

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.	Всероссийский форум научной молодежи "Шаг в будущее"	8-11 классы	январь	Москва	<p>I. Очно-дистанционная форма: Первый – очный этап (конец марта 2022 г.) Второй – дистанционный этап (апрель-май 2022 г.)</p> <p>II. Дистанционная форма: конец марта - май 2022 г.</p>	http://www.step-into-the-future.ru/	<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»	15-18 марта 2022 г
2.	<p>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»</p> <p><i>- входит в перечень мероприятий Минпросвещения РФ, вторая группа</i></p>	8-11 классы (13-18 лет)	<p>С 15 ноября по 20 января</p> <p>Результаты отборочного этапа объявляются не позднее 25 января 2022 г. http://rs.baltkonkurs.ru/</p>	Санкт-Петербург	<p>С 03 - 05 февраля очный этап</p> <p>С 03 по 11 февраля дистанционно на платформе Дискорд</p>	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 2022: https://baltkonkurs.ru/features/pologeni</p>	фонд "Время науки"	25-28 января 2022 г
3.	Всероссийский конкурс юношеских	8-11 классы	с 20 декабря 2021 по 15 января 2022 через личный	Москва	апрель	http://vernadsky.info/	<p>Естественнонаучное направление:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Науки о Земле (Earth Science) - геология, география, 	Движение творческих	С 08-11 марта 2022 г.

<p>исследовательских работ им. В.И. Вернадского</p> <p><i>- входит в перечень мероприятий Минпросвещения РФ, высшая группа</i></p>		<p>кабинет на сайте vernadsky.info</p> <p>Прием заявок на участие во 2 туре — 20-31 марта (для участников, рекомендованных по итогам республиканской конференции «Инникигэ харды»)»</p>				<p>минералогия, ландшафтоведение, метеорология, климатология и др.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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) • 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) 	<p>педагогов "Исследователь"</p>	
--	--	--	--	--	--	---	----------------------------------	--

						<ul style="list-style-type: none">• 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, возрастная психология, психология жизненного пути• Психофизиология и здоровье человека (Physiological Psychology and Human Health) - психофизиология человека, гигиена, здоровый образ жизни		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<ul style="list-style-type: none"> • 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 2022: https://vernadsky.info/info/terms</p>		
4.	VI конкурс "Тропой открытий В.И.Вернадского"	5-7 классы	с 20 декабря 2021 по 15 января 2022 через сайт vernadsky.info Итоги подводятся до 16 марта Прием заявок на участие во 2 туре — 20-31 марта (для участников, рекомендованны	Москва	Апрель Формат определяется Оргкомитетом конкурса до 15 марта 2022 г. Возможен как очный, так и формат on-line конференций.	http://vernadsky.info/ Естественные науки Гуманитарные науки Технические науки Положение 2022: https://vernadsky.info/info/trail_terms	Движение творческих педагогов "Исследователь"	08-11 марта 2022 г.

			х по итогам республиканской конференции «Инникигэ хардыы»)						
5.	<p>Всероссийский конкурс-конференция школьников «Авангард» в рамках Открытого конкурса исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж»</p> <p><i>- входит в перечень мероприятий Минпросвещения РФ, высшая группа</i></p>	9-11 классы	<p>28.01.2022 23:59 по мск</p> <p><i>До 9 февраля</i></p> <p>Проверка конкурсных работ 10 февраля</p> <p>Результаты отборочного этапа</p>	Москва	<p>23-24.02.2022 Конкурс «Авангард»</p> <p>19-20.02.2022 Спутникострое ние и геоинформаци онные технологии: Terra Notum</p> <p>09 марта Публикация результатов</p>	<p>https://olymp.hse.ru/projects/dist</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Computer Science - Биология - Математика - Физика - Химия - Спутникострое ние и геоинформаци онные технологии: Terra Notum <p>Участие бесплатное</p> <p>Положение и Регламент: https://olymp.hse.ru/projects/doc</p>	<p>ФГАОУ ВО "НИУ "Высшая школа экономик и" фонд "Время науки"</p>	14-17 февраля 2022 г.
6.	<p>Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «БОЛЬШИЕ ВЫЗОВЫ»</p> <p><i>- входит в перечень мероприятий Минпросвещения РФ, первая группа</i></p>	7-11 классы 1-2 курсы СПО и ВО	<p>с 10 ноября 2021 г. по 15 февраля 2022 г. (включительно)</p> <p>с 17 февраля по 5 марта 2022 г. экспертиза проектных работ</p> <p>10 марта 2022 г. публикация результатов и определение участников финального этапа на сайте: http://lensky-kray.ru/</p>	г. Якутск- г. Сочи	<p>21 марта по 25 марта 2022 г. проведение финального тура</p> <p>До 1 апреля 2022 года выставление работ победителей и призеров на сайте http://lensky-kray.ru/</p>	<p>https://konkurs.sochisirius.ru/</p>	<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 7. Нанотехнологии 8. Нейротехнологии и природоподобные технологии 9. Новые материалы 10. Освоение Арктики и Мирового океана 11. Современная энергетика 12. Умный город и безопасность <p>Участие бесплатное</p> <p>Положение 2021:</p>	<p>Образовательный Фонд «Талант и успех»</p>	11-16 марта, 02-13 апреля 2022 г.

						https://konkurs.sochisirius.ru/pr_img/1918100371/20201102/20591279/%D0%9F%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5_%D0%92%D0%9A%D0%9D%D0%A2%D0%9F_%D0%91%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D1%88%D0%B8%D0%B5_%D0%B2%D1%8B%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D1%8B.pdf		
7.	<p>Всероссийская (с международным участием) научная конференция учащихся имени Н.И.Лобачевского</p> <p><i>- входит в перечень мероприятий Минпросвещения РФ, вторая группа</i></p>	4-11 классы	<p>Регистрация - с 14 января по 11 февраля 2022 г. Сайт http://admissions.kpfu.ru/lob-konf</p> <p>Заочный тур – с 12 февраля по 4 марта 2022 Результаты заочного тура 07 марта 2022 г. в личном кабинете и на сайте http://admissions.kpfu.ru/lob-konf</p>	Казань	25-28 марта 2022	<p>https://admissions.kpfu.ru/lob-konf</p> <p><i>Для обучающихся 4–7 классов:</i></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» (предполагает защиту проекта по любому научному направлению на английском языке); 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. «Текстовая, визуальная и музыкальная коммуникация в социальном пространстве»; 19. «Технология и дизайн». 	Казанский федеральный университет	С 02-05 февраля 2022 г.

						<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»; 3. «Проектная деятельность школьных IT-команд» (команды в количестве 2–3 человек); 4. «Инженерно-техническая»; 5. «Физика и астрономия»; 6. «Химия»; 7. «Фундаментальная медицина и биология»; 8. «Геология»; 9. «Экология видов, популяций и экосистем»; 10. «Прикладная экология»; 11. «Экономика, география и туризм»; 12. «Бизнес-тезис» 13. «Педагогика»; 14. «Психология»; 15. «Правоведение»; 16. «Социально-политические науки»; 17. «Английский язык – ключ к успеху в науке» (предполагает защиту проекта по любому научному направлению на английском языке); 18. «История народов России»; 19. «Английский, немецкий и французский языки: перевод и межкультурная коммуникация»; 20. «Отечественная и зарубежная история»; 21. «Русская литература XVIII–XX в.»; 22. «Зарубежная литература. Диалог литератур. Синтез искусств»; 23. «Германские (английский, немецкий) и романские (французский, испанский) языки в прошлом и настоящем»; 	
--	--	--	--	--	--	---	--

						<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>29. «Архитектура и дизайн»;</p> <p>30. «Актуальные проблемы сохранения культурного наследия и национального искусства».</p> <p>Положение 2022: https://admissions.kpfu.ru/lob-konf</p>		
8.	<p>25 Российская научная конференция школьников "Открытие"</p> <p>- входит в перечень мероприятий Минпросвещения РФ, вторая группа</p>	С 8-11 класс 14-18 лет	<p>до 15 февраля 2022 года до 17.00 по МСК</p> <p>результаты заочного этапа 21 марта 2022 года размещаются на сайте http://otkrytie.edu.yar.ru/</p>	Ярославль	22 - 24 апреля 2022	<p>http://otkrytie.edu.yar.ru/</p> <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>	Департамент образования Ярославской области	02-05 февраля 2022 г.

							Положение 2022: https://otkrytie.edu.yar.ru/documents.html		
9.	XX Российское соревнование юных исследователей "Шаг в будущее, Юниор"	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_skQ3X9-800Y8mQ/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://lyceumreutoy.schoolmsk.ru/ 14 – 21 марта Оргкомитет Соревнования рассылает приглашения. Рассылка приглашений и программы Соревнования будет	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	14-17 февраля 2022 г.

			производиться по электронным адресам, указанным участниками при регистрации						
10.	<p>Всероссийский конкурс достижений талантливой молодежи «НАЦИОНАЛЬНОЕ ДОСТОЯНИЕ РОССИИ»</p> <p><i>- входит в перечень мероприятий Минпросвещения РФ, высшая группа</i></p>	9-11 классы (14-25 лет)	01.01.2022 - 21.02.2022 - заочный тур	Москва	16.03.2022 - 18.03.2022 - очный тур	http://integraciya.org/konkursy/natsionalnoe-dostoyanie-rossii	<ul style="list-style-type: none"> - 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. общественное, 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, рационализация, изобретательство); 	«Национальная система развития научной, творческой и инновационной деятельности молодежи России «Интеграция» Общероссийская общественная организация	14-17 февраля 2022 г.

							<p>- физика; - химия; - экология, безопасность жизнедеятельности; - экономика, менеджмент</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/ndr/Polozhenie_NDR_2021_2022.pdf</p>		
11.	<p>Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив "Леонардо"</p> <p>- входит в перечень мероприятий Минпросвещения РФ, первая группа</p>	5-11 классы	<p>До 21 февраля 2022 г.</p> <p>28 февраля публикуются списки прошедших в финал.</p>	Москва	<p>Очная форма: для средней возрастных групп с 5 по 7 класс с 1-3 апреля 2022 г.</p> <p>для старшей возрастной группы с 8-11 класс с 25—27 марта 2022 года.</p> <p>Дистанционная форма с 11 по 15 апреля 2022 г</p>	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: 4 000 рб. без проживания, обед в дни проведения фестиваля 12 000 рб. все включено 3000 рб дистанционное участие</p> <p>Положение 2022: http://www.bfnm.ru/index.php/festival-leonardo/polozhenie-leonardo</p>	НО "Благотворительный фонд наследия Менделеева"	14-17 февраля 2022 г.
12.	<p>Научно-практическая конференция для</p>	5-11 классы	1 этап. ОТБОРОЧНЫЙ	Екатеринбург	2 этап. ФИНАЛ	http://urgau.ru/shkolniku/m	Физико-математическое направление:	ФГБОУ ВО "Уральски	01-04 марта 2022 г.

<p>школьников "На пути к познанию. Малая инженерно-технологическая академия"</p> <p>- входит в перечень мероприятий Минпросвещения РФ, вторая группа</p>	<p>Возрастная категория: 5-7 классы ; 8-9 классы ; 10-11 классы</p>	<p>ТУР с 15 января по 13 марта</p>		<p>23-24 марта 2022 г.</p>	<p>eropriyatiya#materialy-konferentsii-za-2021-god в разделе «Конференции»</p>	<p>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).</p> <p>Участие бесплатное</p> <p>Положение 2022: http://urgau.ru/images/novosti2/10.01.2020/Polojenie_2020.pdf</p>	<p>й государственный аграрный университет"</p>	
--	---	------------------------------------	--	----------------------------	--	---	--	--

13.	<p>Всероссийский детский конкурс научно-исследовательских и творческих работ «Первые шаги в науке»</p> <p><i>- входит в перечень мероприятий Минпросвещения РФ, первая группа</i></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	<ul style="list-style-type: none"> - биология (в т.ч. зоология, ботаника, аквариумистика, биоэкология грибов, растений, млекопитающих); - география; - информационные технологии, математика; - история, военная история; - краеведение; - культурное наследие и современное искусство (в т.ч. музыкальное, художественное творчество); - лингвистика; - литературоведение и литературное творчество; - медицина и здоровый образ жизни; - психология, социология (в т.ч. обществознание, общественно-полезная деятельность); - родословие; - сельское хозяйство; - технологии и техническое творчество (в т.ч. моделирование, проектирование, рационализация, изобретательство); - физика; - химия; - экология, безопасность жизнедеятельности <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/Pozhenie_PShN_2021_2022.pdf</p>	«Национальная система развития научной, творческой и инновационной деятельности молодежи России «Интеграция» Общероссийская общественная организация	08-11 марта 2022 г.
-----	---	------------	---------------------------------------	---	-------------------------------------	---	---	--	---------------------

14.	<p>Всероссийская олимпиада учебных и научно-исследовательских проектов детей и молодежи "Созвездие"</p>	<p>1 возрастная категория-10-13 лет</p>	<p>1 этап – до марта 2022 года</p>	<p>г. Королёв Московской области</p>	<p>С 25 по 29 апреля 2022 г.</p>	<p>http://www.olimpsozvezdie.ru</p>	<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> <p>Положение 2022: https://www.olimpsozvezdie.ru/Polozhenie_2022.pdf</p>	<p>ФГБУ "НИИ ЦПК имени Ю.А. Гагарина"</p>	<p>08-11 марта 2022 г.</p>
15.	<p>Международный конкурс научно-технических работ школьников старших классов «Ученые будущего»</p> <p>Актуальная информация в разработке</p>	<p>9-11 классы</p> <p><i>Возможно участие учащихся 6-8 и 3-5 классов</i></p>	<p>до 15 сентября</p>	<p>Москва</p>	<p>октябрь</p>	<p>https://ub.festivalsnauki.ru/</p>	<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 <p>Участие бесплатное</p>	<p>Российская академия наук</p>	<p>06-09 сентября 2022 г.</p>

		<i>секции «Перспективные учёные будущего»</i>					Положение 2022: https://ub.festivalnauki.ru/statut_2020.pdf		
16.	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</p> <p>Положение 2022: https://drive.google.com/file/d/1Yr-9dg9HCt4Y5LMU5huTKoctUUPIbEt4/view</p>	АНО ВО «Университет Иннополис»	06-09 сентября 2022 г.

***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