МОЛОДЕЖНЫЙ КЛУБ РГО

на базе Саратовского областного отделения Русского географического общества

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ НА ПЕРВОЕ ПОЛУГОДИЕ 2021 ГОДА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  Дата и время проведения\* | Наименование мероприятия | Краткое описание | Место проведения | Участники | Ответственный |
| 1 января -март 2021 | Школа “Online-Meteo” | Школа нацелена в первую очередь на помощь в обучении школьникам по разделам географии, связанным с атмосферой, погодой, климатом, экологией.Эта школа для всех, кому интересна география, метеорология, экология, погода.Одна из основных задач школы - объединение и сплочение на платформе проекта участников разного возраста - дошкольников, школьников, студентов, преподавателей, словом, всего населения России для обеспечения взаимного обмена опытом между участниками и обеспечения непрерывного экологического образования и воспитания.Лекторами проекта будут выступать преподаватели, студенты и выпускники кафедры метеорологии и климатологии СГУ, которые поделятся секретами своей профессии непосредственно со своих рабочих мест.Всем нашим большим метеорологическим братством организаторы и лекторы школы постараются живо и увлекательно рассказывать участникам обо всем интересном, что можно увидеть в атмосфере, гидросфере и литосфере.Школа “Online-Meteo” - это нескучные мини-лекции, короткие мастер - классы по проведению метеоизмерений, рассказы об интересных исторических личностях, которые внесли большой вклад в науку, онлайн викторины, мини-конкурсы, опыты с погодой и много других интересных рубрик. | Онлайн формат<https://sites.google.com/view/meteorologika/online-meteo>  | Активисты Молодёжного Клуба РГО, школьники | Демидова Е.В. – эксперт Молодёжного Клуба РГО,Капцова Е.И. – активист Молодёжного Клуба РГО,Червяков М.Ю. – руководитель Молодёжного клуба РГО. |
| 7-11 января 2021 | Онлайн-викторина «Заповедные места России», посвященная Всероссийскому празднику - Дню заповедников и национальных парков | Викторина приурочена к официальному празднику Российской Федерации - Дню заповедников и национальных парков.Викторина проводится для всех жителей России и затрагивает историко-культурные, географические и художественно-эстетические вопросы, связанные с особо охраняемыми природными территориями, национальными парками и заповедниками России.Задания Викторины будут находится в свободном доступе в группе социальной сети «Вконтакте» <https://vk.com/mk_rgo_saratov> с 10.00 7 января по 18.00 9 января 2021 года.Итоги будут подведены и размещены в официальной группе «Вконтакте» Молодежного клуба на базе Саратовского областного отделения РГО <https://vk.com/mk_rgo_saratov> 11 января.Победители викторины будут награждены дипломами, а все участники получат сертификаты участия в электронном виде. | Онлайн формат<https://vk.com/mk_rgo_saratov>  | Активисты Молодёжного Клуба РГО, школьники | Семенова Н.В. - эксперт Молодёжного Клуба РГО,Демидова Е.В. – эксперт Молодёжного Клуба РГО,Капцова Е.И. – активист Молодёжного Клуба РГО,Червяков М.Ю. – руководитель Молодёжного клуба РГО. |
| 14 по 17 января 2021 | Онлайн-викторина «Снежная викторина», посвященная Всемирному Дню снега | Онлайн-викторина «Снежная викторина» посвящена Всемирному Дню снега. Викторина проводится для всех жителей России для двух возрастных категорий: 6-12 лет и 13 и старше и затрагивает историко-культурные, географические, погодно-климатические и художественно-эстетические вопросы, связанные со снегом, снежными играми и забавами. Задания Викторины будут находится в свободном доступе в группе социальной сети «Вконтакте» <https://vk.com/mk_rgo_saratov> с 10.00 14 января по 18.00 16 января 2021 года.Итоги будут подведены и размещены в официальной группе «Вконтакте» Молодежного клуба на базе Саратовского областного отделения РГО <https://vk.com/mk_rgo_saratov> 17 января.Победители викторины будут награждены дипломами, все участники получат сертификаты участия в электронном виде. | Онлайн формат<https://vk.com/mk_rgo_saratov>  | Активисты Молодёжного Клуба РГО, школьники | Семенова Н.В. - эксперт Молодёжного Клуба РГО,Демидова Е.В. – эксперт Молодёжного Клуба РГО,Капцова Е.И. – активист Молодёжного Клуба РГО,Червяков М.Ю. – руководитель Молодёжного клуба РГО. |
| 1 января – 8 марта 2021 | Международный конкурс творческих работ «Погода для всех»  | Конкурс проводится Молодежным клубом на базе Саратовского областного отделения Русского географического общества, кафедрой метеорологии и климатологии Саратовского национального исследовательского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского и Саратовским областным отделением Русского географического общества.Конкурс проводится среди учеников 5-11 классов общеобразовательных школ и учащихся средне-специальных учреждений. Участие в конкурсе бесплатное. На конкурс принимаются только авторские работы.Номинации работ: 1. «Космическая погода» - конкурс рисунков о погоде, посвященный 60-летию полета Ю.А. Гагарина в космос; 2. Конкурс видеосюжетов о погоде; 3. Конкурс стихотворений о погоде.Прием работ и заявок на участие в конкурсе осуществляется через электронную систему регистрации до 8 марта 2021 года. Регистрация доступна на официальном сайте творческого конкурса «Погода для всех»: <https://sites.google.com/view/konkurspogoda/> Конкурс будет оценивать жюри, состоящее из членов Русского географического общества, активистов и экспертов Молодежного клуба на базе Саратовского областного отделения РГО и сотрудников кафедры метеорологии и климатологии СГУ им. Н.Г. Чернышевского.Итоги конкурса будут подведены по трем номинациям в двух категориях: 5-8 классы; 9-11 классы, учащиеся средне-специальных учреждений.Победители конкурса будут награждены дипломами, все участники получат сертификаты участия, которые будут размещены в электронном виде на сайте конкурса.Все руководители участников конкурса получат Благодарственные письма, которые будут размещены в электронном виде на сайте конкурса.Результаты будут опубликованы на сайте конкурса «Погода для всех» ориентировочно до 8 апреля 2021 года.По итогам конкурса будет организована электронная выставка работ победителей на сайте конкурса. | Онлайн формат,Адрес: г. Саратов, ул. Университетская, 59, кор. 4. | Активисты М Молодёжного Клуба К РГО, школьники | Червяков М.Ю. – руководитель Молодёжного клуба РГО,Демидова Е.В. – эксперт Молодёжного Клуба РГО,Капцова Е.И. – активист Молодёжного Клуба РГО |
| 1–17 января 2021 | Всероссийский научно-исследовательский конкурс для школьников "Арктика" | Всероссийский Научно-исследовательский конкурс для школьников “Арктика” проводится Молодежным клубом на базе Саратовского областного отделения Русского географического общества, кафедрой метеорологии и климатологии Саратовского национального исследовательского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского и Саратовским областным отделением Русского географического общества с целью выявления одаренных и талантливых детей, развития познавательных интересов и приобщения к исследовательской деятельности обучающихся.**I этап** – отборочный с 16 ноября 2020 г по 17 января 2021 г.Отборочный этап предполагает подготовку кратких тезисов и презентации своего научного исследования, которые необходимо будет заранее загрузить на любой интернет-диск и указать ссылки для скачивания при регистрации. Работы, направленные в адрес оргкомитета до 17 января (включительно), будут оцениваться жюри Конкурса. Результаты отборочного этапа будут опубликованы на сайте Конкурса до 8 февраля 2021 года.**II этап** – заключительный, 26 февраля 2021 г (может быть изменен!).Заключительный этап будет проходить в виде научной конференции на географическом факультете Саратовского национального исследовательского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского, во время которой участникам предстоит выступить с презентацией своего научного исследования. К заключительному этапу будут приглашены конкурсанты, набравшие наибольшее количество баллов в отборочном этапе.**В связи со сложной эпидемической обстановкой о формате и дате заключительного этапа будет сообщено дополнительно!**Организаторы оставляют за собой право на проведение конференции в дистанционной форме и на внесение иных изменений в порядок проведения конференции.К участию в Конкурсе допускаются учащиеся школ, лицеев и гимназий по двум возрастным категориям:1 категория – учащиеся 5-8 классов;2 категория – учащиеся 9-11 классов.В представленной на Конкурс работе может быть раскрыт один из следующих аспектов изучения арктического и антарктического регионов: погода и климат Арктики и Антарктики, научные исследования Арктики и Антарктики, океанологические исследования в морях Арктики и Антарктики, экологические проблемы Арктики и Антарктики.Регистрация и прием работ на отборочный этап будет открыта до 17 января 2021 года включительно. Каждый участник должен зарегистрироваться отдельно.Пройти регистрацию на отборочный тур можно пройти по ссылке: <https://forms.gle/kJBYfwwyZhzw733TA> Результаты отборочного этапа и список конкурсантов, приглашенных на очный этап, будут известны не позднее 8 февраля и опубликованы на сайте проекта “Академия Арктика”Все участники отборочного этапа получат Сертификаты участия, а победители отборочного этапа (1-3 место) будут награждены Дипломами победителей отборочного этапа научно-исследовательского конкурса для школьников “Арктика”. Сертификаты и Дипломы отборочного тура будут размещены в электронном виде на сайте конкурса.Руководители конкурсантов, получивших Дипломы, также будут награждены Благодарностями.Заключительный этап будет проходить в виде научной конференции на географическом факультете СГУ им. Н.Г. Чернышевского, на которую будут приглашены участники, получившие наивысший балл в отборочном этапе (первые 10 участников в каждой номинации). Организаторы вправе увеличить число конкурсантов для очного участия в Конкурсе.На заключительном этапе участникам необходимо подготовить авторское выступление (7 минут).Каждое выступление будет оцениваться жюри, в состав которого входят преподаватели географического факультета, представители Саратовского регионального отделения РГМО, Саратовского областного отделения РГО, представители Информационного центра по атомной энергии Саратова. | I отборочный этап в онлайн формате, II этап и награждение в очном формате в СГУ им. Н.Г. Чернышевского,географический факультет.Адрес: г. Саратов, ул. Университетская, 59, кор. 4. | Активисты Молодёжного Клуба РГО, школьники | Червяков М.Ю. – руководитель Молодёжного клуба РГО,Демидова Е.В. – эксперт Молодёжного Клуба РГО,Капцова Е.В. – активист Молодёжного Клуба РГО |
| 10 января - 15 февраля 2021 | Всероссийский чемпионат по лепке снеговиков«Символ зимы - снеговик», приуроченный к празднованию Всемирного дняснеговика 18 января. | Чемпионат - это возможность пообщаться с друзьями и близкими на свежем воздухе и проявить свою фантазию, творчество, креатив и зарядиться положительными эмоциями и яркими впечатлениями! В Чемпионате могут принимать участие как семьи, включая детей, бабушек, дедушек и родителей, так и ученики школ и других образовательных учреждений России, воспитанники групп детских садов, краеведческих клубов, детских центров, Дворцов творчества детей и молодежи. Словом, все желающие![Положение Чемпионата.](https://drive.google.com/file/d/1Qza-UcWEEILs6qg9DIkLHFHRkqJvg1RW/view?usp=sharing) | Онлайн-форматРегистрация по ссылке:<https://forms.gle/DuYAvgtQxL77tvZT8>  | Активисты Молодёжного Клуба РГО, школьники, все желающие | Червяков М.Ю. – руководитель Молодёжного клуба РГО,Демидова Е.В. – эксперт Молодёжного Клуба РГО,Капцова Е.И. – активист Молодёжного Клуба РГО |
| Январь 2021 (дата уточняется) | Интерактивная лекция «Удивительное рядом» в рамках лектория МК РГО. Экскурсия на метеорологическую площадку СГУ им. Н.Г. Чернышевского. | Лекторы – эксперты Молодёжного Клуба РГО заведующая учебной лабораторией метеорологии Елена Владимировна Демидова и Капцова Елизавета студентка кафедры метеорологии и климатологии СГУ представят интересную программу о погоде для школьников "Удивительное - рядом!" На встрече ребят познакомят с такими обычными, но по своей природе удивительными явлениями, как роса, иней, гололёд, изморозь. Расскажут о секретах ледяных кристаллов и снежинок, как образуются морозные узоры на окнах, почему град выпадает только летом, из каких облаков и почему выпадают осадки и многое другое.По окончанию интерактивной лекции ее участники смогут посетить метеорологическую площадку СГУ им. Н.Г. Чернышевского, а активисты Молодёжного Клуба РГО проведут для учеников по ней экскурсию. [Буклет проекта «Метеорологика»](https://www.sgu.ru/sites/default/files/textdocsfiles/2018/12/09/buklet_lektoriya_meteorologika.pdf) | СГУ им. Н.Г. Чернышевского, географический факультет.Адрес: г. Саратов, ул. Университетская, 59, кор. 4, ауд. 30, метеорологическая площадка СГУ | Активисты Молодёжного Клуба РГО, школьники | Червяков М.Ю. – руководитель Молодёжного клуба РГО,Демидова Е.В. – эксперт Молодёжного Клуба РГО,Капцова Е.И. – активист Молодёжного Клуба РГО |
| 26 февраля 2021 | Заключительный этап Всероссийского Научно-исследовательского конкурса для школьников «Арктика» | Заключительный (очный) этап Всероссийского Научно-исследовательского конкурса для школьников «Арктика» будет проходить в виде научной конференции нагеографическом факультете Саратовского национального исследовательскогогосударственного университета имени Н.Г. Чернышевского, во время которойучастникам предстоит выступить с презентацией своего научного исследования. К заключительному этапу будут приглашены конкурсанты, набравшие наибольшееколичество баллов в отборочном этапе (10 человек в каждой категории).После проведения конференции состоится экскурсия по географическому факультету СГУ им. Н.Г. Чернышевскому. | СГУ им. Н.Г. Чернышевского,географический факультет.Адрес: г. Саратов, ул. Университетская, 59, кор. 4. | Активисты Молодёжного Клуба РГО, школьники, победители отборочного этапа Всероссийского Научно-исследовательского конкурса для школьников «Арктика» | Червяков М.Ю. – руководитель Молодёжного клуба РГО,Демидова Е.В. – эксперт Молодёжного Клуба РГО,Капцова Е.В. – активист Молодёжного Клуба РГО |
| Февраль 2021(дата уточняется) | Интерактивная лекция в рамках проекта «Метеорологика»  | Активист МК РГО Капцова Елизавета и эксперт МК РГО Елена Владимировна Демидова проведут интересную интерактивную лекцию для школьников "Чувствительный мир Арктики: климатические изменения и методы изучения арктической природы" Лекторы познакомят ребят с основными элементами климатической системы арктического региона, о том, как проводятся научные исследования в суровых условиях полярного севера.  | СГУ им. Н.Г. Чернышевского, географический факультет.Адрес: г. Саратов, ул. Университетская, 59, кор. 4. ауд. 30. | Активисты МК РГО, школьники, студенты СГУ, все желающие  | Капцова Е.В. – активист МК РГО,Демидова Е.В. – эксперт МК РГО. |
| Февраль 2021(дата уточняется) | Чемпионат среди активистов М Молодёжного Клуба РГО по сбору спилс-карты России | Чемпионат Молодёжного Клуба РГО по сбору спилс-карты России будет проходить в течение 10 дней. Для участия в чемпионате необходимо собрать команду из 2-х человек и зарегистрироваться по ссылке, которая будет опубликована в группе «ВКонтакте» Молодежного клуба РГО на базе Саратовского областного отделения РГО. Каждой команде будет предоставлено время согласно проведенной жеребьевки на определенную дату и время в период проведения чемпионата.Задача участников команды заключается в том, чтобы за максимально короткое время собрать спилс-карту России из магнитных элементов в форме регионов. Команда победитель будет определена по самому быстрому сбору спилс-карты. | СГУ им. Н.Г. Чернышевского, географический факультет.Адрес: г. Саратов, ул. Университетская, 59, кор. 4. ауд. 30. | Активисты Молодёжного Клуба РГО | Червяков М.Ю. – руководитель Молодёжного клуба РГО,Мордвинков П.С. – активист Молодёжного Клуба РГО |
| Март 2021 (дата уточняется) | Интерактивная лекция «Метеорологическая обсерватория» в рамках лектория Молодёжного Клуба РГО.  | Лекторы – эксперты Молодёжного Клуба РГО заведующая учебной лабораторией метеорологии Елена Владимировна Демидова и Капцова Елизавета студент кафедры метеорологии и климатологии СГУ представят интересную программу о погоде для школьников "Метеорологическая обсерватория" Эксперты Молодёжного Клуба РГО познакомят ребят с основными элементами погоды, с приборами, с помощью которых определяют основные характеристики погоды: давление, влажность, параметры ветра, температуру воздуха и почвы. Помимо этого, ребята также узнают о научных кораблях погоды, метеорологических спутниках и ракетах.Помимо теории, школьники смогут освоить новый материал и на практике. В процессе занятия студентка кафедры метеорологии и климатологии Елизавета Капцова ознакомит школьников с некоторыми приборами, научит их самостоятельно производить измерения непосредственно на метеорологической площадке СГУ.[Буклет проекта «Метеорологика»](https://www.sgu.ru/sites/default/files/textdocsfiles/2018/12/09/buklet_lektoriya_meteorologika.pdf) | СГУ им. Н.Г. Чернышевского, географический факультет.Адрес: г. Саратов, ул. Университетская, 59, кор.4, ауд. 30, метеорологическая площадка СГУ | Активисты Молодёжного Клуба РГО, школьники | Червяков М.Ю. – руководитель Молодёжного клуба РГО,Демидова Е.В. – эксперт Молодёжного Клуба РГО,Капцова Е.И. – активист Молодёжного Клуба РГО |
| 23 по 27 марта 2021 | Онлайн-викторина "На службе погоды", посвященная Всемирному Дню метеоролога и Дню работников Гидрометеорологической службы России  | Онлайн - викторина, посвященная Всемирному Дню метеоролога и Дню работников Гидрометеорологической службы России будет проводится для всех жителей России. В викторине будут вопросы по истории развития гидрометслужбы России, истории метеорологических наблюдений. Будут затрагиваться вопросы, связанные с погодой, методами и средствами наблюдений за ней, интересными погодными явлениями.Задания Викторины будут находится в свободном доступе в группе социальной сети «Вконтакте» <https://vk.com/mk_rgo_saratov> с 10.00 23 марта по 18.00 26 марта 2021 года.Итоги будут подведены и размещены в официальной группе «Вконтакте» Молодежного клуба на базе Саратовского областного отделения РГО <https://vk.com/mk_rgo_saratov> 27 марта.Победители викторины будут награждены дипломами, все участники получат сертификаты участия в электронном виде. | Онлайн формат<https://vk.com/mk_rgo_saratov>  | Активисты Молодёжного Клуба РГО, школьники | Червяков М.Ю. – руководитель Молодёжного клуба РГО, Семенова Н.В. - эксперт Молодёжного Клуба РГО,Демидова Е.В. – эксперт Молодёжного Клуба РГО,Капцова Е.И. – активист Молодёжного Клуба РГО |
| Март 2021(даты уточняются) | Экспедиция  | Экспедиция по изучению снежного покрова склонов Лысогорского плато и лесного массива Природного парка «Кумысная поляна», в рамках экспедиционного направления Молодёжного Клуба РГО. Главная задача экспедиции состоит в изучении снежного покрова на различных территориях лесопарковой зоны Саратова с применением специальных весовых снегомеров и реек. Измерения будут производиться для лучшего понимания динамики изменения водозапаса снежного покрова. Активисты Молодёжного Клуба РГО в дальнейшем смогут использовать полученные сведения для подготовки научных статей и докладов на конференции. | г. Саратов, Природный парк «Кумысная поляна» | Активисты Молодёжного Клуба РГО, студенты СГУ | Червяков М.Ю. – руководитель Молодёжного клуба РГО  |
| Март 2021(дата уточняется) | Экскурсия по зоологическому музею СГУ им. Н.Г. Чернышевского  | Мероприятие для актива Молодёжного Клуба РГО с целью ознакомления с флоры и фауны Поволжья.Во время экскурсии активисты Молодёжного Клуба РГО смогут узнать об особенностях географического распределения ареалов обитания различных млекопитающих, орнито- и ихтиофауны. Экскурсию по музею проведут сотрудники зоологического музея СГУ. | Зоологический музей СГУ им. Н.Г. Чернышевского | Активисты Молодёжного Клуба РГО, студенты СГУ  | Червяков М.Ю. – руководитель Молодёжного клуба РГО  |
| Апрель 2021(дата уточняется) | Весенняя экспедиция «Родники Саратова» | Экспедиция, организованная Молодёжного Клуба РГО с целью изучения родников в весенний период времени, расположенных в природном парке «Кумысная поляна». Экспедиция организовывается по маршруту, включающему самые интересные родники Саратова для изучения их гидрологического режима. Основной целью экспедиции является сбор фактических данных по гидрологическому и гидрохимическому составу родниковой воды с последующим включением материалов в базу данных по Родникам Саратова. | Природный парк «Кумысная поляна»,г. Саратов | Активисты Молодёжного Клуба РГО,студенты СГУ, члены научного студенческого общества при кафедре метеорологии и климатологии СГУ  | Червяков М.Ю. – руководитель Молодёжного клуба РГО, Спиряхина А.А. – заместитель руководителя Молодёжного клуба РГО |
| 7-12 апрель 2021 | Онлайн-викторина "Космическая одиссея", посвященная 60-летию полета Ю.А. Гагарина в космос  | Онлайн - викторина, посвященная 60-летию полета Ю.А. Гагарина в космос будет проводится для всех жителей России с 7 по 12 апреля 2021 г. Задания Викторины будут находится в свободном доступе в группе социальной сети «Вконтакте» <https://vk.com/mk_rgo_saratov> с 10.00 7 апреля по 18.00 9 апреля 2021 года.Итоги будут подведены и размещены в официальной группе «Вконтакте» Молодежного клуба на базе Саратовского областного отделения РГО <https://vk.com/mk_rgo_saratov> 12 апреля.Победители викторины будут награждены дипломами, все участники получат сертификаты участия в электронном виде. | Онлайн формат<https://vk.com/mk_rgo_saratov>  | Активисты Молодёжного Клуба РГО, школьники  | Червяков М.Ю. – руководитель Молодёжного клуба РГО, Семенова Н.В. - эксперт Молодёжного Клуба РГО,Демидова Е.В. – эксперт Молодёжного Клуба РГО,Капцова Е.И. – активист Молодёжного Клуба РГО |
| Апрель 2021 (дата уточняется) | Интерактивная лекция «Удивительное рядом» в рамках лектория Молодёжного Клуба РГО. Экскурсия на метеорологическую площадку СГУ им. Н.Г. Чернышевского. | Лекторы – эксперты Молодёжного Клуба РГО сотрудники кафедры метеорологии и климатологии СГУ представят интересную программу о погоде для школьников "Удивительное - рядом!" На встрече ребят познакомят с такими обычными, но по своей природе удивительными явлениями, как роса, иней, гололёд, изморозь. Расскажут о секретах ледяных кристаллов и снежинок, как образуются морозные узоры на окнах, почему град выпадает только летом, из каких облаков и почему выпадают осадки и многое другое.По окончанию интерактивной лекции ее участники смогут посетить метеорологическую площадку СГУ им. Н.Г. Чернышевского, а активисты Молодёжного Клуба РГО проведут для учеников по ней экскурсию. [Буклет проекта «Метеорологика»](https://www.sgu.ru/sites/default/files/textdocsfiles/2018/12/09/buklet_lektoriya_meteorologika.pdf) | СГУ им. Н.Г. Чернышевского, географический факультет.Адрес: г. Саратов, ул. Университетская, 59, кор.4, ауд. 30, метеорологическая площадка СГУ | Активисты Молодёжного Клуба РГО, школьники | Демидова Е.В. – эксперт Молодёжного Клуба РГО |
| Май 2021 (дата будет уточняться) | Организация павильона Молодёжного Клуба РГО на экологическом музыкальном фестивале «Чистая нота» | Участие в фестивале с целью формирования экологической культуры молодежи. Фестиваль приурочен ко Дню охраны окружающей среды и Дню эколога в России. Во время фестиваля Молодёжного Клуба РГО будет организован павильон, где каждый сможет принять участие в викторинах, подготовленных активистами Молодёжного Клуба РГО и провести наблюдения на стационарной метеорологической площадке. | Природный парк «Кумысная поляна»,г. Саратов | Активисты Молодёжного Клуба РГО | Червяков М.Ю. – руководитель Молодёжного клуба РГО  |
| Май 2021 (дата будет уточняться) | Летняя экспедиция «Родники Саратова» | Экспедиция, организованная Молодёжного Клуба РГО с целью изучения родников в осенний период времени, расположенных в природном парке «Кумысная поляна». Экспедиция организовывается по маршруту, включающему самые интересные родники Саратова для изучения их гидрологического режима.  | Природный парк «Кумысная поляна»,г. Саратов | Активисты Молодёжного Клуба РГО,студенты СГУ, члены научного студенческого общества при кафедре метеорологии и климатологии СГУ | Червяков М.Ю. – руководитель Молодёжного клуба РГО  |
| Июнь 2021 (дата уточняется) | Экскурсия на метеорологическую площадку СГУ им. Н.Г. Чернышевского. | Лекторы – эксперты и активисты Молодёжного Клуба РГО проведут экскурсию по географическому факультету СГУ. Всеучастники смогут посетить метеорологическую площадку СГУ им. Н.Г. Чернышевского. | СГУ им. Н.Г. Чернышевского, географический факультет.Адрес: г. Саратов, ул. Университетская, 59, кор.4, ауд. 30, метеорологическая площадка СГУ | Активисты Молодёжного Клуба РГО, школьники | Червяков М.Ю. – руководитель Молодёжного клуба РГО,Демидова Е.В. – эксперт Молодёжного Клуба РГО |
| Июнь 2021 (дата уточняется) | Экскурсия на аэрологическую станцию “АЭ Саратов” | Во время экскурсии для школьников, которую организует Молодёжный клуб на базе Саратовского областного отделения РГО, ее участники смогут ознакомиться с принципами радиозондирования, обработкой и получением метеорологической информации верхних слоев атмосферы. Во время посещения станции, участники научатся подготавливать радиозонд к выпуску, наполнять оболочку для подъема прибора.Самым интересным моментом станет запуск радиозонда на шаре, который находился в полете примерно полтора часа. Во время полета, прибор передаст информацию о температуре, давлении, скорости и направлении ветра, а также о влажности воздуха.Экскурсию по аэрологической станции проведут активисты Молодёжного Клуба РГО, аэрологи станции Мордвинков Павел и Кучкин Михаил. | г. Саратов, Аэрологическая станция Саратовского областного центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды | Активисты Молодёжного Клуба РГО, школьники | Червяков М.Ю. – руководитель Молодёжного клуба РГО,Мордвинков Павел – активист Молодёжного Клуба РГО, Кучкин Михаил – активист Молодёжного Клуба РГО. |

Руководитель Молодежного клуба РГО на базе

Саратовского областного отделения Общества Червяков М.Ю.