



Высокорейтинговые
мероприятия, включённые в
перечень Минпросвещения
России на 2019-2020 учебный год

Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонардо»

<http://www.bfnm.ru/index.php/festival-leonardo/festival-segodnya>

Сроки проведения: сентябрь 2019 г. - март 2020 г.

Категория участников: обучающиеся 1-11 классов

Направления (секции): естественнонаучное, гуманитарное, инженерное

Вид работ: проектные или исследовательские

Формат проведения фестиваля: очный

Этапы:

- ✓ февраль 2020 г. - регистрация участников;
- ✓ март 2020 г. - электронное подтверждение участия финалиста;
- ✓ 20-22 марта 2020 г. - финал для младшей и средней возрастных групп;
- ✓ 27-29 марта 2020 г. - финал для старшей возрастной группы.

Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева

<http://www.bfnm.ru/index.php/vserossiiskij-konkurs-nauchno-issledovatel'skikh-robot-obuchayushchikhsya-obrazovatel'nykh-uchrezhdenij/konkurs-segodnya>

Сроки проведения: сентябрь 2019 г. - февраль 2020 г.

Категория участников: обучающиеся 8-11 классов

Направления (секции): естественнонаучное, гуманитарное, инженерное

Вид работ: научно-исследовательские работы

Формат проведения конкурса: заочный

Этапы:

- ✓ сентябрь–декабрь 2019 г. –общеобразовательные учреждения, муниципалитеты и регионы РФ;
- ✓ с 7 по 9 февраля 2020 г. – финал Конкурса.

Всероссийский конкурс юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского

<http://vernadsky.info/>

Сроки проведения: декабрь 2019 г. – апрель 2020 г.

Категория участников: обучающиеся 8-11 классов

Направления (секции): естественнонаучное, гуманитарное

Вид работ: исследовательские работы

Формат проведения конкурса: заочный и очный

Этапы:

- ✓ январь-март - Региональный тур
- ✓ с декабря по январь - Заочный конкурс
- ✓ апрель - очный - Всероссийские юношеские Чтения им. В. И. Вернадского

Региональный этап: Департамент общего образования Томской области, ОГБУ «Региональный центр развития образования», Томское региональное отделение Межрегионального общественного Движения творческих педагогов «Исследователь» при поддержке МБОУ Лицея при ТПУ г. Томска.

Всероссийский конкурс юных исследователей окружающей среды

<https://uios.ecobiocentre.ru>

Сроки проведения: октябрь 2019 г. – март 2020 г.

Категория участников: обучающиеся в возрасте от 12 до 18 лет

Направления: зоология, экология, ресурсосберегающие и здоровьесберегающие технологии

Вид работ: учебно-исследовательские работы

Формат проведения конкурса: заочный и очный

Этапы:

- ✓ октябрь -декабрь 2019 г. - муниципальный, региональный;
- ✓ декабрь 2019 г.- февраль 2020 г.) - федеральный заочный;
- ✓ апрель 2020 г. – федеральный очный.

Региональный этап: Департамент общего образования Томской области, Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области, Департамент лесного хозяйства Томской области

Российский национальный юниорский водный конкурс

www.water-prize.ru

Сроки проведения: октябрь 2019 г. – апрель 2020 г.

Категория участников: обучающиеся в возрасте от 14 до 20 лет

Направления (номинации): охрана, восстановление и рациональное использование водных ресурсов

Вид работ: проекты, включая форсайт-проекты

Формат проведения конкурса: заочный и очный

Этапы:

- ✓ октябрь 2019 г. - март 2020 г. - муниципальный, региональный;
- ✓ апрель 2020 г. - общероссийский.

Региональный этап: ОГБУ «Облкомприрода» при поддержке ОГБУ «Региональный центр развития образования»

Всероссийская акция «Я – гражданин России»

<http://grazhdanin.vcht.center/join/now/>

Сроки проведения: май – август

Категория участников: обучающиеся в возрасте от 11 до 18 лет (в региональном этапе - обучающиеся в возрасте 8-18 лет)

Направления (номинации): инженерно-техническое, гуманитарное, финансы и предпринимательство, экология

Вид работ: проект

Формат проведения конкурса: заочный и очный

Этапы:

- ✓ до 25 мая 2019 г. – региональный;
- ✓ с 25 мая по 25 июня 2019 г. - всероссийский отборочный (заочный тур);
- ✓ с 8 по 28 августа 2019 г. - финальный (очный тур).

Региональный этап: Департамент общего образования Томской области, ОГБУ «Региональный центр развития образования»

Всероссийский конкурс исследовательских работ учащихся «Шаги в науку»

https://future4you.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=5864&Itemid=3612

Сроки проведения: октябрь 2019 г. - май 2020 г.

Категория участников: обучающиеся 5-9 классов в возрасте 10-15 лет

Направления (номинации): естественнонаучное, гуманитарное, научно-технические разработки

Вид работ: исследовательские работы и научно-технические разработки

Формат проведения конкурса: заочная и очная

Этапы:

- ✓ октябрь - декабрь 2019 г - муниципальный, отборочный;
- ✓ декабрь 2019 г. - январь 2020 г.- региональный, предварительный (Региональная конференция в субъектах РФ или Всероссийский заочный конкурс «Шаги в науку»);
- ✓ апрель - май 2020 г. – финальный очный: Всероссийская конференция учащихся «ШАГИ В НАУКУ»

Всероссийский конкурс проектных и исследовательских работ учащихся «Юный исследователь»

<http://future4you.ru/index.php?Itemid=27>

Сроки проведения: сентябрь 2019 г. – январь 2020 г.

Категория участников: обучающиеся 1-4 классов (возраст 7-11 лет), воспитанники учреждений ДО в возрасте 7 – 11 лет

Направления (номинации): естественнонаучное, гуманитарное, научно-технические разработки

Вид работ: исследовательские работы

Формат проведения конкурса: заочный и очный

Этапы:

- ✓ сентябрь-октябрь 2019 г. - муниципальный, отборочный;
- ✓ ноябрь-декабрь 2019 г. - региональный, предварительный (Региональные конференции субъектов Российской Федерации или Всероссийский заочный конкурс «Юный исследователь»);
- ✓ январь 2020 г. - очный, финальный: Всероссийская конференция учащихся «Юный исследователь».

Всероссийская конференция «Юные техники и изобретатели»

<http://юные-техники.рф>

Сроки проведения: с сентября по июнь

Категория участников: обучающиеся в возрасте 6-18 лет и руководители проектов (не более 2-х человек), индивидуальное или групповое участие (не более 5 человек совместно с руководителем проекта)

Направления (номинации): отраслевые направления от ведущих компаний и корпораций - лидеров инновационной экономики России (для школьников), «Наставник года» (для педагогов)

Вид работ: проекты

Формат проведения конференции: очный

Этапы:

- ✓ с сентября по апрель (ежегодно) - региональный этап;
- ✓ 28.06.2019 г. - финальный очный этап: в рамках Конференции в Государственной Думе.

Командная инженерная олимпиада школьников «Олимпиада Национальной технологической инициативы»

<https://nti-contest.ru/>

Сроки проведения: 22 августа 2019 г. – 30 апреля 2019 г.

Категория участников: обучающиеся 8 – 11 классов

Направления (профили): информация, стратегия, человек, природа, техника, производство

Формат проведения олимпиады: олимпиада (очно-заочная)

Подготовка к олимпиаде: онлайн-курсы, тренировочные сборы, хакатоны

Этапы:

- ✓ 22 августа – 30 октября 2019 г. – регистрация;
- ✓ 1 октября – 1 ноября 2019 г. – заочный отборочный (индивидуальный) - (решение задач по школьным предметам);
- ✓ 6 ноября – 31 декабря 2019 г. - отборочный (командный) -(решение междисциплинарных задач командой), проводится в заочной форме
- ✓ февраль – март 2020 г. - заключительный –финал по профилям из списка РСОШ (российский совет олимпиад школьников), проводится в очной форме;
- ✓ март – апрель 2020 г.– финал по остальным профилям вне списка РСОШ.

Всероссийский конкурс проектных и исследовательских работ учащихся «Горизонты открытий»

<https://school-projects.ru/>

Сроки проведения: с 1 ноября 2018 г. по 18 мая 2019 г.

Категория участников: обучающиеся в возрасте от 7 до 18 лет.

Вид участия: индивидуальные и авторские коллективы (от 3-х человек)

Направления: тематические по четырем возрастным группам

Вид работ: проектные и исследовательские работы

Формат проведения конкурса: очно-дистанционная

Этапы:

- ✓ январь 2020 г. - прием заявок;
- ✓ январь 2020 г. - очный - на региональных площадках;
- ✓ январь - апрель 2020 г. - дистанционный - портал «Школьные-проекты.рф»
<https://school-projects.ru>
- ✓ апрель 2020 г. - очная проектно-экспертная сессия в форме.

Всероссийский юниорский лесной конкурс «Подрост»

<https://podrost.ecobiocentre.ru/>

Сроки проведения: с октября по сентябрь

Категория участников: обучающиеся в возрасте от 14 до 18 лет

Вид участия: индивидуальное, кроме номинации «Проектная природоохранная деятельность» (возможно коллективное)

Направления: природопользование, новые лесосберегающие технологии, проектная природоохранная деятельность

Вид работ: исследовательская, социально-значимый проект, описание лучшей практики – в номинациях

Этапы:

- ✓ с октября по январь – региональный;
- ✓ с февраля по апрель - федеральный (заочный);
- ✓ май-сентябрь - федеральный (очный).

Место проведения регионального этапа: г. Томск, ОГБОУДО «Областной центр дополнительного образования»