



РОСАТОМ

АТОМАРИУМ

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС ДЕТСКОГО  
НАУЧНО-ПОПУЛЯРНОГО ВИДЕО

# «ЗНАЕШЬ? НАУЧИ!»

4 СЕЗОН  
2024-2025



# О КОНКУРСЕ

## ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС НАУЧНО-ПОПУЛЯРНОГО ВИДЕО «ЗНАЕШЬ?НАУЧИ!»

дает возможность талантливым школьникам любого возраста раскрыть интерес к науке и попробовать себя в роли научно-популярных блогеров.

Участники конкурса записывают короткое видео, до 3-х минут, которое в доступной и интересной форме объясняет научную теорию, концепцию или явление.

- ВХОДИТ В ИНИЦИАТИВУ ДЕСЯТИЛЕТИЯ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ «НАУКА ПОБЕЖДАТЬ»
- С 2024 Г. ВКЛЮЧЕН В ПЛАН ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ РЕГИОНОВ В РАМКАХ ДЕСЯТИЛЕТИЯ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ
- ПРОВОДИТСЯ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ «НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ РОССИИ»





# ТАЙМЛАЙН ПРОЕКТА

20 декабря 2024 –  
1 марта 2025

ПОДАЧА  
КОНКУРСНЫХ РАБОТ

05 марта 2025 –  
2 апреля 2025

ОЦЕНКА РАБОТ ЭКСПЕРТНЫМ СОВЕТОМ  
И ЖЮРИ

Май – июнь 2025

ОБЪЯВЛЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ  
КОНКУРСА



# ПОБЕДИТЕЛИ И ПРИЗЕРЫ

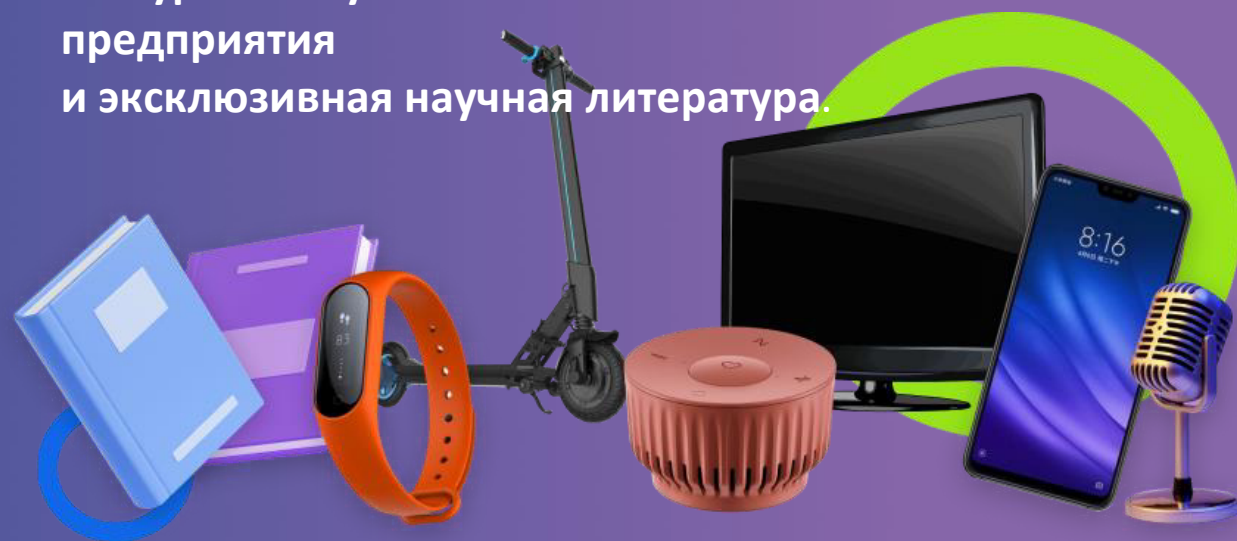


# НОМИНАЦИИ КОНКУРСА

- **«Наука и будущее: без границ»**  
партнер ГК «Росатом»
- **«Преодолевая законы физики»**  
партнер ПАО «Объединенная авиастроительная корпорация»
- **«Естественные науки»**  
партнер АО «ОХК «Уралхим»
- **«Новые материалы»**  
партнер ПАО «Сибур»
- **«Движение – жизнь»**  
партнер АО «Объединённая двигателестроительная корпорация»

## ПРИЗЫ

Авторы лучших видеороликов получают ценные призы от партнеров конкурса, среди них:  
электросамокаты, техника для учебы, экскурсии на уникальные технологические предприятия и эксклюзивная научная литература.



# МАРАФОН РЕГИОНОВ

---

Марафон регионов «Знаешь? Научи!» - формат, в котором регионы соревнуются в количестве участников и наиболее активной информационной поддержке в СМИ и социальных сетях.

## КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

- наибольшее количество участников конкурса
- наибольшее количество отправленных видеороликов
- наибольшее количество информационных выходов по конкурсу в СМИ и соцсетях



# СФЕРА ЗНАНИЙ (ШКОЛЬНЫЙ МАРАФОН)

«Сфера знаний» — специальная номинация для школ, участвующих в конкурсе. Чтобы побороться за победу в этой номинации, у школы должен быть свой канал в Сферуме, а ее ученики должны подать заявки на конкурс.

Присоединиться к номинации может любое учебное заведение, которое не является частным и коммерческим, а также школой дополнительного профессионального образования.



Инструкция, если школа ещё не зарегистрирована в Сферуме



Инструкция, если нет канала в Сферуме

КРИТЕРИИ	БАЛЛЫ
Наличие канала образовательной организации в Сферуме	2
Регулярная публикация в канале просветительских материалов, направленных на популяризацию науки, в том числе информации об исследованиях обучающихся, ведение специальных просветительских рубрик (от 2 постов в неделю)	3
Использование в публикациях механик, вовлекающих аудиторию (например, проведение интерактивных игр, викторин и опросов в комментариях под постами)	5
Подано более 5 заявок от учащихся образовательной организации на конкурс «Знаешь? Научи!»	10
Креативный подход к публикуемому контенту	10

# РЕЗУЛЬТАТЫ 3 СЕЗОНА

8 328

УЧАСТНИКОВ

10 930 549

ПРОСМОТРОВ ПУБЛИКАЦИЙ

2 715

ПРИСЛАННЫХ ВИДЕО

36 505

ПОСТОВ В СОЦСЕТЯХ

20

УЧЕНИКОВ  
ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА

2 822

ПУБЛИКАЦИИ  
В СМИ

30

ПАРТНЕРОВ  
КОНКУРСА

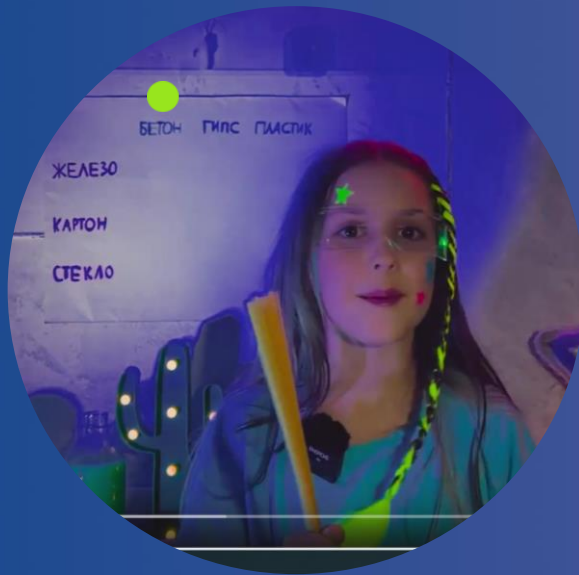
2

СПЕЦПРИЗА





# ПРИМЕРЫ КОНКУРСНЫХ РАБОТ



Макаронолед



Как удержаться за молекулы



Зачем автомобилю аэродинамика?



**КОНТАКТЫ:**

**Дарья Двореченец**

Менеджер по взаимодействию с партнерами  
Проектного офиса Десятилетия науки и технологий  
АНО "Национальные приоритеты"

+7 910 409 05 14

[d.dvorechenec@nationalpriority.ru](mailto:d.dvorechenec@nationalpriority.ru)

