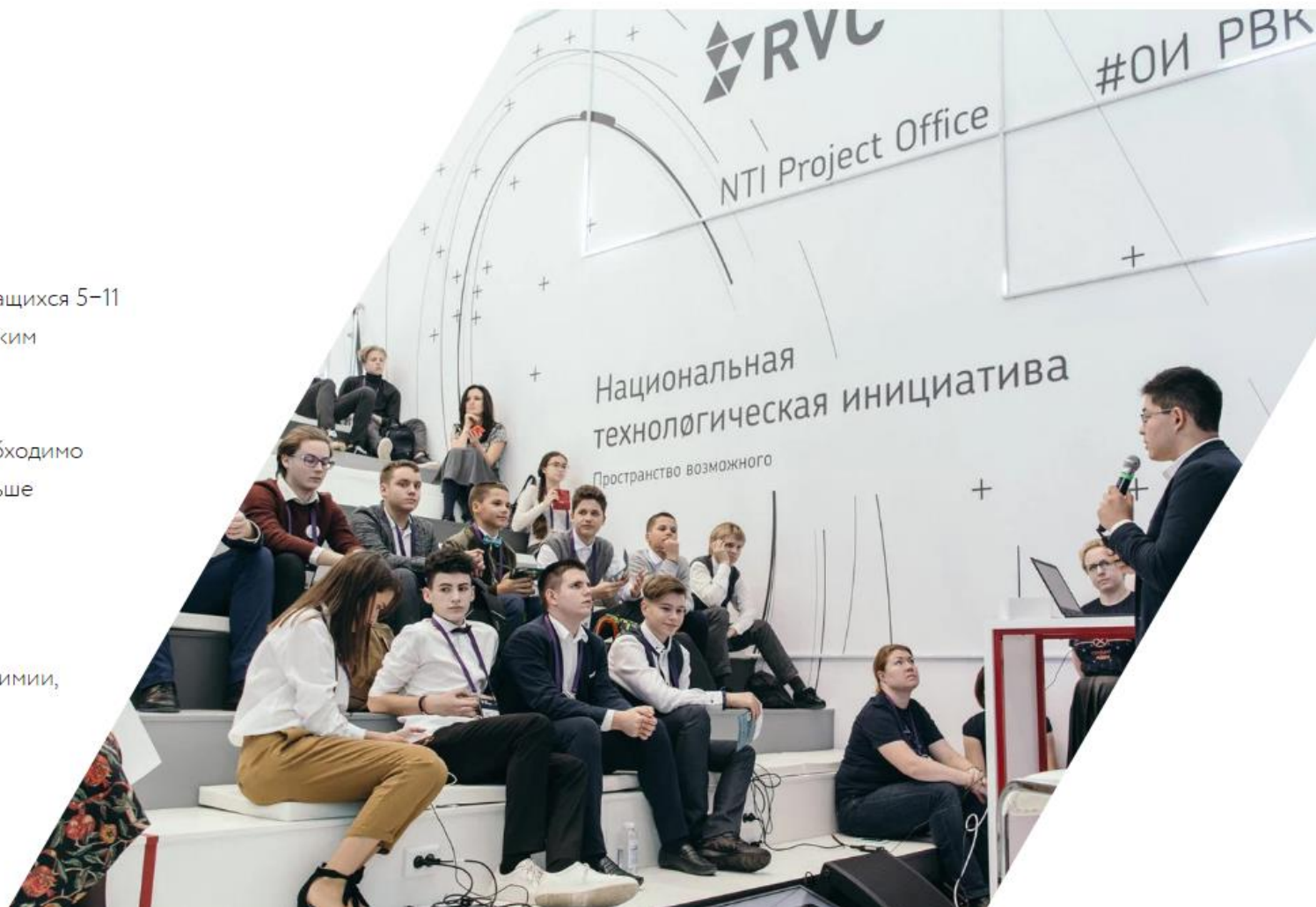
Материалы профориентационных уроков для учащихся 5–11 классов по прорывным для России технологическим направлениям.

Для получения доступа к материалам Урока необходимо пройти регистрацию. Регистрация занимает меньше минуты, все материалы бесплатны.

Урок НТО подходит для:

- занятий в технологических кружках;
- уроков по информатике, математике, физике, химии, биологии, географии;
- внеурочных занятий.

[Пройти регистрацию](#)





**Технологии  
и виртуальная  
реальность**



**Технологии  
и виртуальные  
помощники**



**Технологии  
и компьютерные  
игры**



**Технологии и  
космос**



**Технологии  
и креативное  
программирование**



**Технологии  
и роботы-исследователи**



**Технологии  
и роботы на производстве**



## Расписание НТО Junior 2022

**29.08.2022 – 24.10.2022**

Регистрация участников на олимпиаду  
[my.ntcontest.ru](https://my.ntcontest.ru)

**19.09.2022 – 2.10.2022**

Отборочный этап – I попытка  
Проходит онлайн на платформе Stepik.

**3.10.2022 – 25.10.2022**

Отборочный этап – II попытка  
Проходит онлайн на платформе Stepik.

**3.11.2022**

Объявление итогов отборочного этапа  
Следите за новостями!

**3.11.2022–13.11.2022**

Старт подготовки к финалам  
Онлайн-мероприятия для финалистов.

**14.11.2022 – 20.11.2022**

Финалы

**24.11.2022**

Объявление итогов финалов  
Следите за новостями!

**28.11.2022–18.12.2022**

Подготовка к Слёту НТО Junior

**23.12.2022–25.12.2022**

Слёт НТО Junior

# Платформа Талант Кружкового движения



Талант

Платформа  
Кружкового  
движения

Информационные ресурсы

Есть вопросы?

Написать нам



Лариса Д.



Профиль

Уведомления

Достижения

Талант НТО

Мероприятия

Проекты

Портфолио

Вопрос-ответ

## Достижения

Привет, Лариса!

С помощью Talent-ID вы можете зарегистрироваться на мероприятия Кружкового движения и стать частью сообщества технологических энтузиастов. Все ваши достижения мы автоматически сохраним для конкурса «Талант НТО»

Сгруппировать по мероприятиям

Дата (сн... ▾

Все статусы ▾

Все роли ▾

Все бренды ▾

Все сезоны ▾

У вас пока нет достижений



Добавляйте новые  
достижения!

Добавить



### НЕЙРО-ТЕХНОЛОГИИ

Рекомендация

Мы подготовили для вас рекомендуемые вузы по направлению «Нейротехнологии» для поступления!

Подробнее >



# Конкурс цифровых портфолио Талант НТО

Создайте цифровое портфолио и получите до 10 дополнительных баллов к ЕГЭ при поступлении в вузы-партнёры

[Участвовать](#)[Стать партнёром](#)

**Загрузите свои достижения на платформу «Талант», чтобы участвовать в конкурсе цифровых портфолио «Талант НТО»!**

2023 год объявлен Годом педагога и наставника,  
поэтому определено направление работы –  
проектная деятельность школьников

сентябрь – декабрь 2022 – апрель 2023 - [Научно-технологическая олимпиада](#)

ноябрь 2022 – март 2023 – Всероссийский конкурс научно-технологических проектов [«Большие вызовы»](#)

март 2023 – [Всероссийская конференция «Юные техники и изобретатели»](#) (отбор)

май – июнь 2023 – Ярмарка технических проектов (в рамках областного фестиваля технического творчества) [ссылка на положение 2022 года](#)

март 2023 года – конференция «Техническое творчество Ярославской области: проектная деятельность»



# Что не стоит делать

- Думать о том, что ребёнок не справится с заданием мероприятия
- Думать о том, что детям будет не интересно
- Думать о том, что нет смысла участвовать, если не займёшь призовое место
- Читать положение о мероприятии частями
- Бояться задавать вопросы организаторам мероприятия

# Что надо делать

- Озвучить информацию о мероприятии всем детям
- Предложить помочь тем, кто заинтересовался, индивидуально поговорить с теми, кто сомневается, рассказать об интересных и полезных моментах мероприятия, о плюсах
- Воспринимать участие в мероприятии как опыт, который пригодится в следующий раз, внимательно смотреть на других
- Полностью прочитать положение и если что-то не ясно, то связаться с организаторами. В положении всегда есть контакты для обратной связи


**Распределение выездов РРЦ по направлению «Развитие детско-юношеского технического творчества в образовательных организациях» в муниципальные районы Ярославской области**

| <b>Заезд</b>   | <b>Муниципальные районы</b>  | <b>Точка сбора</b>   |
|--|--|--|
| <b>Заезд 1</b><br><b>9 ноября 2022 г.</b><br><b>(среда)</b>        | Брейтовский МР<br>Некоузский МР<br>Мышкинский МР   | Некоузский МР  |
| <b>Заезд 2</b><br><b>14 ноября 2022 г.</b><br><b>(понедельник)</b> | Рыбинский МР<br>г. Рыбинск   | г. Рыбинск, ул. Крестовая, д. 133<br>(Детский технопарк<br>«Кванториум») |
| <b>Заезд 3</b><br><b>16 ноября 2022 г.</b><br><b>(среда)</b>       | Первомайский МР<br>Любимский МР<br>Даниловский МР<br>Пошехонский МР                      | Первомайский МР  |
| <b>Заезд 4</b><br><b>21 ноября 2022 г.</b><br><b>(понедельник)</b> | Ярославский МР<br>Тутаевский МР<br>Некрасовский МР<br>Гаврилов-Ямский МР<br>г. Ярославль | г. Ярославль   |
| <b>Заезд 5</b><br><b>23 ноября 2022 г.</b><br><b>(среда)</b>       | г. Переславль-Залесский  | г. Переславль-Залесский  |
| <b>Заезда 6</b><br><b>30 ноября 2022 г.</b><br><b>(среда)</b>      | Угличский МР<br>Большесельский МР  | Угличский МР   |
| <b>Заезда 7</b><br><b>7 декабря 2022 г.</b><br><b>(среда)</b>      | Ростовский МР<br>Борисоглебский МР   | Ростовский МР  |

Версия для слабовидящих

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

О нас | Новости | Сведения об образовательной организации | Образовательные направления | Мероприятия | Профильный лагерь | ПФДО | 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 детского технического творчества в системе образовательных организаций Ярославской области.

**Дата создания:** 20 апреля 1939 года - Ярославская областная Детская Техническая станция (Областная станция Юных техников) (до этого Ярославская городская Детская Техническая станция)

В 2016 году ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ признана базовой площадкой ГОАУ ЯО ИРО

**Запись в объединения ЦДЮТТ на портале ПФДО**

**Обучение для педагогов**

**Мероприятия для обучающихся**

приказы  
положения  
протоколы  
формы заявок

[Сайт ГОАУ ДО ЯО ЦДЮТТ](https://cdutt.edu.yar.ru/)  
<https://cdutt.edu.yar.ru/>

тел.: 8(4852) 728995

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

Техническое творчество Ярославской области  
установить статус

Вы участник

Информация

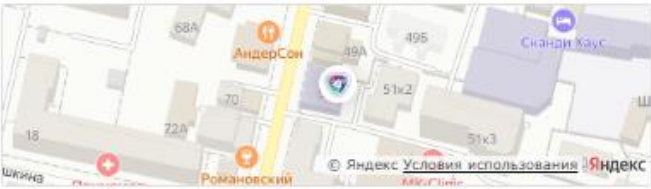
Региональный ресурсный центр "Развитие детско-юношеского технического творчества в образовательных организациях"

+7 (4852) 30-42-76

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

150000 ул. Республиканская д.51, Ярославль

Описание



Создать мероприятие

- Написать сообщение
- Управление
- Сообщения
- Статистика
- Комментарии
- События 56
- Сайт из сообщества
- Начать репортаж
- Реклама сообщества
- Рекомендовать
- Включить уведомления
- Рассказать друзьям

[Группа ВК](https://vk.com/yartehtvorchestvo)  
<https://vk.com/yartehtvorchestvo>