



Утверждаю

резидент
МОО «Русское космическое общество»
Гапонов А.А.

Положение по экомарафону ноосферного наставничества «Созволюция»

1. Общие положения

Дистанционный экомарафон «Созволюция» (далее Экомарафон) посвящен 100-летию со дня рождения, русского учёного, исследователя, последнего из генеральных конструкторов СССР Побиска Георгиевича Кузнецова. Программа основана на концепции экологического просвещения «Созволюция». Основная цель концепции - формирование целостного, ноосферного сознания человека, наработка навыков и опыта ноосферного наставничества.

- 1.1. Организатор Экомарафона: Русское Космическое общество.
- 1.2. Партнёр Экомарафона: Общественное объединение «Союз спасения»
- 1.3. Экомарафон проходит в три этапа: первый - подготовительный, второй - основной, третий - конференция по итогам Экомарафона.
- 1.4. Формат - дистанционный.
- 1.5. Плата за участие в Экомарафоне не взимается.
- 1.6. Регистрация по ссылке - <https://so-evolution.nbics.net/ru/Glavnaya>

2. Цели и задачи Экомарафона

- 2.1. Формирование целостного подхода к наставничеству в рамках устойчивого развития жизни по научным трудам Побиска Георгиевича Кузнецова.
- 2.2. Формирование целостного восприятия системы «человек-природа-общество». Воспитание ответственного, бережного подхода во взаимосвязях по направлениям: экология природы, экология человека, экология взаимоотношений, экология общества.
- 2.3. Задачи Экомарафона:
 - 2.3.1. Восстановить естественную связь участников Экомарафона с живой природой.
 - 2.3.2. Формирование экологической культуры, направленной на соразвитие во взаимоотношениях:
 - с природой, наработка природосберегающего стиля жизни;

- с другим человеком, тренировка бесконфликтного общения;
 - с самим собой, развитие эмоциональных и когнитивных способностей;
 - с обществом, патриотическое воспитание, целеполагание на духовно-нравственные ценности.
- 2.3.3. Дать навык проведения исследований, используя полученные теоретические и практические знания с применением творческой инициативы.
- 2.3.4. Формирование в участниках Экомарафона качеств наставников, легко проявляющих инициативу и умеющих организовать командную работу и мотивировать учеников в направлении поставленных целей и реализации задач на качественно высоком уровне.

3. Организационный комитет Экомарафона

- 3.1. Для организационного обеспечения Экомарафона создаётся организационный комитет Экомарафона (далее - Оргкомитет). Состав Оргкомитета формируется из участников Русского Космического Общества.
- 3.2. Оргкомитет разрабатывает программу Экомарафона, организует информационное сопровождение Экомарафона, организует приём заявок и проектов участников Экомарафона, формирует состав жюри, решает иные организационные вопросы.

4. Жюри

- 4.1. Жюри формируется Оргкомитетом из экспертов в разных областях науки: экология, астрономия, биология, психология, социология, а также специалисты по темам, которые затронуты в программе Экомарафона.
- 4.2. Жюри проводит оценку выполненных заданий Экомарафона в два этапа: первый - промежуточный, второй - итоговый.

5. Условия участия

- 5.1. Возраст участников от 16 лет и старше.
- 5.2. Каждому участнику для наставничества определяется в команду от 5 детей, участвующих в экотурнире «Звездолёт». Задача наставников довести команду до финального результата.
- 5.3. Участником турнира могут быть люди, проживающие в любой точке планеты Земля.
- 5.5 Язык Экомарафона: русский

6. Задания Экомарафона

- 6.1. Все задания, которые выполняют участники экомарафона, распределяются по разделам Матрицы «Созволюции» и помогают наработать качества ноосферного наставничества.

Матрица «Созволюция»

	человек и природа	человек и человек	человек сам с собой	человек и общество
информативный				
практический				
творческий				
исследовательский				

6.2. К каждому заданию есть подробная инструкция по его выполнению. В инструкции члены экипажа найдут:

1. Подробное описание задания.
2. Необходимые материалы для выполнения задания. Прикрепленные материалы имеют следующие форматы: текст, фотография, видеозапись, презентация, ссылка на видеовстречу по теме задания.
3. Пошаговую инструкцию по заданию и указания по формату отчёта о выполнении.

7. Задача участников

- 7.1. Выполнять задания, распределенные по матрице «Созволюция», посещать онлайн-встречи, тренинги. Загружать на платформу NBICS.NET отчёты о выполненных заданиях.
- 7.2. Помогать прикрепленным к себе юным участникам экотурнира «Звездолёт» успешно выполнять задания, мотивировать их к дальнейшему действию, принимать от них отчёты. В процессе наставничества к своей команде необходимо применять полученные в ходе экомарафона знания.
- 7.3. Получить диплом «Ноосферного наставника». Для этого надо:
 1. Выполнить минимум 16 заданий матрицы «Созволюция»
 2. Довести минимум 2-х юных участников своей команды до получения статуса «Космопланетянин» в рамках экотурнира «Звездолёт».

8. Тематические направления

- 8.1. Цель заданий - дать участникам экомарафона базовые представления о структуре взаимосвязей в системе «природа-общество-человек» и их взаимовлиянии друг на друга. Задания маршрутного листа охватывают 4 тематических направления:

1. **Экология природы.** Задания в данном блоке относятся к области бережного отношения к природе, изучению природы и ее исследованию.
2. **Экология человека.** Задания в данном блоке относятся к области познания и исследования физических и когнитивных навыков и способностей человека.
3. **Экология взаимоотношений.** Задания в данном блоке относятся к области изучения и формирования межличностных бесконфликтных отношений между людьми, познание духовно-нравственных ценностей и их проявление в жизни, формирование качеств капитанов, умение работать в команде и быть наставником для других.
4. **Экология общества.** Задания в данном блоке относятся к области познания и формирования смыслов, целей, осознания себя частью общества и понимания своего предназначения и нацелены на патриотическое воспитание, формирование уважения и любви к Родине.

8.2. Каждое тематическое направление раскрывается по 4 уровням освоения:

1. **Информативный.** Умение работать с информацией, анализировать, запоминать.
2. **Практический.** Выполнение практических задач.
3. **Творческий.** Поиск и разработка новых решений, идей, направлений и их реализация.
4. **Исследовательский.** Соединение всех трёх уровней освоения, работы с задачами и умение делать выводы.

9. Критерии оценки

9.1. Задания маршрутного листа проверяются по следующим критериям:

1. **Наличие задания.** Проверяется наличие всех пунктов отчёта указанных в инструкции к заданию, правильность их формата. (1 балл)
2. **Качество оформления.** Оценивается оформление сданного отчёта, его аккуратность, чёткость. (1-3 балла)
3. **Соответствие теме.** Проверяется насколько участник соответствует поставленным в инструкции задачам. (1-3 балла)
4. **Уровень проработки.** Оценивается глубина раскрытия задач, поставленных для выполнения в инструкции. (1-3 балла)
5. Максимальное количество баллов за одно задание - 10. Баллы могут быть умножены на уровень сложности задания.

10. Порядок участия

- 10.1. Первые задания Экомарафона направлены на подтверждение своего намерения стать ноосферным наставником.
- 10.2. После подтверждения статуса «Наставника» к участникам прикрепляется команда из 5 юных участников экотурнира «Звездолёт». Задачи наставника: принимать отчёты от участников, проверять отчёт на соответствие заданию, поддерживать участников, решать возникающие вопросы, давать советы по выполнению заданий.
- 10.3. Каждую среду открываются срочные задания, которые выполняются в течении 24 часов. Наставники выполняют открытые задания. В конце каждой недели подводится промежуточный итог.

- 10.4. Каждое воскресенье проводится общее онлайн-собрание наставников. На собрании: озвучиваются промежуточные итоги, даётся инструктаж по новым открывающимся заданиям как для наставников, так и для юных участников экотурнира «Звездолёт».
- 10.5. На неделе проводятся встречи со специалистами по различным экспертным направлениям. На встрече можно присутствовать онлайн или посмотреть в записи.

11. Требования к материалам Экомарафона

- 11.1. При регистрации участники заполняют регистрационную форму на сайте Экомарафона [РЕГИСТРАЦИЯ](#)
- 11.2. Задания выполняются строго по приложенным к ним пошаговым инструкциям.
- 11.3. Отчёты о выполненном задании загружаются в соответствующие разделы на сайт sciba.cosmatica.org
- 11.4. Форматы загружаемых в отчётах материалах могут быть следующими: текстовый, фотография (3x4 или 4x3), видео (не более 5 минут), таблицы, pdf файлы, презентации, рисунки.
- 11.5. Материалы загружаются на интернет платформу sciba.cosmatica.org. Заполняется форма.

12. Этапы и сроки проведения Экомарафона

- 12.1. Регистрация на Экомарафон открывается с 1 января 2023 года и закрывается 27 января 2024 года. Ссылка на регистрацию - <https://so-evolution.nbics.net/ru/Glavnaya>
- 12.2. Первая установочная встреча для зарегистрированных участников проводится в дистанционном формате 29 января 2024 года. Участникам необходимо будет выполнить отборочные задания.
- 12.3. Вторая установочная встреча с участниками, которые выполнили отборочные задания, проводится 2 февраля 2024г.
- 12.4. Подготовительный этап проводится с 03.02 по 10.02 - подготовка наставников. Встречи с экспертами по педагогике и психологии, с организаторами экотурнира «Звездолёт». Тренировочные задания. По итогу 11.02.2024 за наставниками закрепляются команды от 5 детей.
- 12.5. С 12.02 по 17.02 наставники работают со своими командами помогая им выполнить первые задания. Также участники приступают к выполнению первых заданий по матрице «Созволюция»
- 12.6. 18.02 проводится финальное закрепления списка наставников и команд.
- 12.7. Основной этап Экомарафона проводится с 18 февраля по 7 апреля 2024 года.
- 12.8. Подведение итогов и объявление результатов Экомарафона запланировано на 12 апреля - День Космонавтики. Будет проходить в дистанционном формате.
- 12.9. По результатам Экомарафона «Созволюция» и Экотурнира «Звездолёт» будет проходить межгалактическая детско-юношеская конференция Звездариум в онлайн формате 28 апреля 2024 года.

13. Награждение участников Экомарафона

- 13.1. **Диплом «Ноосферного Наставника»** получают участники (наставники), выполнившие минимум 16 заданий матрицы «Созволюция», в команде которых минимум 2 (два) юных участника доведены до получения статуса «Космопланетянин» в рамках экотурнира «Звездолёт». Этот статус подтверждает, что участник освоил основную программу экомарафона, способен гармонизировать взаимосвязи в системе «природа-общество-человек» и способен применять знания об устойчивом развитии жизни в роли наставника.
- 13.2. **Диплом участника** получают те, кто не выполнил минимальное количество заданий, но добросовестно выполнял роль наставника в течении всего экотурнира «Звездолёт».
- 13.3. Среди участников, достигших статуса «Ноосферный Наставник» и набравших максимальное количество баллов определяются призовые места. За 1, 2 и 3 место предусмотрены дипломы победителей и ценные призы.
- 13.4. Все призёры Экомарафона получают право на льготное участие и скидки в программах РКО: «Космодесант», КГБ (Космонавтом Готов Быть) – космодесант.рф, «Миссия Нирма».
- 13.5. Все участники, получившие статус «**Ноосферного Наставника**», могут в дальнейшем принимать участие в проектной деятельности Русского Космического Общества

14. Организационно-правовые вопросы

- 14.1. Информация об Экомарафоне рассылается от имени его Организаторов.
- 14.2. Участвуя в Экомарафоне, автор автоматически соглашается с публикацией информации о его достижениях и его произведениях на информационных ресурсах организаторов
- 14.3. Имена, фамилии, отчества, (псевдонимы) Участников Экомарафона могут быть использованы Организатором Конкурса в рекламных целях, в том числе при публикации в СМИ, на сайтах в сети Интернет без выплаты им вознаграждения.
- 14.4. Отправляя работы и выполняя задания Участники Экомарафона автоматически дают своё согласие на сбор, хранение, использование, обработку, передачу персональных данных Организаторами Экомарафона.
- 14.5. Участники Экомарафона гарантируют наличие у них исключительных (имущественных) и личных (неимущественных) прав на работы, присланные на Экомарафон.
- 14.6. Организаторы Экомарафона оставляют за собой право корректировать и дополнять правила в случае необходимости.
- 14.7. Сроки и место награждения победителей могут быть объявлены после начала Экомарафона и/или изменены Организаторами.
- 14.8. Государственные и общественные организации, средства массовой информации, творческие союзы, учреждения и компании могут за свой счет учредить дополнительные специальные призы для Участников Экомарафона, которые присуждаются Жюри с согласия и в соответствии с пожеланиями учредителей призов.
- 14.9. Жюри и РКО будут рекомендовать учебным заведениям, где обучаются призёры и активные участники Экомарафона освещать ход турнира и выполненные ими задания, поощрять их в учебном процессе, отличать средствами самих учебных заведений. Команды и участники Экомарафона могут обращаться за содействием в контакте с учебными заведениями к Куратору Экомарафона.

- 14.10. Участники Экомарафона, определенные Жюри как победители, осуществляют проезд на церемонию награждения в города, избранные для очной церемонии награждения, и обратно, за счёт своих средств.
- 14.11. Оплату всех расходов, связанных с пребыванием на церемонии награждения Экомарафона, производят сами Участники.

*Куратор Экомарафона - Губенко Мария Владимировна, экпсихолог,
автор концепции экологического просвещения "Созволюция",
руководитель Экологического совета Русского Космического Общества*

Тел: 8 (964) 390-41-71

gubenko@cosmatica.org

Сайт РКО: cosmatica.org