

Регламент участия команд РС (Я) во всероссийских конференциях

№	Название конкурса	класс	Сроки регистрации для участия	Город	Сроки конференции	Сайт конференции	Направления	Наименование организатора	Сроки подготовки
1.	Международный форум научной молодежи "Шаг в будущее" <i>- входит в перечень мероприятий Минпросвещения РФ</i>	8-11 классы	январь	Москва	I.Очно-дистанционная форма: Первый – очный этап (конец марта 2023 г.) Второй – дистанционный этап (апрель-май 2023 г.) I.Дистанционная форма: конец марта - май 2023 г.	http://xn--80accdhga3ib7b.s.xn--p1ai/forum2022	<ul style="list-style-type: none"> • Симпозиум 1. Инженерные науки в техносфере настоящего и будущего • Симпозиум 2. Естественные науки и современный мир • Симпозиум 3. Математика и информационные технологии • Симпозиум 4. Социально-гуманитарные науки в современном обществе 	МОО «Российское молодежное политехническое общество»	14-17 марта
2.	Всероссийский конкурс юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского <i>- входит в перечень мероприятий Минпросвещения РФ</i>	8-11 классы	Прием работ с 20 декабря по 15 января через личный кабинет на сайте vernadsky.info .	Москва	апрель-май	http://vernadsky.info/	<p>Естественнонаучное направление:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Науки о Земле (Earth Science) - геология, география, минералогия, ландшафтоведение, метеорология, климатология и др. • Науки о водоемах (Water reservoirs Science) - гидрология, лимнология, гидрография, океанология, гидробиология и т.д. • Ботаника (Botany) - изучение жизни растений, ботаника, геоботаника, агрономия, лесоведение, лишенология, бриология и др. • Зоология позвоночных (Vertebrate Zoology) • Зоология беспозвоночных (Invertebrate Zoology) • Охрана природы и окружающей среды. (The nature Conservancy) • Фитоценология и растительные сообщества. (Phytocenology and plant communities) • Микология. (Mycology) 	Движение творческих педагогов "Исследователь"	01-04 марта

						<ul style="list-style-type: none"> • Инженерная экология. (Engineering ecology) • Микробиология, клеточная биология и физиология растений (Microbiology, Cell Biology, Plant Physiology) - бактериология, протозоология, микология, альгология (микроскопических водорослей), клеточная биология, физиология растений и др. • Агробиология, агрохимия, защита растений (Agricultural Biology and Chemistry, Plant Protection) • Фундаментальная медицина, профилактика заболеваний, медицинская генетика (Fundamental medicine, disease prevention, medical genetics) • Физиология животных и человека, медицинская биохимия, медицинская биотехнология (Animal and human physiology, medical biochemistry, medical biotechnology) • Химия (Chemistry) - неорганическая, органическая, физическая; химические технологии; химические исследования • Физика и астрономия (Physics and Astronomy) • Математика и информатика (Mathematics and Informatics) - новые способы решения теоретических и прикладных задач в различных областях математики • Инженерные исследования (Engineering research) <p>Гуманитарное направление:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Народная культура. История и культура российских деревень. Диалектология и ономастика. (Traditional Culture. Rural culture and history studies. Dialectology and onomastics.) • Человек в современном мире (The Individual in the Modern World) - экологическая психология, социальная психология, этнопсихология, психология личности, психология индивидуальных различий, когнитивная психология, 		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>возрастная психология, психология жизненного пути</p> <ul style="list-style-type: none"> • Психофизиология и здоровье человека (Physiological Psychology and Human Health) - психофизиология человека, гигиена, здоровый образ жизни • Образование: история и современность (Education: Yesterday and Today) - история образования, образовательных учреждений, учительства и ученичества; современная педагогика и дидактика • Искусство и литература (Fine Art and Literature) - подсекции: "Литературоведение" (Literary Criticism), "Искусствоведение" (Art Criticism) • Философия и культурология (Philosophy and Cultural Studies) • Лингвистика. Язык в современном мире (Linguistics) • История: человек и событие (History: People and Events) • Военная история (Military History) • Экономика, социология и право (Economics, Social Studies, Law) • Региональное краеведение (Regional Studies) • Религия вчера и сегодня (Religion: Yesterday and Today) • Археология (Archeology) <p>Положение 2023: https://vernadsky.info/info/terms/#categories</p>		
3.	VII конкурс "Тропой открытий В.И.Вернадского"	5-7 классы	с 20 декабря 2022 по 15 января 2023 через сайт vernadsky.info Итоги подводятся до 16 марта	Москва	Апрель Формат определяется оргкомитетом конкурса до 15 марта 2023 г. Возможен как очный, так и формат on-line	http://vernadsky.info/ <ul style="list-style-type: none"> • Естественные науки • Гуманитарные науки • Технические науки <p>Положение 2023: https://vernadsky.info/info/trail_terms/</p>	Движение творчески х педагогов "Исследователь"	01-04 марта

					конференц ий.				
4.	<p>Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж»</p> <p>- входит в перечень мероприятий Минпросвещения РФ</p>	9-11 классы	с 03.10.2022 до 27.01.2023 23:59 по московскому времени 10.03.2023 Результаты отборочного этапа	Москва	29.03.2023 - 02.04.2023 заключительный этап	https://olymp.hse.ru/projects/	<p>Бизнес-информатика</p> <p>Востоковедение</p> <p>История</p> <p>Дизайн</p> <p>Культурология</p> <p>Право – 10-11 классы</p> <p>Предпринимательство</p> <p>Развитие государства и общества</p> <p>Реклама и связи с общественностью – 10-11 классы</p> <p>Социология</p> <p>Технические и инженерные науки</p> <p>Философия</p>	ФГАОУ ВО "НИУ "Высшая школа экономики" и ГБОУ города Москвы «Школа на Юго-Востоке имени Маршала В.И. Чуйкова»	17-20 января
5.	Балтийский научно-инженерный конкурс	8-11 классы (13-18 лет)	С 10 января по 1 февраля 2023 года Результаты отборочного этапа объявляются не позднее 25 января http://rs.baltkonkurs.ru/	Санкт-Петербург	с 01 февраля по 01 марта 2023 Финальный этап Балтийского конкурса пройдет в заочном формате. Награждение состоится в марте	https://baltkonkurs.ru/	<ul style="list-style-type: none"> - Фундаментальная и прикладная математика - Теоретическая и экспериментальная физика и астрономия - Системное программирование и информационные технологии - Техника и наукоемкий инжиниринг - Робототехника - Биология - Органическая и неорганическая химия - Экология - Физиология и медицина - Наука о Земле <p>Участие бесплатное</p> <p>Положение и регламент 2023: https://baltkonkurs.ru/features/pologenie</p>	фонд "Время науки"	17-20 января
6.	<p>Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «БОЛЬШИЕ ВЫЗОВЫ»</p> <p>- входит в перечень мероприятий Минпросвещения РФ, первая группа</p>	7-11 классы 1-2 курсы СПО и ВО	с 10 ноября 2022 г. по 15 февраля 2023 г. (включительно) с 17 февраля по 5 марта 2023 г. экспертиза проектных работ	г. Якутск-г. Сочи	21 марта по 25 марта 2023 г. проведение финального тура До 1 апреля 2023 года выставлены	https://konkurs.ochisirius.ru/	<ol style="list-style-type: none"> 1. Агропромышленные и биотехнологии 2. Беспилотный транспорт и логистические системы 3. Большие данные, искусственный интеллект, финансовые технологии и машинное обучение 4. Генетика, персонализированная и прогностическая медицина 5. Когнитивные исследования 6. Космические технологии 	Образовательный Фонд «Талант и успех»	11-16 марта, 02-13 апреля

			10 марта 2023 г. публикация результатов и определение участников финального этапа на сайте: http://lensky-kray.ru/		е работ победителем и призером на сайте http://lensky-kray.ru/		7. Нанотехнологии 8. Нейротехнологии и природоподобные технологии 9. Новые материалы 10. Освоение Арктики и Мирового океана 11. Современная энергетика 12. Умный город и безопасность Участие бесплатное Положение о конкурсе, Требования к оформлению работ, Критерии оценки работ 2023: https://konkurs.sochisirius.ru/about		
7.	Всероссийский конкурс достижений талантливой молодежи «НАЦИОНАЛЬНОЕ ДОСТОЯНИЕ РОССИИ» - входит в перечень мероприятий Минпросвещения РФ	9-11 классы (14-25 лет)	01.12.2022 - 06.02.2023- заочный тур	Москва	14-15 и 16-17.03.2023 - очный тур	http://integraciya.org/konkursy/natsionalnoe-dostoyanie-rossii	- астрономия, космонавтика; - биология (общая биология, биология растений, биология животных); - география, топонимика; - информационные технологии (в т.ч. в сферах науки и техники, образования, здравоохранения, культуры и пр.); - история, военная история; - искусствоведение; - краеведение, этнография; - культурное наследие, современное искусство (в т.ч. музыкальное и художественное творчество); - лингвистика (в т.ч. русский язык, иностранные языки); - литературоведение, литературное творчество; - математика; - медицина, здоровый образ жизни; - педагогика, психология; - социология (в т.ч. обществознание, общественно-полезная деятельность); - политология, право, философия; - родословие (в т.ч. заслуги перед отечеством в развитии народного хозяйства, науки, образования, культуры, искусства, защите Родины); - сельское хозяйство (в т.ч. растениеводство, животноводство, земледелие, ветеринария, рационализация, изобретательство); - технологии, техническое творчество (в т.ч. моделирование, проектирование,	«Национальная система развития научной, творческой и инновационной деятельности молодежи России «Интеграция» Общероссийская общественная организация	24-27 января

							<p>рационализация, изобретательство);</p> <ul style="list-style-type: none"> - физика; - химия; - экология, безопасность жизнедеятельности; - экономика, менеджмент <p>Участие платное: Заочный тур - 1000 рублей за одну работу Очный тур - 9800 рублей за одного участника.</p>		
8.	<p>Всероссийская (с международным участием) научная конференция учащихся имени Н.И.Лобачевского</p> <p>- входит в перечень мероприятий Минпросвещения РФ</p>	4-11 классы	<p>Регистрация - с 12 января по 10 февраля Сайт https://admissions.kpfu.ru/lob-konf Участники проходят регистрацию на сайте: вводят информацию об авторах и научных руководителях, загружают файлы с работой, тезисами и приложением</p> <p>Заочный тур – с 11 февраля по 3 марта Результаты заочного тура 06 марта в личном кабинете участника</p>	Казань	24-27 марта	<p>https://admissions.kpfu.ru/lob-konf</p>	<p>Для обучающихся 4–7 классов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. «Математика»; 2. «Физика и астрономия»; 3. «Геология и география»; 4. «Инженерия, робототехника и управление в технических системах»; 5. «Информатика»; 6. «Общая биология»; 7. «Физиология человека и фундаментальная медицина»; 8. «Экология»; 9. «Обществознание»; 10. «История»; 11. «Английский язык – ключ к успеху в науке»; 12. «Английский, немецкий и французский языки: перевод и межкультурная коммуникация»; 13. «Русский язык»; 14. «Мир детства в русской и зарубежной литературе»; 15. «Иностранные языки. Lingua»; 16. «Татарский язык и татарская литература»; 17. «Искусство» 18. «Реклама: традиции и инновации»; 19. Проект «Школа будущего» 20. «Технология и дизайн». <p>Для обучающихся 8–11 классов и лиц, осваивающих образовательные программы СПО не старше 18 лет:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. «Математика»; 2. «Математическое моделирование и информатика»; 	Казанский федеральный университет	24-27 января

						<p>3. «Проектная деятельность школьных IT-команд» (команды в количестве 2–3 человек);</p> <p>4. «Инженерно-техническая»;</p> <p>5. «Физика и астрономия»;</p> <p>6. «Химия»;</p> <p>7. «Фундаментальная медицина и биология»;</p> <p>8. «Геология»;</p> <p>9. «Экология»;</p> <p>10. «Экономика, география и туризм»;</p> <p>11. «Бизнес-тезис»</p> <p>12. «Педагогика»;</p> <p>13. «Психология»;</p> <p>14. «Правоведение»;</p> <p>15. «Социально-политические науки»;</p> <p>16. «Английский язык – ключ к успеху в науке»;</p> <p>17. «История народов России»;</p> <p>18. «Английский, немецкий и французский языки: перевод и межкультурная коммуникация»;</p> <p>19. «Отечественная и зарубежная история»;</p> <p>20. «Русская литература XVIII–XX в.»;</p> <p>21. «Русская литература XX–XXI в.»</p> <p>22. «Зарубежная литература и диалог литератур»;</p> <p>23. «Lingua. Иностранные языки»;</p> <p>24. «Русский язык и прикладная лингвистика»;</p> <p>25. «Билингвизм и родные языки в культуре и социуме»;</p> <p>26. «Актуальные проблемы татарского языка и литературы»;</p> <p>27. «Мировая художественная культура»</p> <p>28 «Текстовая, визуальная и музыкальная коммуникация в социальном пространстве»;</p> <p>Проект «Школа будущего»</p> <p>29. «Архитектура и дизайн»;</p> <p>30. «Актуальные проблемы сохранения культурного наследия и национального искусства».</p> <p>Положение 2023: https://admissions.kpfu.ru/lob-konf</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

9.	<p>26 Российская научная конференция школьников "Открытие"</p> <p>- входит в перечень мероприятий Минпросвещения РФ</p>	С 8-11 класс 14-18 лет	<p>до 15 февраля 2023 года до 17.00 по МСК</p> <p>результаты заочного этапа 21 марта 2023 года размещаются на сайте http://otkrytie.edu.yar.ru/</p>	Ярославль	21 - 23 апреля 2023	http://otkrytie.edu.yar.ru/	<ol style="list-style-type: none"> 1. математика; 2. информатика; 3. физика; 4. химия; 5. биология; 6. география; 7. экология; 8. социально-политические науки; 9. право; 10. экономика; 11. история; 12. литературоведение; 13. культурология; 14. языкознание; 15. психологи; 16. педагогика. <p>Участие бесплатное</p> <p>Расходы по оплате проезда, питания и проживания участников, сопровождающих их лиц, другие затраты, не связанные с конкурсным отбором, производятся за счет средств направляющей стороны</p> <p>Положение 2023: https://otkrytie.edu.yar.ru/documents.html</p>	Департамент образования Ярославской области	08-11 февраля
10.	<p>Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив "Леонардо"</p> <p>- входит в перечень мероприятий Минпросвещения РФ</p>	5-11 классы	<p>До 21 февраля 2023 г.</p> <p>28 февраля публикуются списки прошедших в финал.</p> <p>До 11 марта 2023 года все приглашённые на финал проходят электронное подтверждение на сайте, ссылка на подтверждение об участии в финале будет выслана на</p>	Москва	Очная форма: для средней возрастных групп (5-7 классы) с 31 марта-2 апреля 2023 г. В очной форме в г. Москве для старшей возрастной группы (8-11 классы)	http://www.bfnm.ru/	<ul style="list-style-type: none"> • математика • физика • химия • история • литературоведческая • география • биология • культура и искусство • промышленность, экономика, сельское хозяйство • соц. инициативы и прикладные исследования • экологическая • социально-психологическая • инженерная <p>Участие платное:</p>	НО "Благотворительный фонд наследия Менделеева"	08-11 февраля

			почту автора работы.		с 24—26 марта 2023 года. В очной форме в г. Москве		4 000 рб. без проживания, обед в дни проведения фестиваля 12 000 рб. все включено 3000 рб дистанционное участие Положение 2023: http://www.bfnm.ru/index.php/festival-leonardo/polozhenie-leonardo		
11.	Российское соревнование юных исследователей "Шаг в будущее, Юниор" Актуальная информация в разработке	5-7 классы	С 10 января по 20 февраля 2022 г. регистрация, прием работ Регистрация участников проходит по ссылке: https://docs.google.com/forms/d/1ITj_ssjPiHLQxIAmNdmYwMW010d_skQ3X9-8O0Y8mQ/edit Текст работы (проекта) принимается по электронной почте: conferenz.klenova@mail.ru 11 марта Список отобранных работ Соревнования будет размещен на сайтах: www.step-into-the-future.ru и https://lyceumreutov.schoolmsk.ru/ 14 – 21 марта Оргкомитет Соревнования рассылает приглашения. Рассылка	г. Реутов	04-06 апреля 2022 г.	https://lyceum-reutov.schoolmsk.ru	<p>1. Инженерные и точные науки</p> <ul style="list-style-type: none"> • Техника и инженерное дело • Математика • Информатика и информационные технологии. <p>2. Естественные науки</p> <ul style="list-style-type: none"> • Физика и познание мира • Химия и химические технологии • Биология и экология. <p>3. Социально-гуманитарные науки</p> <ul style="list-style-type: none"> • Социология, • История, • Филология, • Литература, искусство, эстетика. 	МАОУ «Лицей» г. Реутов	15-18 февраля

			приглашений и программы Соревнования будет производиться по электронным адресам, указанным участниками при регистрации						
12.	<p>Всероссийская олимпиада учебных и научно-исследовательских проектов детей и молодежи "Созвездие"</p> <p>Актуальная информация в разработке</p>	1 возрастная категория-10-13 лет	До 25 февраля	г. Королёв Московской области	С 25 по 29 апреля 2022 г.	http://www.olimpsozvezdie.ru	<ul style="list-style-type: none"> • «космонавтика»; • «космическая лаборатория»; • «астрономия»; • «человек и космос»; • «энергия и человек»; • «физическая лаборатория»; • «программирование»; • «информационные технологии»; • «наш дом-Земля»; • «флора и фауна»; • «сохрани Землю»; • «город, в котором я живу»; • «презентация» участник представляет компьютерные работы на темы: «Земля в настоящем и будущем», «Мы с друзьями в космосе», «Экологическая тема», «Загадки природных явлений», «Свободная тема». <p>Участие в Олимпиаде бесплатное. Проживание, питание, экскурсионная и образовательная программа за счет направляющей стороны.</p>	ФГБУ "НИИ ЦПК имени Ю.А. Гагарина"	15-18 февраля
13.	<p>X Всероссийская научно-инновационная конференция школьников «Открой в себе ученого»</p> <p>- входит в перечень мероприятий Минпросвещения РФ</p>	5-8 классы	До 28 февраля 2023	Санкт-Петербург	С 21-24 апреля 2023 года	https://ovsu.ru/	<ul style="list-style-type: none"> • Математика • Информатика • Технические дисциплины • Медицина, химия • Биология и ботаника • Геоэкология и природопользование • Экономика, право и политические проекты • Лингвистика • Литературоведение • Культурология 		15-18 февраля

							<ul style="list-style-type: none"> • Творческие проекты • Философия, социология • Психология • Религиоведение • История • Краеведение Положение 2023: https://ovsu.ru/%d0%b4%d0%be%d0%ba%d1%83%d0%bc%d0%b5%d0%bd%d1%82%d1%8b/		
14.	Научно-практическая конференция для школьников "На пути к познанию. Малая инженерно-технологическая академия" <i>- входит в перечень мероприятий Минпросвещения РФ</i> Актуальная информация в разработке	5-11 классы Возрастная категория: 5-7 классы; 8-9 классы; 10-11 классы.	1 этап. ОТБОРОЧНЫЙ ТУР с 15 января по 13 марта	Екатеринбург	2 этап. ФИНАЛ 23-24 марта 2022 г.	http://urgau.ru/skolniku/meropriyatiya#materialy-konferentsii-za-2021-god в разделе «Конференции»	Физико-математическое направление: Секция 1. Физические науки (физика, астрономия, энергетика, альтернативные источники энергии); Секция 2. Математические науки (прикладная математика, математическое моделирование, программирование, информационные технологии); Естественно-научное направление: Секция 3. Науки о Земле (геология, география, природопользование); Секция 4. Естественные науки (биология, ботаника, зоология, генетика, химия); Секция 5. Медицинские науки (анатомия, микробиология, фармакология, физиология, экспериментальная медицина); Секция 6. Экология (общая экология, экология водных ресурсов, безопасность жизнедеятельности); Гуманитарное направление: Секция 7. Экономические науки (экономика, менеджмент, маркетинг); Инженерно-техническое направление: Секция 8. Техническое творчество (автоматика и телемеханика, автомобильная электроника, электротехника, приборостроение); Секция 9. Инженерные разработки (новые технологии в производстве, архитектура и строительство, моделирование инженерных узлов). Участие бесплатное	ФГБОУ ВО "Уральский государственный аграрный университет"	01-04 марта

							Положение 2022: http://urgau.ru/images/novosti2/10.01.2020/Polojenie_2020.pdf		
15.	<p>Всероссийский детский конкурс научно-исследовательских и творческих работ «Первые шаги в науке»</p> <p>- входит в перечень мероприятий Минпросвещения РФ</p> <p>Актуальная информация в разработке</p>	5-7 классы	01.02.2022 – 21.03.2022 - заочный тур	Московская обл., Коломенский р-н, п. Непецино	13.04.2022 – 15.04.2022 - очный тур	http://integraciya.org/konkursy/pervye-shagi-v-nauke	<p>- биология (в т.ч. зоология, ботаника, аквариумистика, биоэкология грибов, растений, млекопитающих);</p> <p>- география;</p> <p>- информационные технологии, математика;</p> <p>- история, военная история;</p> <p>- краеведение;</p> <p>- культурное наследие и современное искусство (в т.ч. музыкальное, художественное творчество);</p> <p>- лингвистика;</p> <p>- литературоведение и литературное творчество;</p> <p>- медицина и здоровый образ жизни;</p> <p>- психология, социология (в т.ч. общественное знание, общественно-полезная деятельность);</p> <p>- родословие;</p> <p>- сельское хозяйство;</p> <p>- технологии и техническое творчество (в т.ч. моделирование, проектирование, рационализация, изобретательство);</p> <p>- физика;</p> <p>- химия;</p> <p>- экология, безопасность жизнедеятельности</p> <p>Участие платное: Заочный тур - 1000 рублей за одну работу Очный тур - 9800 рублей за одного участника.</p> <p>Положение 2022: http://integraciya.org/konkursy/pshn/Polozhenie_PShN_2021_2022.pdf</p>	«Национальная система развития научной, творческой и инновационной деятельности молодежи России «Интеграция» Общероссийская общественная организация	01-04 марта
16.	Международный конкурс научно-технических работ школьников старших классов «Ученые будущего»	9-11 классы <i>Возможно участие учащихся 6-8 и 3-5</i>	до 15 сентября	Москва	октябрь	https://ub.festivalnauki.ru/	<ul style="list-style-type: none"> • математика, • физика и астрономия, • химия, • биология и науки о жизни, • программирование, • геология и науки о земле, • техника и инженерные науки, • цифровые технологии 	Российская академия наук	сентябрь

	Актуальная информация в разработке	<i>классов в секции «Перспективные учёные будущего»</i>					Участие бесплатное Положение 2022: https://ub.festivalnauki.ru/statut_2020.pdf		
17.	Молодежный конкурс научно-технических проектов РОСТ Актуальная информация в разработке	9-11 классы <i>Возможно участие учащихся 7-8 классов</i>	сентябрь-октябрь	Иннополис (респ. Татарстан)	ноябрь-декабрь	http://rost-isef.ru/	<ul style="list-style-type: none"> • математика, • физика и астрономия, • информатика и компьютерные науки, биология и медицина, • химия, • науки об окружающей среде, • техника и технологии <p>Участие бесплатное Положение 2022: https://drive.google.com/file/d/1Yr-9dg9HCt4Y5LMU5huTKoctUUPIbEt4/view</p>	АНО ВО «Университет Иннополис»	декабрь

***сроки проведения подготовки могут быть изменены, следите за изменениями на сайте <https://lensky-kray.ru/> и <http://sitf.lensky-kray.ru/> в разделах: новости, объявления, научно-исследовательская работа школьников**

Вопросы принимаются на e-mail: man-svb@mail.ru