

Положение о Конкурсе популяризаторов науки «Наука в эфире»

1. Цели и задачи конкурса

Студенческое научное общество АГУ проводит Конкурс популяризаторов науки «Наука в эфире».

Цель конкурса – поддержка студенческих инициатив и выявление лучших студенческих проектов по популяризации науки среди детей и молодежи, развитие и поддержка их научно-исследовательского и творческого потенциала.

Конкурс соответствует задачам инициативы Десятилетия науки и технологий – «Популяризация науки и технологий»

Конкурс проводится в рамках проекта «Пространство СНО» Программы развития Адыгейского государственного университета «Приоритет 2030».

2. Требования к участникам

Участие в конкурсе могут принять студенты всех курсов, форм, направлений и уровней обучения как индивидуально, так и в составе команды до 3-х человек.

3. Требования к проекту

Проект по популяризации науки должен быть нацелен на повышение восприимчивости школьников к инновациям и науке, на демонстрацию достижений мировой и российской науки – в игровых и интерактивных форматах, дать возможность ребенку попробовать себя в роли изобретателя, ученого, программиста, инженера.

Направления конкурса:

- проекты в области естественных наук
- проекты в области точных и инженерных наук
- проекты в области социально-гуманитарных наук

Проект представляет собой подробное описание работы интерактивной площадки для школьников и должен включать в себя:

1. Название. Оно должно быть оригинальным, простым для восприятия и интересным для школьников.
2. Обоснование выбора темы площадки (почему это будет интересно школьникам, какие знания получают школьники).
3. Описание темы (это может быть раскрытие научных основ того или иного изобретения, открытия, природного явления, исторического, социокультурного или общественного явления и т. д.). Описание должно быть представлено в доступной для восприятия школьниками форме.
4. Сценарий мероприятия (описание всех этапов работы площадки).
5. Описание необходимого реквизита для организации работы площадки.
6. Презентационный материал, видео и фотоматериалы, необходимые для организации работы площадки.

Проект должен предполагать организацию работу площадки с учетом временных рамок – 30 минут. Обязательным условием является интерактив, т. е. школьники должны активно участвовать в работе площадки (например, поучаствовать в эксперименте, решить задачу и т. д.). Важно учитывать, что аудитория площадки – школьники, поэтому презентация должна быть интересной, понятной и интерактивной.

Проект оформляется в виде презентации и текстового документа.

4. Оценка проекта

В конкурсе оцениваются как сами проекты – интерактивные площадки для школьников, направленные на популяризацию науки, так и участники, их умение интересно, доступно и увлекательно рассказать о выбранной теме и организовать интерактив.

Конкурс включает два этапа:

Первый этап – с 18 мая по 29 мая 2026 года – участники конкурса направляют заявку (приложение 1) и проект площадки проведения мероприятия для школьников (приложение 2) в конкурсную комиссию, а также рекомендацию от преподавателя – специалиста по теме проекта.

Второй этап – с 29 мая по 05 июня 2026 года – участники конкурса, допущенные комиссией ко второму этапу, очно презентуют свой проект площадки.

По результатам конкурса будут выявлены лучшие проекты и популяризаторы.

Победители получают возможность представить свою площадку в рамках мероприятий Всероссийского проекта АГУ «Наука вокруг» в рамках фестивалей науки в ВДЦ «Орленок», «Смена» и в других мероприятиях университета.

Победители будут награждены дипломами и ценными подарками, участники получают сертификаты.

Материалы конкурса (заявку и проект-презентацию) направлять на почту СНО АГУ sno_agu@adygnet.ru.

Дополнительную информацию можно получить у ответственного организатора – руководителя СНО АГУ Киреевой Ирина Владимировны, по т. 89082288283.

Заявка на участие в Конкурсе популяризаторов науки «Наука в эфире»

Ф.И.О. (если в конкурсе участвует команда, то всех участников)	
Курс, направление подготовки	
Контактная информация (телефон, электронная почта)	
Направление конкурса	
Название проекта-презентации	
Краткая аннотация (описание) проекта	

Название проекта

Направление

Автор(ы) проекта

Обоснование выбора темы площадки	
Описание темы (краткое раскрытие ее научных основ)	
Сценарий мероприятия (описание всех этапов и действий участников)	
Реквизит	
Ссылка Яндекс-диск, где размещены фото, видео, презентационные материалы, необходимые для организации площадки	
Интерактивные формы, используемые во время проведения площадки (в том числе в виде приложения к проекту с предполагаемыми заданиями, задачами и др.).	