

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (МИНОБРНАУКИ РОССИЙ)

Департамент информационной политики

Тверская ул., д. 11, Москва, 125993. Тел. (495) 629-87-63. Факс (495) 629-55-86 E-mail: d15@mon.gov.ru

3P. P.B. 2014 No 15-112

Об участии в конкурсе «Снимай науку»

Руководителям органов управления образованием субъектов Российской Федерации

Уважаемые коллеги!

В целях пропаганды достижений российской науки и популяризации научных знаний среди молодежи в июле 2017 года стартует видеоконкурс «Снимай Науку!» (далее – Конкурс), который проводит телеканал «Наука» (ВГТРК).

Конкурс рассчитан на самый широкий состав участников – видеоблогеров, любителей, интересующихся наукой и обладающих навыками видеосъемки, и готовых снимать и сопровождать пояснениями свои работы в научно-исследовательской сфере. Участие в Конкурсе проводится на безвозмездной основе.

Победители Конкурса будут определены по итогам голосования пользователей сети Интернет, а также решением жюри. Ролики победителей будут размещены в эфире телеканала «Наука», их авторы получат ценные призы.

Прошу проинформировать образовательные организации о проведении данного Конкурсе посредством:

- 1. Размещения информационного баннера Конкурса (приложение 1) в аккаунтах социальных сетей образовательных организаций.
- Размещения распечатанного макета анонса Конкурса (приложение 2) на информационных стендах образовательных организаций.

Приложение на листах.



Михайлов А.Н. (495) 629-41-73

Об участии в конкурсе - 15



NAUKATV.RU



СНИМАЙ НАУКУ









СНИМАЙ НАУЧНЫЕ ЯВЛЕНИЯ, ОПЫТЫ, ЭКСПЕРИМЕНТЫ ИЛИ СОЗДАВАЙ ГРАФИЧЕСКИЕ ВИЗУАЛИЗАЦИИ ⊕



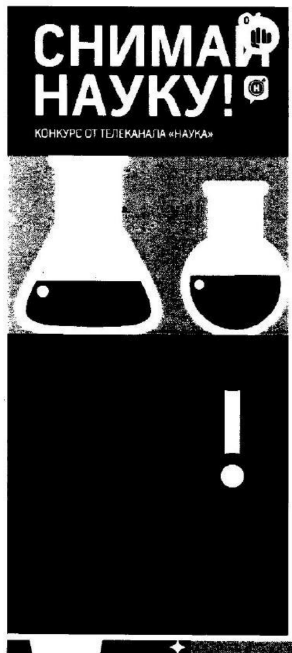
ЗАГРУЖАЙ СВОИ РАБОТЫ НА САЙТ NAUKATV.RU 🖑

ПОПАДИВЭФИР ТЕЛЕКАНАЛА «НАУКА»

И ПОЛУЧАЙ КРУТЫЕ ПРИЗЫ



УСЛОВИЯ КОНКУРСА: NAUKATV.RU



дорогие друзья!

Телеканал «Наука» проводит среди молодежи видеоконкурс «Снимай Науку!»

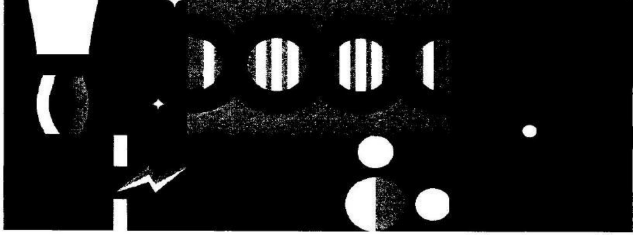
Присылайте прикольные оригинальные видеоработы и их увидит вся страна!

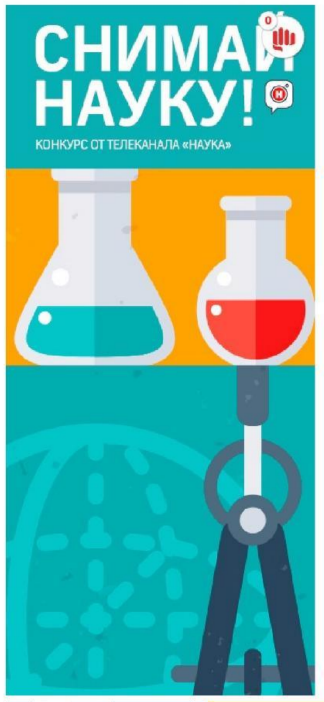
НОМИНАЦИИ

- 1. «Эксперимент» видеоролик, посвященный научному эксперименту или серии экспериментов в рамках одного исследования, сопровождаемый пояснениями исследователя в кадре или за кадром; 2. «Научное любого явление» съемка наблюдаемого явления, том числе использованием специальных технических средств (телескопов, микроскопов и пр.), сопровождаемая пояснениями наблюдателя в кадре или за кадром;
- 3. «Лайфхак» бытовой видеосовет, в основе которого лежит научное обоснование;
- 4. «Научная инфографика» 2D и 3D графическая анимация, содержащая объяснения научных экспериментов и природных явлений;
- 5. «Наука 360» панорамная видеосъемка любых научных исследований и явлений, сопровождаемая пояснениями исследователя/наблюдателя.

Победителей ждут интересные призы! Более подробная информация на

www.naukatv.ru





дорогие друзья!

Телеканал «Наука» проводит среди молодежи видеоконкурс «Снимай Науку!»

Присылайте прикольные оригинальные видеоработы и их увидит вся страна!

номинации

- 1. «Эксперимент» видеоролик, посвященный научному эксперименту или серии экспериментов в рамках одного исследования, сопровождаемый пояснениями исследователя в кадре или за кадром; 2. «Научное явление» съемка любого наблюдаемого явления, в том числе с использованием специальных технических средств (телескопов, микроскопов и пр.), сопровождаемая пояснениями наблюдателя в кадре или за кадром;
- 3. «Лайфхак» бытовой видеосовет, в основе которого лежит научное обоснование;
- «Научная инфографика» 2D и 3D графическая анимация, содержащая объяснения научных экспериментов и природных явлений;
- «Наука 360» панорамная видеосъемка любых научных исследований и явлений, сопровождаемая пояснениями исследователя/наблюдателя.

Победителей ждут интересные призы!

Более подробная информация на

www.naukatv.ru

