

Всероссийские и областные ресурсы участия детей в исследовательской деятельности

Выполнила: Нуриахметова А.Р.,
студентка 43 группы

Всероссийский конкурс проектно-исследовательских работ учащихся «Грани науки»

Какие классы участвуют: 1—11

Когда проводится: с 29 октября по 26 февраля

Где проводится: онлайн

Задачи конкурса:

- развитие творческих способностей и познавательной активности учащихся;
- предоставление учащимся возможности соревноваться в масштабе, выходящем за рамки образовательного учреждения и региона;
- выявление одаренных детей через проектную и исследовательскую деятельность.

[Конкурс проектно-исследовательских работ учащихся, школьников - 2022-2023 | Академия Педагогики \(pedakademy.ru\)](#)



Многопрофильная инженерная олимпиада «От звездочек - к звездам!»



Какие классы участвуют: 1—5

Когда проводится: с 5 декабря по 15 апреля (2 этапа)

Где проводится: онлайн

Задача конкурса:

- создание необходимых условий для поддержки творческих способностей и интереса к научной деятельности у талантливой молодежи, распространение и популяризация научных знаний среди молодежи;
- популяризация программ высшего образования, реализуемых в образовательных организациях высшего образования Российской Федерации.

Проводит: ЮУРГУ (национальный исследовательский университет)

Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда" -

Документы по олимпиаде (susu.ru)

«Интеллектуалы XXI века» (г. Челябинск)



Какие классы участвуют: 1—8

Когда проводится: 10.01.2023 - 25.02.2023

Где проводится: очно/заочно

Задачи конкурса:

- популяризация научно-исследовательской деятельности среди учащихся 1—8-х классов;
- создание условий для предъявления результатов исследовательской и проектной деятельности учащихся;
- формирование и развитие интеллектуальной деятельности учащихся;
- формирование исследовательской культуры учащихся

Новости (chel-nou.ru)

«ПЕРВЫЕ ШАГИ В НАУКЕ»

Всероссийский детский конкурс научно-исследовательских и творческих работ



Какие классы участвуют: 1—8

Когда проводится: 1 января - 20 апреля (2 этапа)

Где проводится: очно - 1 этап, заочно - 2 этап

Цель конкурса: создание условий для формирования интереса к познавательной, творческой, экспериментально-исследовательской, интеллектуальной деятельности обучающихся младшего и среднего возраста; получение возможности донесения результатов трудов обучающихся в виде докладов и печатных изданий, как до широкого круга специалистов, так и до сверстников, желающих приобщиться к исследовательской деятельности.

Стоимость: 1 этап - 1000 рублей; 2 этап: 14.800 рублей

Научные конференции для школьников и студентов
(nvjournal.ru)

«Свет познания - весна 2023»

Всероссийский конкурс исследовательских работ

Какие классы участвуют: 1—11

Когда проводится: 24 февраля - 25 мая (3 потока)

Где проводится: онлайн

Конкурс исследовательских работ «Свет познания – весна 2023»

проводится с **целью** развития интеллектуально-творческого потенциала школьников и совершенствования их исследовательских навыков.

Наш конкурс дает возможность каждому ученику совместно с научным руководителем представить свой труд не только одноклассникам или учащимся других школ города, но и заявить о себе, своей школе, городе, регионе на мероприятии всероссийского масштаба.

Стоимость: 248 рублей

Конкурс исследовательских работ "Свет познания - весна 2023"
(open-hands.ru)



(Эмблема организатора конкурса)