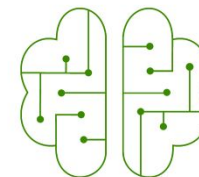




IT PARK 74
ТЕХНОПАРК ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

**Форсайт-сессия
«Развитие кружкового
движения по популяризации
технического творчества и
вовлечение обучающихся в
техническую
многопрофильную
Олимпиаду национально-
технологической
инициативы (НТИ)»**

24 апреля 2018
г.
МАГНИТОГОРСК



INGENERIKA
ДЕТСКИЙ ТЕХНОПАРК

Цель – создание сетевого сообщества для реализации совместных проектов (мероприятий), направленных на вовлечение учащейся молодежи (обучающихся основного и среднего школьного возраста) в техническую многопрофильную Олимпиаду национально-технологической инициативы (НТИ).

Задачи:

1. Расширение представлений о возможностях кружкового движения по популяризации технического творчества и вовлечения школьников в Олимпиаду НТИ в Челябинской области.
2. Выявление лидеров развития технического творчества в г. Магнитогорске и создание сетевого сообщества для реализации мероприятий, направленных на развитие кружкового движения в г. Магнитогорске.
3. Создание плана мероприятий по реализации кружкового движения в г.Магнитогорске (проектирование будущего развития кружкового движения НТИ).

Регламент:

13.40 – 14.00 Регистрация участников.

14.00 - 14.40 Установочный пленар «Кружковое движение: развитие и возможности»:

14.00 – 14.15 «Олимпиада НТИ – вызов современного дня».

Елина Я.А., руководитель Детского технопарка "INGENERIKA", г. Челябинск.

Некрасова Е.Д., директор ООО "Технопарк информационных технологий", г. Челябинск.

14.15 - 14.30 «Реализация профильных смен в детском образовательном лагере»

Дерябин А.В., заместитель председателя Уральского регионального отделения «Профессиональная гильдия курортного дела», кандидат экономических наук, г.Магнитогорск.

14.30 – 14.35 «План кружкового движения Центра детского творчества Орджоникидзевского района»

Кузина Г.В., заместитель директора по УВР МУДО «ЦДТОР»

14.35 – 14.40 Организационные вопросы

14.40 – 15.20 Работа в командах над проектирование плана мероприятий по реализации кружкового движения в г.Магнитогорске по профилям олимпиады НТИ:

- электронная инженерия: умный дом

(мод.Полищук А.В, методист);

- виртуальная и дополненная реальность

(мод.Кузина Г.В., заместитель директора по УВР)

- интеллектуальные робототехнические системы

(мод.Плотникова Е.Б., ПДО)

15.30 – 16.00 Представление планов работы команд, создание карты развития кружкового движения по выбранным профилям.

Краткая информация

- **Название учреждения:** Муниципальное учреждение дополнительного образования «Центр детского творчества Орджоникидзевского района» города Магнитогорска (МУДО «ЦДТОР» г. Магнитогорска)
- **Многопрофильное учреждение, реализующее 85 общеобразовательных программ по 6 направлениям:**
 - художественной
 - физкультурно-спортивной
 - технической
 - туристско-краеведческой
 - социально-педагогической
 - естественнонаучной
- **дополнительным направлениям образовательной деятельности:**
 - эколого-биологическое;
 - военно-патриотическое, допризывная подготовка старшеклассников;
 - профессиональная подготовка детей и подростков

Краткая информация

- *Количество обучающихся: 6885 – на бюджетной основе, 340 - на платной основе*
- *Возраст обучающихся: от 3 до 18 лет – бюджет, неограничен – платные услуги*
- *Наличие зданий, площадей, адресов реализации образовательной деятельности учреждения:*
 - *административное здание, Ворошилова,3;*
 - *Центр народного творчества, Ленина, 148;*
 - *Дом физкультурника, Советская, 199/1;*
 - *теплица, Сиреневый переулок, 34;*
 - *детский клуб «Вега», К.Маркса, 194/3;*
 - *детский клуб «Галактика», Труда, 31/1;*
 - *детский клуб «Алые паруса», Ворошилова, 9/3;*
 - *детский клуб «Вираж» – «Школа выживания», Ленина, 126/3;*
 - *детский клуб «Рубеж», К Маркса, 164/3;*
 - *детский клуб «Олимп», 50 лет Магнитки, 50/1;*
 - *детский клуб «Исток» - «Центр робототехники», Галиуллина, 16/1;*
 - *МОУ СОШ №№ 1, 5, 8, 32, 41, 48,61, 62, 65, 67, АЛ, МЛ№1, КСК «Кентавр»*
(на основе безвозмездной аренды)

Структура учреждения



Отделы: художественной, физкультурно-спортивной, технической направленностей, интеллектуального развития детей и подростков, туристско-краеведческой направленности и допризывной подготовки, организационно-массовой и досуговой деятельности, ресурсный центр по профессиональному самоопределению детей и подростков.

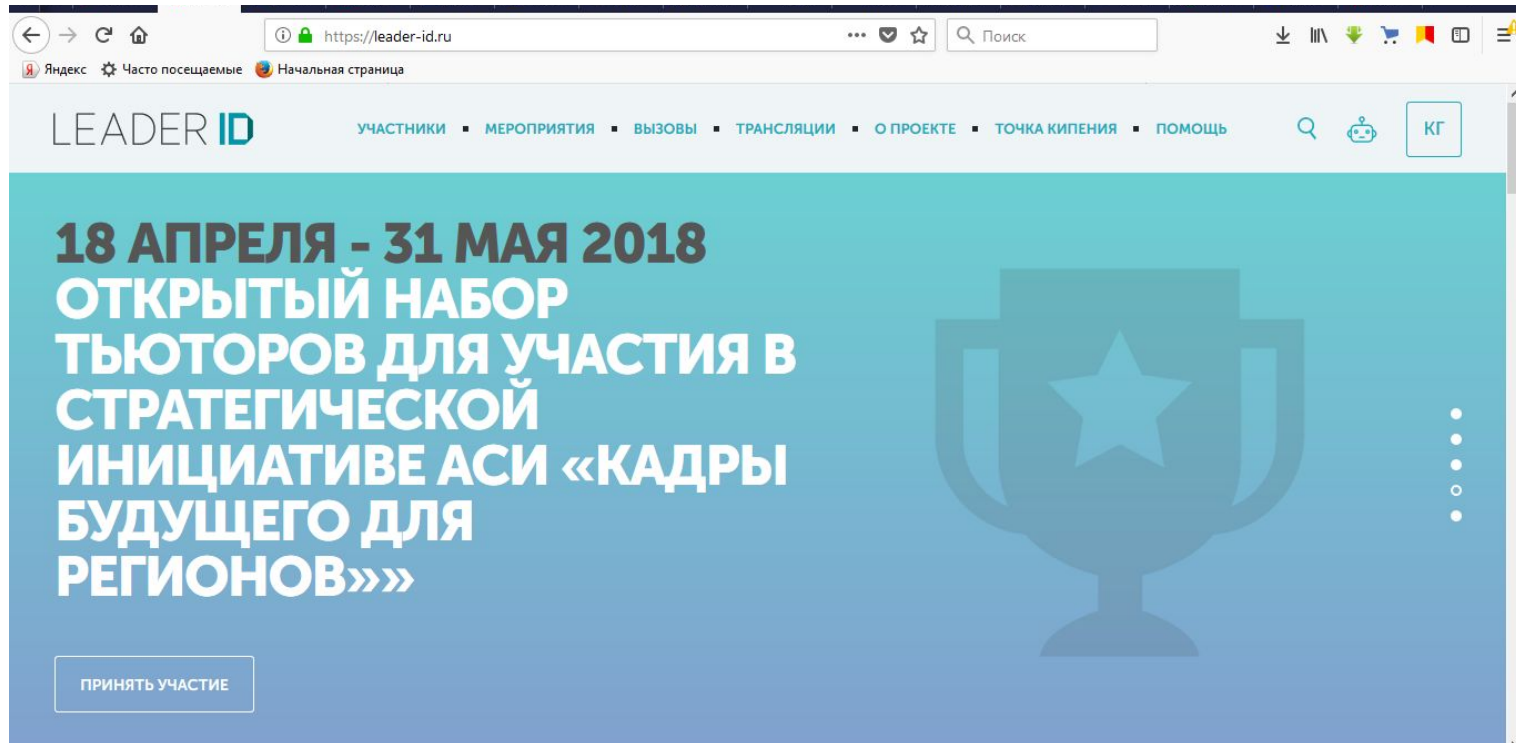
http://www.nti2035.ru/

The screenshot shows a web browser window with the URL www.nti2035.ru. The browser's address bar includes navigation icons (back, forward, home), the URL, and search, bookmark, and print icons. Below the address bar, there are tabs for "Яндекс" and "Часто посещаемые" with a "Начальная страница" icon. The website header features a navigation menu with links: "Документы", "Медиаотека", and "Контакты". Below this is a horizontal menu with seven items: "01. Что такое НТИ", "02. Матрица НТИ", "03. Рынки", "04. Технологии", "05. Таланты", "06. Сервисы", and "07. Q&A". The main content area is divided into three columns. The left column contains a 3D visualization of a butterfly-like structure, the text "Национальная технологическая инициатива" with the tagline "Пространство возможного", a "Проекты НТИ" button, a search box labeled "Поиск по сайту", and a "Карта сайта" link. The middle column features a large, abstract graphic with overlapping curved lines in red, grey, and blue. The right column displays the heading "УЧЕБНЫЙ КУРС" in large blue letters, followed by the text "Основные понятия, участники, принципы, ожидаемые результаты". At the bottom of the page, there is a footer with the text "© 2016—2018 Национальная технологическая инициатива".

<http://uniweb.ru/programs/nacionalnaja-tehnologicheskaja-iniciativa>

The screenshot shows a web browser window with the address bar containing the URL uniweb.ru/programs/nacionalnaja-tehnologicheskaja-iniciativa. The browser interface includes navigation buttons (back, forward, home), a search bar with the text "Поиск", and a toolbar with various icons. Below the browser window, the page content is displayed. At the top, the title "Национальная технологическая инициатива" is shown in a large, bold font. Underneath the title, there is a subtitle "Национальная технологическая инициатива" and a button labeled "Перейти к программе". A video player is embedded on the page, showing a dark blue background with white text that reads "УЧЕБНЫЙ КУРС НАЦИОНАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ИНИЦИАТИВА". The video player also features a play button icon and a small logo in the top left corner that says "UNIWEB | Курс 'Национальная технологическая инициатива'".

https://leader-id.ru/



The screenshot shows a web browser displaying the website leader-id.ru. The browser's address bar shows the URL https://leader-id.ru/. The website header includes the logo "LEADER ID" and a navigation menu with items: "УЧАСТНИКИ", "МЕРОПРИЯТИЯ", "ВЫЗОВЫ", "ТРАНСЛЯЦИИ", "О ПРОЕКТЕ", "ТОЧКА КИПЕНИЯ", and "ПОМОЩЬ". There are also search and user profile icons, and a "КГ" button. The main content area features a large teal banner with the following text:

18 АПРЕЛЯ - 31 МАЯ 2018
ОТКРЫТЫЙ НАБОР
Тьюторов для участия в
Стратегической
инициативе АСИ «Кадры
будущего для
регионов»»»

Below the text is a button labeled "ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ". To the right of the text is a large, faint image of a trophy with a star on it. On the far right of the banner, there are four small white dots arranged vertically.

https://mooc.lektorium.tv/courses/course-v1:LEKTORIUM+TUTOR+2018_03/info

ЛЕКТОРИУМ Как стать наставником проектов

Онлайн-курсы Медиаотека Спецпроекты Очные курсы Личный кабинет

Главная страница Курс Расписание Методические пособия Форум Прогресс

Добро пожаловать на LEKTORIUM TUTOR!

Как стать наставником проектов

Объявления и новости курса

18 апр. 2018 г. Скрыть

Друзья, здравствуйте!
Важные новости о загрузке проектных заданий:

Скорее всего вы уже слышали новости о том, что из-за блокировки Telegram в России закрыт доступ к некоторым IP-адресам Amazon. Мы используем облачный сервис Amazon S3 в своей работе. У некоторых слушателей могут возникать проблемы с загрузкой или скачиванием проектных заданий курса.

Когда ситуация с блокировками придет в норму, мы откроем для вас дополнительные разделы для модулей 6 и 7, где вы сможете сдать свое задание еще раз, проверить работы сокурсников и получить

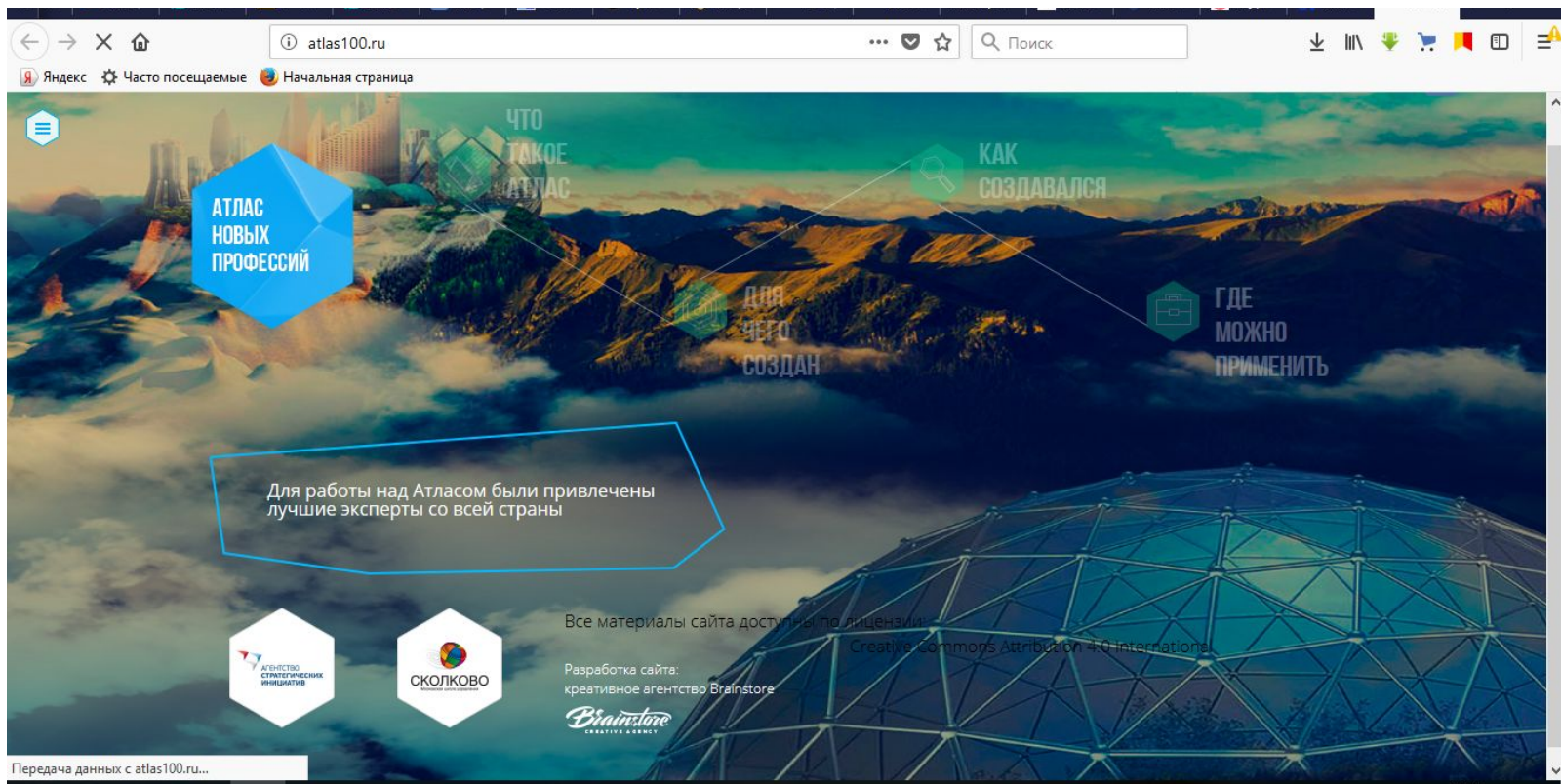
Дополнительные ресурсы

Закладки

Дополнительные материалы

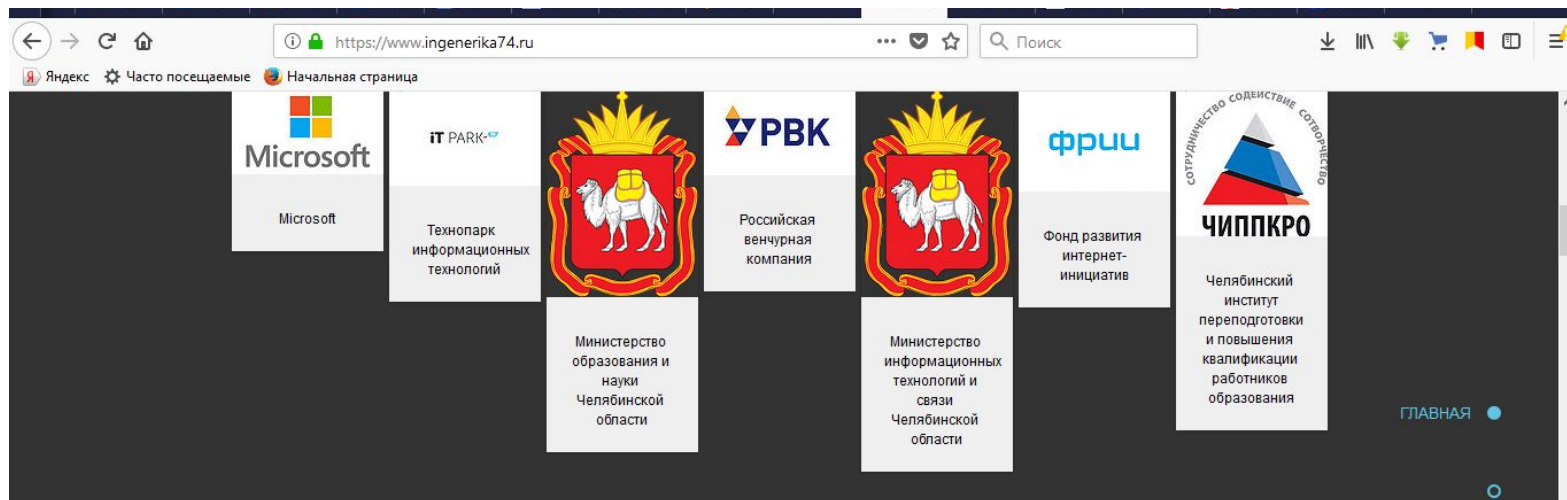
Техподдержка

http://atlas100.ru/



Передача данных с atlas100.ru...

<https://www.ingenerika74.ru/>



ДЕТСКИЙ ТЕХНОПАРК INGENERIKA

http://cdtor.ru/

The screenshot shows a web browser displaying the website for the Center for Children's Creativity in the Ordzhonikidzevsky District of Magnitogorsk. The browser's address bar shows the URL `http://cdtor.ru/`. The website header features a colorful illustration of a child and a rainbow, with the text: **ЦЕНТР ДЕТСКОГО ТВОРЧЕСТВА ОРДЖОНИКИДЗЕВСКОГО РАЙОНА города Магнитогорска**. A search bar is located on the right side of the header. Below the header is a navigation menu with the following items: **Главная**, **Сведения об образовательной организации**, **О центре**, **Образование**, **Педагогам**, **Для детей**, **Родителям**, **Полезные ссылки**, and **Обращения граждан**. The main content area features a yellow banner titled **Робототехника** with a collage of images showing children working on robots. Below this banner, there are three sections: **Площадки развития** (listing 'Малая академия наук', 'Центр профориентации', and 'Ресурсный центр по...'), a section titled **А. клуб "Дельта паруса"** (with sub-items 'Дом Физкультурника', 'Центр марсового та...', 'филиал ЦДТОР А', 'Теплица', 'филиал...') containing text about a city competition, and a **Директор Центра** section with a photo of a woman.