

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Государственное бюджетное учреждение
дополнительного образования Краснодарского края
«Центр развития одаренности»

**Путеводитель
по олимпиадам и конкурсам
на 2021 – 2022 учебный год**



Путеводитель составлен в соответствии с Приказом Министерства Просвещения РФ от 31.08.2021 № 616 "Об утверждении перечня 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, на 2021/22 учебный год".

ОЛИМПИАДЫ



Всероссийская олимпиада школьников

Направления:

1. Английский язык
2. Астрономия
3. Биология
4. География
5. Информатика
6. Искусство (МХК)
7. Испанский язык
8. История
9. Итальянский язык
10. Китайский язык
11. Литература
12. Математика
13. Немецкий язык
14. ОБЖ
15. Обществознание
16. Право
17. Русский язык
18. Технология
19. Физика
20. Физическая культура
21. Французский язык
22. Химия
23. Экология
24. Экономика

Участники:

Учащиеся 5-11 классов

Этапы:

Школьный этап
Муниципальный этап
Региональный этап
Заключительный этапы

Сайт организатора: <http://vos.olimpiada.ru/>

Направления:

1. Математика
2. Обществознание
3. Экономика
4. Английский язык
5. История
6. Информатика

Участники:

Учащиеся 8-11 класса

Этапы:

Отборочный этап в режиме онлайн

Очный этап

Сайт организатора: <https://mission.fa.ru>



Математическая олимпиада имени Леонарда Эйлера

Направления:

1. Математика

Участники:

Учащиеся 8 класса

Этапы:

Дистанционный этап

Региональный этап

Заключительный этап

Сайт организатора: <http://www.matol.ru>

Олимпиада "Homo Novus"



Направления:

1. Химия

2. Биология
3. Физика
4. Математика

Участники:

Учащиеся 10-11 классов

Этапы:

Отборочный этап

Заключительный этап

Сайт организатора: <https://ssmu.ru>



**Международная олимпиада школьников
«Phystech.International»**

Направления:

1. Информатика
2. Биология
3. Физика
4. Математика

Участники:

Учащиеся 10-11 классов

Этапы:

Отборочный этап

Заключительный этап

Сайт организатора: phystech.international



РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
им. академика И. П. Павлова

Открытая олимпиада школьников по химии, биологии

Направления:

1. Химия
2. Биология

Участники:

Учащиеся 10-11 классов

Этапы:

Отборочный этап

Заключительный этап

Сайт организатора: <http://olympic.rzgmu.ru/>

**Многопрофильная олимпиада РТУ МИРЭА****Направления:**

1. Математика
2. Физика
3. Информатика
4. Химия

Участники:

Учащиеся 9-11 классов

Этапы:

Отборочный этап

Заклучительный этап

Сайт организатора: <https://priem.mirea.ru>

**Олимпиада «МИСИС зажигает звезды»****Направления:**

1. Информационно-технологическое
2. Физико-математическое
3. Техническое
4. Биоинженерия
5. Мобильная робототехника

Участники:

Учащиеся 7-11 классов

Этапы:

Отборочный этап

Заклучительный этап

Сайт организатора: <http://mzz.misis.ru>



Олимпиада для школьников «Турнир будущих управленцев»

Направления:

1. Обществознание

Участники:

Учащиеся 8-11 классов

Этапы:

Отборочный этап

Заключительный этап

Сайт организатора: <http://turnir.guu.ru>



Международная олимпиада школьников «Кавказская математическая олимпиада»

Направления:

1. Математика

Участники:

- юниорская лига – учащиеся 8-9 классов;
- старшая лига – учащиеся 10-11 классов

Этапы:

Очный тур. Олимпиада проводится в два тура. В каждом туре участникам предлагается по 4 задачи.

Сайт организатора: <http://cmo.adygmath.ru>



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета

Направления:

1. Биология
2. География
3. Журналистика
4. Инженерные системы (математика, химия, физика, информатика)
5. Иностранный язык
6. Информатика
7. История

- 8.Китайский язык
- 9.Математика
- 10.Медицина
- 11.Обществознание
- 12.Право
- 13.Современный менеджер (математика, английский язык, обществознание)
- 14.Социология (обществознание, история)
- 15.Физика
- 16.Филология (русский язык, литература, иностранный язык)
- 17.Химия
- 18.Экономика

Участники:

Учащиеся 5-11 классов

Этапы:

Отборочный этап проводится в заочной форме через Интернет.
Заключительный этап проходит в очной форме в Санкт-Петербурге.

Сайт организатора: <http://olympiada.spbu.ru/>



Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации

Направления:

1. Обществознание
2. Английский язык
3. История
4. Экономика
5. Журналистика
6. Политология

Участники:

Учащиеся 8-11 классов

Этапы:

Отборочный этап. Участники выполняют задания дома и загружают работы в Личный кабинет.
Заключительный этап. Участники выполняют задания на площадках проведения

Сайт организатора: <http://www.ranepa.ru/shkolnik/olimpiada>



Олимпиада школьников «Политехническая олимпиада»

Направления:

1. Физика
2. Математика
3. Информатика
4. Химия

Участники:

Учащиеся 9-11 классов

Этапы:

Отборочный этап
Заключительный этап

Сайт организатора: <https://olymp.spbstu.ru>



Олимпиада школьников «ТИИМ – Технологии. Интеллект. Информатика. Математика»

Направления:

1. Информатика
2. Математика

Участники:

Учащиеся 5-11 классов

Этапы:

Отборочный этап
Заключительный этап

Сайт организатора: <https://тиим.рф>



Олимпиада школьников Российского государственного аграрного университета – МСХА имени К.А. Тимирязева

Направления:

1. Физика

2. Математика
3. Биология
4. Химия

Участники:

Учащиеся 9-11 классов

Этапы:

Отборочный этап

Заключительный этап

Сайт организатора: <http://fdp.timacad.ru/abitur/olimp.php>



Олимпиада школьников «Агро»

Направления:

1. Биология
2. Химия

Участники:

Учащиеся 9-11 классов

Этапы:

Отборочный этап

Заключительный этап

Сайт организатора: <https://kubsau.ru/science/olimpiada-agro/>



**Олимпиада Союзного государства «Россия и Беларусь:
историческая и духовная общность»**

Направления:

1. Русский язык
2. Литература

Участники:

Учащиеся 10-11 классов

Этапы:

Отборочный этап

Заключительный этап

Сайт организатора: <https://www.postkomsg.com>



Олимпиада школьников «Морское наследие»

Направления:

1. Математика
2. Физика
3. Информатика

Участники:

Учащиеся 9-11 классов

Этапы:

Отборочный этап
Заключительный этап

Сайт организатора: <https://www.smtu.ru>



Олимпиада школьников «Олимпиада МГУПП»

Направления:

1. Математика
2. Физика
3. Информатика
4. Химия
5. Биология
6. Обществознание

Участники:

Учащиеся 11 классов

Этапы:

Отборочный этап
Заключительный этап

Сайт организатора: <http://edu.mgupp.ru/olimp1>



Открытая многопрофильная олимпиада Кубанского государственного университета для школьников

Направления:

1. Многопрофильная

Участники:

Учащиеся 8-11 классов

Этапы:

Отборочный этап

Заключительный этап

Сайт организатора: <https://olymp.kubsu.ru>



Олимпиада «Наше наследие»

Направления:

1. История

Участники:

Учащиеся 1-11 классов

Этапы:

Отборочный этап

Заключительный этап

Сайт организатора: <http://ovio.pravolimp.ru>



Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»

Направления:

1. Математика
2. Информатика
3. Физика
4. Биология
5. Обществознание
6. Химия

Участники:

Учащиеся 2-11 классов

Этапы:

Отборочный этап

Заключительный этап

Сайт организатора: <https://dovuz.sfu-kras.ru/belchonok/>



Открытая олимпиада Северо-Кавказского федерального университета среди учащихся образовательных организаций «45 параллель»

Направления:

1. Математика
2. Химия
3. Информатика
4. Физика
5. Русский язык
6. География
7. Биология
8. Право
9. Обществознание
10. Экономика

Участники:

Учащиеся 5-11 классов

Этапы:

Отборочный – в форме компьютерного тестирования по всем предметам.
Заключительный этап проводится в очной форме в Северо-Кавказском федеральном университете в Ставрополе.

Сайт организатора: <http://olymp.ncfu.ru/>



**Олимпиада «Всероссийский чемпионат сочинений»
«Своими словами»**

Направления:

1. Гуманитарное
2. Естественнонаучное
3. Медицинское

- 4.Экономико-правовое
- 5.Математическое
- 6.Инженерно-технологическое
- 7.Педагогическое

Участники:

Учащиеся 9-11 классов

Этапы:

- Отборочный этап
- Региональный этап
- Финал

Сайт организатора: <https://своимисловами.рф>



Плекхановская олимпиада школьников

Направления:

- 1.Финансовая грамотность
- 2.Экономика
- 3.Химия
- 4.Русский язык
- 5.Немецкий язык
- 6. Английский язык

Участники:

Учащиеся 8-11 классов

Этапы:

- Отборочный этап
- Заключительный этап

Сайт организатора: <https://www.rea.ru>



Межрегиональная многопрофильная олимпиада школьников «Менделеев»

Направления:

- 1.Многопрофильная

Участники:

Учащиеся 5-11 классов

Этапы:

Отборочный этап

Заключительный этап

Сайт организатора: <https://mendeleev.tyumsmu.ru>



Межрегиональная олимпиада школьников «Евразийская лингвистическая олимпиада»

Направления:

1. Иностранные языки

Участники:

Учащиеся 7-11 классов

Этапы:

Отборочный (заочный) этап

Заключительный этап

Сайт организатора: <https://olimp.duhobr.ru>



Межрегиональная
химическая олимпиада
школьников
имени академика
П.Д. Саркисова



Межрегиональная химическая олимпиада школьников имени академика П.Д. Саркисова

Направления:

1. Химия

Участники:

Учащиеся 9-11 классов

Этапы:

Отборочный (онлайн) этап

Заключительный (онлайн) этап

Сайт организатора: <https://www.muctr.ru>



Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»

Направления:

1. Многопрофильная

Участники:

Учащиеся 5-11 классов

Этапы:

Отборочный этап

Заключительный этап

Сайт организатора: <https://admissions.kpfu.ru>

**Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»****Направления:**

1. Многопрофильная

Участники:

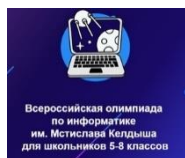
Учащиеся 6-11 классов

Этапы:

Отборочный этап

Заключительный этап

Сайт организатора: <https://zv.susu.ru>

**Всероссийская олимпиада имени Мстислава Келдыша****Направления:**

1. Информатика

Участники:

Учащиеся 5-8 классов

Этапы:

Отборочный этап

Заключительный этап

Сайт организатора: <https://www.jroi.ru>



Всероссийская Сеченовская Олимпиада школьников

Направления:

1. Биология
2. Химия

Участники:

Учащиеся 7-11 классов

Этапы:

Отборочный этап
Заключительный этап

Сайт организатора: <https://www.sechenov.ru>



Евразийская многопрофильная олимпиада старшеклассников «Поиск»

Направления:

1. Химия
2. Право
3. Русский язык
4. Иностранные языки
5. Математика
6. Экология
7. География
8. Литература
9. Прикладная математика в экономике
10. Психология
11. История
12. Биология
13. Культурология
14. Обществознание
15. Физика

Участники:

Учащиеся 8-11 классов

Этапы:

Отборочный этап
Заклучительный этап

Сайт организатора: <http://www.osu.ru/doc/4102>



Межрегиональная олимпиада школьников «Кодекс знаний»

Направления:

1.Обществознание

Участники:

Учащиеся 9-11 классов

Этапы:

Отборочный этап

Заключительный этап

Сайт организатора: https://omamvd.ru/kodex_portal/

КОНКУРСЫ



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

Направления:

1. Естественно-математическая
2. Литературная
3. История, искусство и культура
4. Экономика и промышленность
5. Социальная
6. Гуманитарная
7. Эколого-географическая
8. Биология и сельское хозяйство
9. Химическая
10. Исследования и исследовательские проекты в сфере промышленности и технологий производства.

Участники:

Учащиеся 8-11 классов

Этапы:

Отборочный этап

Заключительный этап

Сайт организатора: <http://www.bfnm.ru/>



Всероссийский конкурс для школьников «Большая перемена»

Направления:

1. Твори!
2. Сохраняй природу!
3. Меняй мир вокруг!
4. Будь здоров!
5. Создавай будущее!
6. Расскажи о главном!
7. Делай добро!
8. Познавай Россию!
9. Помни!

Участники:

Учащиеся 5-7, 8-10 классов

Этапы:

Старт регистрации
Начало пути
Представь себя
Командное состязание
Большая игра
Финальный ход

Сайт организатора: <https://bolshayaperemena.online/#stages>



Всероссийский конкурс творческих и исследовательских работ «СЛОВО В «СМЕНЕ»

Направления:

«Русский язык - язык творчества»
«Русский язык - язык науки»
«Русский проект»

Участники:

Учащиеся от 11 до 17 лет

Этапы:

Заочный этап
Очный этап

Сайт организатора: <http://www.smena.org>



Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ с международным участием «Десять в минус девятой»

Направления:

1. Естественные науки

Участники:

Учащиеся 7-10 классов

Этапы:

Регистрация и тест
Написание работы для отборочного
Очная защита в МДЦ «Артек»

Сайт организатора: <https://nanossau.ru>



Нобелевские надежды КНИТУ

Конкурс «Нобелевские надежды КНИТУ – 2022»

Направления:

1. Многопрофильная

Участники:

Учащиеся 7-11 классов

Этапы:

Отборочный этап

Заключительный этап

Сайт организатора: <https://www.kstu.ru>



Балтийский научно-инженерный конкурс

Всероссийский Конкурс научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений России и СНГ «Балтийский научно-инженерный конкурс»

Направления:

1. Наука о Земле
2. Медицина
3. Математика
4. Программирование
5. Химия
6. Физика
7. Биология
8. Экология
9. Техника
10. Робототехника

Участники:

Учащиеся 13-18 лет

Этапы:

Отборочный этап

Финальный этап

Сайт организатора: <https://baltkonkurs.ru>



НАУКА
И ОБРАЗОВАНИЕ ON-LINE

Международный конкурс исследовательских работ школьников «Research start»

Направления:

1. Общественно-научные дисциплины
2. Естественно-научные дисциплины
3. Гуманитарные дисциплины
4. Филологические дисциплины
5. Физико-математические дисциплины
6. Технические дисциплины
7. Искусство и культурология
8. Трудовое обучение

Участники:

Учащиеся от 7 до 18 лет

Этапы:

Отборочный этап (заочный)
Заключительный этап

Сайт организатора: <https://eee-science.ru/research-start-2021-2022/>



Международный конкурс эссе «Единство в различии»

Направления:

1. Иностранные языки

Участники:

Команды и индивидуальные участники школьников и студентов 8-11 классов

Этапы:

Отборочный этап (заочный)
Заключительный этап

Сайт организатора: <http://unity.relod.ru>



Международный образовательный конкурс «День географической грамотности»

Направления:

1. География

Участники:

Учащиеся 5-11 классов

Этапы:

Финальный этап

Сайт организатора: <https://nspu2020.nspu.ru>



Научно-технический конкурс учащихся «Открытый мир. Старт в науку»

Направления:

1. Многопрофильная

Участники:

Учащиеся 9-11 классов

Этапы:

Отборочный этап (заочный)

Заключительный этап

Сайт организатора: <http://fdp.timacad.ru/abitur/konference.php>



Международный школьный конкурс РЭШ по экономике

Направления:

1. Экономика

Участники:

Учащиеся 7-11 классов

Этапы:

Онлайн участие

Сайт организатора: <http://schoolcontest.nes.ru>



Поволжская межрегиональная олимпиада «Будущее большой химии»

Направления:

1. Математика
2. Физика
3. Химия

Участники:

Учащиеся 9-11 классов

Этапы:

Отборочный этап
Заключительный этап

Сайт организатора: <https://www.kstu.ru>



Ползуновская открытая межрегиональная олимпиада школьников

Направления:

1. Математика
2. Физика
3. Химия
4. Информатика
5. Биология
6. Естествознание

Участники:

Учащиеся 5-11 классов

Этапы:

Отборочный этап
Заклучительный этап

Сайт организатора: <https://www.altstu.ru>



Университетская олимпиада школьников «Политехническая универсиада»

Направления:

1. Математика
2. Физика

3. Русский язык
4. Обществознание

Участники:

Учащиеся 9-11 классов

Этапы:

Отборочный этап
Заключительный этап

Сайт организатора: <https://olymp.kubstu.ru>



Открытый Конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж»

Направления:

1. Математика
2. Физика
3. Химия
4. Биология
5. Бизнес-информатика
6. Востоковедение
7. Культурология
8. Лингвистика
9. Медиакоммуникации
10. Право
11. Предпринимательство
12. Психология
13. Реклама и связи с общественностью
14. Социология
15. Технические и инженерные науки
16. Управление в государстве и бизнесе
17. Урбанистика: городское планирование
18. Философия
19. Экономика
20. Computer science
21. Дизайн

Участники:

Учащиеся 9-11 классов.

Этапы:

Отборочный этап.
Заклучительный этап

Сайт организатора: <https://olymp.hse.ru/projects/>



Всероссийский конкурс юношеских исследовательских работ имени В.И. Вернадского

Направления:

1. Астрономия и Физика атмосферы
2. Науки о Земле
3. Науки о водоемах
4. Ботаника
5. Зоология беспозвоночных
6. Зоология позвоночных
7. Охрана природы и окружающей среды.
8. Фитоценология и растительные сообщества.
9. Микология.
10. Инженерная экология.
11. Генетика, биоинженерия, молекулярная биология.
12. Микробиология, клеточная биология и физиология растений
13. Агробиология, агрохимия, защита растений
14. Медицина и Физиология человека
15. Химия - неорганическая, органическая, физическая; химические технологии; химические исследования
16. Физика Математика и информатика
17. Инженерные исследования

Участники:

Учащиеся 9-11-х классов

Этапы:

I тур проходит в двух форматах.

1. Региональные туры Конкурса, которые проводятся региональными отделениями Движения на основе единых регламентов и критериев.
2. Заочный конкурс. Прием работ через личный кабинет на сайте vernadsky.info. Экспертиза представленных в Оргкомитет работ.

II тур - очный. Всероссийские юношеские Чтения им. В. И. Вернадского. Участие по результатам I тура, а также по результатам региональных туров Конкурса. Статус регионального тура присуждается Оргкомитетом по результатам экспертизы установленной заявочной документации.

Сайт организатора: <http://vernadsky.info/>

Конференции, турниры, фестивали



Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонардо»

Направления:

1. Математическая
2. Физическая
3. Химическая
4. Историческая
5. Литературоведческая
6. Географическая
7. Биологическая
8. Культура и искусство
9. Промышленность, экономика, сельское хозяйство
10. Социальные инициативы и прикладные исследования
11. Экологическая
12. Социально-психологическая

Участники:

Учащиеся 1–11 классов

Этапы:

Фестиваль для младшей и средней возрастных групп

Фестиваль для старшей возрастной группы

Сайт организатора: <https://festival-leonardo.ru/>



VII Всероссийская (с международным участием) научная конференция учащихся имени Н.И. Лобачевского

Направления:

1. Многопрофильная

Участники:

Учащиеся 4-11 классов

Этапы:

Отборочный этап

Заключительный этап

Сайт организатора: <https://admissions.kpfu.ru/lob-konf>



Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы исторической науки – 2022»

Направления:

1. Обществознание
2. История

Участники:

Учащиеся 10-11 классов

Этапы:

- Отборочный этап
- Заключительный этап

Сайт организатора <http://kur-noz.ru>



Открытая научно- практическая конференция старшеклассников по биологии «Ученые будущего»

Направления:

1. Биология
2. Экология

Участники:

Учащиеся 1-11 классов

Этапы:

- Отборочный этап
- Заключительный этап

Сайт организатора <http://bioconf.spb.ru>



Научно-практическая конференция обучающихся «Проектная деятельность – мой первый шаг в науку»

Направления:

1. Математика
2. Физика
3. Астрономия
4. Информатика

Участники:

Учащиеся 8-11 классов

Этапы:

Отборочный этап

Заключительный этап

Сайт организатора <http://kursk-sosh42.ru>

Контакты

Секретарь ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности»

Васильева Людмила Ивановна,

Тел. – 8-861-201-51-93

Заместитель директора по организационно-методической работе

Мягкова Инна Евгеньевна,

Тел. – 8-903-458-65-56

Заместитель директора по учебно-методической работе

Бойко Анна Николаевна,

Тел. – 8-965-471-95-71

Старший методист научно-методического направления (конференции,
конкурсы)

Манченко Ирина Павловна,

Тел. – 8-903-447-25-79

Наш адрес: 350000 г. Краснодар, ул. Захарова, д. 11

Тел. (факс): +7 (861) 201-51-93

E-mail: cro.krd@mail.ru

Наш сайт: www.cdodd.ru