***Чем занять ребенка на каникулах?***

1. Урок по теме «Исследование кибератак» в рамках всероссийского проекта «Урок Цифры» проходит по 6 февраля. С помощью тренажеров, разработанных вместе с экспертами «Лаборатории Касперского», школьники познакомятся с некоторыми терминами из области информационной безопасности, узнают больше о том, какой ущерб могут нанести вредоносные программы и почему необходимо обновлять операционную систему и приложения, научатся отличать фишинговые письма. -
[https://урокцифры.рф](https://xn--h1adlhdnlo2c.xn--p1ai/)

2. Олимпиада Учи.ру по русскому языку для учеников 1–9 классов​. Участие бесплатное. Сроки проведения: 18 января — 7 февраля​. Олимпиада позволяет проверить знания в области орфографии, лексики, морфологии, пунктуации, а также развивает лингвистическую интуицию и помогает взглянуть на язык системно. - <https://olympiads.uchi.ru/olymp/rus>

3. Олимпиада Учи.ру по математике для учеников 1–9 классов​. Участие бесплатное. Сроки проведения основного тура: ⁣ ⁣со 2 по 15 февраля. Особенность олимпиады в том, что все задания сделаны в игровой форме. Это не только весело, но и полезно для усвоения предмета.​ - <https://olympiads.uchi.ru/olymp/zmath>

4. Всероссийская бесплатная онлайн-олимпиада для школьников 1–4 классов от Яндекс.Учебника. Мероприятие объединит пробный тур и три олимпиады «Я люблю математику», «Я люблю русский язык» и «Я люблю окружающий мир». В пробном этапе можно принять участие до 20 февраля. Подробная информация по ссылке - [https://education.yandex.ru/olymp/​](https://education.yandex.ru/olymp/%E2%80%8B)

5. Дистанционный конкурс «Загадки природы Тульского края» для обучающихся от 6 до 18 лет, увлекающихся природным краеведением. Конкурс направлен на формирование интереса к изучению природы Тульской области, развитию творческого мышления. Конкурс проводится заочно с 31 января по 25 апреля 2022 года в два тура. Подробнее о порядке проведения, условиях участия, вопросы викторины, требованиях к оформлению конкурсных работ можно узнать в Положении по ссылке (<https://education.tularegion.ru/upload/medialibrary/556/556ce6496f522eed1c979ea5594a2292.pdf>)

6. С 28 января по 22 апреля 2022 года проводится областной конкурс по компьютерным технологиям «Компьютерный мир». В 2022 году Конкурс посвящен Международному дню полета человека в космос. Конкурс направлен на интеллектуальное, творческое и эстетическое развитие, популяризацию в детской и юношеской среде современных информационных и компьютерных технологий. К участию в Конкурсе приглашаются обучающиеся в возрасте от 12 до 20 лет. Подробнее о номинациях, требованиях к оформлению конкурсных работ, сроках и порядке проведения Конкурса можно узнать в Положении по ссылке (<https://education.tularegion.ru/upload/medialibrary/9c2/9c2d8a4423ce6c1d3b2475d5785e49a8.pdf>)

7. 8 февраля, в День российской науки, Политехническим музеем проводится научно-образовательное мероприятие для обучающихся 10-11 классов "Диалог с учеными "Путь в науку". Ученые и специалисты в области ядерной физики расскажут старшеклассникам о своем опыте и карьере в науке, своих научных достижениях, а также ответят на интересующие вопросы школьников. Начало мероприятия в 15:00, зарегистрироваться можно на официальном сайте Политехнического музея - <https://polymus.ru/ru/events/exhibitions/f1-public-program/>

8. Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена продолжает реализацию проекта «Продленка с Герценовским университетом»​. Проект представлен порталом дистанционного обучения https:// help.herzen.spb.ru/ для обучающихся 1-11 классов, учителей и родителей. Данный ресурс позволяет принимать участие в вебинарах по учебным и дополнительным предметам, а также содержит в себе банк знаний и полезных материалов. В 2022 году занятия проекта будут проводиться с 7 февраля по 29 апреля, аттестация слушателей – с 1 по 30 июня. Участником вебинаров может стать любой желающий, для этого необходимо подключиться к трансляции в указанное время. Участие в вебинарах бесплатное, записи вебинаров будут общедоступными после их проведения. Занятия проводятся в будние дни с 15.00 до 18.00 (МСК)

9. 2 февраля продолжается зимний трек регионального проекта «Каникулы-онлайн». Школьникам и их родителям будет открыт свободный доступ к различным онлайн-ресурсам, благодаря чему можно не выходя из дома принять участие в различных мастер-классах и тренингах, стать участником увлекательных квестов, посетить онлайн-выставки и концерты, узнать много всего нового и интересного! ​- [http://www.doobr71.ru/distantsionnoe-obuchenie/](http://www.doobr71.ru/distantsionnoe-obuchenie/%E2%80%8B)

10. Марафон «Наука будущего» на базе мультимедийных студий «Знание» пройдет 8 февраля 2022 года в период с 10:00 до 17:00. Формат мероприятия включает лекции, панельные дискуссии, презентации научных проектов. На протяжении шести часов в прямом эфире исследователи, представители технологического предпринимательства, молодые ученые и многие другие топовые спикеры будут делиться своим опытом и знаниями со всеми желающими. Трансляции марафона "«Знание» о науке будущего" будут доступны на платформах Российского общества Знание: VK, YouTube​

11. Также много различных конкурсов и мероприятий можно найти на сайте ГОУ ДО ТО «Центр дополнительного образования детей» ([https://тоцдод.рф](https://xn--d1aa2abrz.xn--p1ai/)).