

ИНСТРУКЦИЯ



Как организовать экоclub в своем вузе?



«**СОВМЕСТНЫЙ ТРУД ВОСПЛАМЕНЯЕТ В ЛЮДЯХ ТАКУЮ ЯРОСТЬ СВЕРШЕНИЯ, КАКОЙ ОНИ РЕДКО МОГУТ ДОСТИЧЬ В ОДИНОЧКУ.**»

— Р. ЭМЕРСОН

Как организовать экоклуб в своем вузе?

Экологический клуб — сообщество единомышленников, которых объединяет забота об окружающей среде и стремление сохранять природу, и которые совместно реализуют инициативы, проекты и внедряют практики по снижению экоследа, экопросвещению и др. в своем вузе или в сообществе.



Создать экоклуб — легко, если у вас есть желание, время и проработанный план действий!

Экоклуб может стать движущей силой перехода вуза к «зеленому» администрированию и внедрению экологических практик на системной основе.

Задача экоклуба

Задача экоклуба — создание сообщества единомышленников и такого пространства и атмосферы, где у участников есть возможность реализации своих экопроектов или тиражирования уже реализованных в других вузах практик. Одним из важных результатов работы экоклуба для его участников становится развитие их активной жизненной позиции, социализация, самоопределение, прокачка своих soft skills.

По нашему опыту, это может привести к дальнейшей карьере или реализации собственного стартапа участников в экологической сфере.

ШАГИ СОЗДАНИЯ ЭКОКЛУБА:

1 Люди — это главное.



Не начинайте большое дело в одиночку. Найдите единомышленников в своем вузе, выясните, что им интересно делать и какой формат деятельности клуба подойдет для реализации ваших задумок.

- ◆ В первую очередь, исследуйте свой круг общения (однагруппники и сокурсники). Если им не интересно, то попросите их сообщать о клубе людям, которых может заинтересовать ваша идея.
- ◆ Обратитесь в существующие студенческие организации в вашем вузе: волонтерский центр, студенческий совет, научное студенческое общество.
- ◆ Организуйте одно качественное мероприятие на экотему (лекцию, мастер-класс, семинар и т. п.) с целью привлечения внимания равнодушных к данной теме студентов и сотрудников вуза. На мероприятии расскажите об идее создания экоклуба.

2 Организуйте общение участников.



Создайте беседу в социальной сети или мессенджере для обмена идеями и обсуждению планов по развитию экоклуба, но не забывайте, что очные встречи незаменимы. Неформальная обстановка располагает к креативному мышлению и сплочению участников, поэтому встречи могут проходить в рамках общего досуга вне вуза.

3 Сформулируйте миссию, цель и задачи клуба.



На встрече обсудите с заинтересованными в работе клуба людьми следующие вопросы. **Какой клуб вы хотите создать и для чего, каковы его задачи: информирование и просвещение об экологических проблемах и простых экопривычках в повседневной жизни, внедрение раздельного сбора отходов в вузе или научные разработки в той или иной области, работа с администрацией для внедрения «зеленого» администрирования и т. д.**

Почему вы хотите создать клуб?

Что именно вы хотели бы изменить?

Какие экологические практики или инициативы вы хотите реализовывать: участие в квестах, акции по сбору вторсырья, лекции, семинары, кинопоказы, научные конференции по решению кейсов и пр.

Что вы можете предложить участникам, какие виды деятельности им будут интересны и за что они могут отвечать, какая польза для них в этом?

4 Определите направления работы.



Сформулируйте, по каким темам и направлениям участники клуба хотели бы развивать свою деятельность и развиваться сами.

Это могут быть:

- ◆ Экологическое просвещение: ведение просветительской деятельности в вузе, публикации на экологическую тематику.
- ◆ Организация мероприятий для студентов: квестов, игр, форумов, конференций, дармарок, свопов и т.п.
- ◆ Участие в городских и всероссийских мероприятиях, квестах Программы «Зеленые вузы России» с целью внедрения в вузе экопрактик.
- ◆ Экологические инициативы и практики на системной основе: раздельный сбор отходов, буккроссинг, водосбережение, энергосбережение, ответственные закупки и т. д.
- ◆ Волонтерство: участие во внешних и внутренних мероприятиях вуза в качестве эковолонтеров.

5 Распределите зоны ответственности.



Для более организованной работы лучше распределить функции: общее руководство работой, все оргвопросы и взаимодействие с администрацией вуза, пиар, организация мероприятий, разработка контента, экспертная работа и т. д. Выберите ответственных за эти функции.

6 Действуйте!



Не задерживайтесь долго на этапе планирования. Начните работу и корректируйте действия на ходу, будьте чуткими к желаниям участников клуба и вашей аудитории — ведь именно они определяют актуальность работы клуба.

7 Продолжайте расширять круг участников.



Распространяйте информацию о клубе посредством социальных сетей, листовок на досках объявлений в вузе. Организуйте презентации для первокурсников (можно включить элементы игры и живого общения, чтобы не казаться излишне формальными). Скооперируйтесь и организуйте совместные мероприятия с другими студенческими организациями вуза.

Наладьте контакты с представителями администрации и преподавателями.



У клуба, как правило, есть научный руководитель, который помогает с точки зрения научно-методического обеспечения работы. Хорошие отношения с преподавателями, сотрудниками кафедры, деканата и администрацией помогут реализовывать экологические инициативы и способствуют быстрому развитию клуба. Приглашайте представителей администрации на совместные обсуждения стратегии и планов, продвигайте и поддерживайте введение «зеленого» администрирования¹, приглашайте на ваши мероприятия и благодарите их за помощь и поддержку. Постарайтесь показать администрации, какие плюсы несет деятельность клуба (экономия финансов от организации раздельного сбора отходов, энерго- и водосбережения, повышение имиджа вуза благодаря экологической ответственности и т. д.).

Разработайте официальные документы.



В некоторых случаях необходимо разработать положение клуба и составить календарный план мероприятий — это является формальным условием для оформления студенческого сообщества и получения статуса клуба у администрации вуза. Что в свою очередь помогает получать поддержку администрации, других молодежных объединений и волонтерских центров, государственных органов, крупных и не только организаций коммерческого и некоммерческого секторов.

¹ Ознакомиться с практиками можно в методичке «Как сделать вуз зеленым» ссылка на стр. 5–6)

Займитесь привлечением финансирования.



Составьте бюджет в зависимости от целей клуба и конкретных мероприятий и проработайте источники привлечения средств. Это могут быть гранты, премии, конкурсы, краудфандинг, спонсорская поддержка, социально-предпринимательские проекты.

Продолжайте развивать клуб.



Когда клуб окреп, работа налажена, экологическая деятельность вызывает интерес студентов и поддержку сотрудников вуза, можно задуматься о новых горизонтах: например, разработке и внедрении стратегии устойчивого развития вуза, экологической политике, сертификации системы экологического менеджмента вуза, участии в рейтинге зеленых вузов и т. д.

ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ:

- 🔗 **Программа «зеленые вузы России» — greenuniversity.ru**
- 🔗 **Сайт Ассоциации «зеленых вузов» — зеленыевузы.рф**
Новости сообщества, полезные материалы, Дни Единых Действий, навигатор по полезным практикам, информации о стажировках и обучении и многое другое.
- 🔗 **Зарегистрировать ваш экоклуб и скачать полезные материалы — ecoclub.greenuniversity.ru**
- 🔗 **Рейтинг «зеленых» вузов — greenuniversity.ru/ranking**
- 🔗 **Группа Ассоциации Вконтакте — vk.com/greencampusrf**
Полезные новости экоклубов, Дни Единых Действий, навигатор по полезной информации и практикам.
- 🔗 **Всероссийские экологические квесты для студентов — вузэкоквест.рф**
Увлекательные интерактивные квесты общероссийской программы «Зеленые вузы России», цель которых — снижение экологического следа участников квестов и вуза по конкретным направлениям (раздельный сбор отходов, водосбережение, ответственное отношение к лесам, экопросвещение). Включают в себя просветительскую часть и практические задания.
- 🔗 **Сборник успешных «зеленых» практик — greenuniversity.ru/practices**
Сборник успешных экологических практик, реализованных в российских вузах силами студенческих команд, принявших участие во всероссийских экологических квестах.
- 🔗 **Общероссийский квест для учащихся ссузов — квестдругаяпланета.рф**
Выполняя увлекательные интерактивные задания, студенты добудут ценные знания и освоят навыки будущего для успешной жизни и карьеры в новом сложном мире.
- 🔗 **Экоуроки для школьников — экокласс.рф**
Готовые интерактивные уроки на разные экологические темы, которые могут скачивать и проводить как педагоги, так и студенты, волонтеры, родители и активисты. Помимо увлекательной информации, уроки содержат творческие задания, настольные игры, необычные раздаточные материалы.
- 🔗 **Эковики — ecowiki.ru**
Платформа открытых знаний и технологий для популяризации экологичного образа жизни и развития экологического сообщества.
- 🔗 **Социальная реклама на тему экологического образа жизни greenuniversity.ru/social**
Видеоролики и плакаты социальной рекламы программы «Зеленые вузы России», которые можно использовать на мероприятиях и распространить в своих учебных заведениях, чтобы сделать экологичный образ жизни популярным среди широкого круга студентов и сотрудников вузов.

- Ежегодный молодежный фестиваль в области экологии и устойчивого развития «ВузЭкоФест» — вузэкоквест.рф**
 Молодежный проект по формированию сообщества лидеров и взаимодействия с научным сообществом, направленный на продвижение концепции «зеленых университетов» и формирование культуры экологичного образа жизни.
- Руководство «5 шагов к зеленому университету» — project1240941.tilda.ws**
 Рекомендации о том, как реализовать свой экопроект в вузе для студентов, преподавателей, сотрудников и ректора. Для всех, кто проводит время в университете и хочет сделать его экологичнее.
- Открытая школа устойчивого развития — www.openshkola.org**
 Волонтерская инициатива по продвижению идей устойчивого развития. Цель проекта — донести общепринятую на международном уровне идею устойчивого развития и продемонстрировать российские практики и кейсы по реализации ЦУР.

О ПРОГРАММЕ «РАЗДЕЛЯЙ С НАМИ»

Программа «Разделяй с нами» Соса-Сола в России направлена на продвижение культуры и практики отдельного сбора отходов.

Программа реализуется с ноября 2016 года и тематически разделена на две части: инфраструктурную и просветительскую. Инфраструктурная составляющая включает размещение контейнеров и сбор использованной упаковки в школах, университетах и дворах. С ноября 2016 года Соса-Сола в России отправила на переработку более 85 тысяч тонн отходов различной упаковки. География инфраструктурной части проекта охватывает 50 населенных пунктов, где установлены около 5,5 тыс. контейнеров. Просветительская часть, в свою очередь, направлена на обучение населения отдельному сбору отходов и развивает данную культуру на всех уровнях: от рядового жителя до общества в целом. Общий охват просветительской части программы «Разделяй с нами» на сегодняшний день — более 1,7 млн. человек. Система Соса-Сола поставила перед собой глобальную цель перейти на полностью перерабатываемую упаковку к 2025 году и к 2030 году обеспечить сбор и переработку 100% эквивалента упаковки, выпускаемой на рынок.

Ассоциация зеленых вузов России — общероссийское молодежное экологическое объединение университетов, внедряющих на своей базе экологические практики и принципы устойчивого развития. В состав Ассоциации входят команды 85 российских вузов, среди которых — МГИМО, СПбГУ, РУДН, НИУ ВШЭ и другие.



Подробнее:
разделяйснами.рф,
разделяйфлешмоб.рф,
рсо.вузэкоквест.рф,
мойэкодвор.рф



Подробнее:
зеленыевузы.рф