



РОСАТОМ

ЗНАЕШЬ
? НАУЧИ

В IV СЕЗОН ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА
НАУЧНО-ПОПУЛЯРНОГО ВИДЕО

В IV СЕЗОНЕ РОСАТОМ ПРЕДСТАВЛЯЕТ НОМИНАЦИЮ ЭЛЕКТРОДВИЖЕНИЕ



КАК СТАТЬ УЧАСТНИКОМ КОНКУРСА «ЗНАЕШЬ! НАУЧИ?»

РЕГИСТРАЦИЯ
НА ПЛАТФОРМЕ АТОМАРИУМ

СЪЕМКА ВИДЕО
ПРО ЭЛЕКТРОДВИЖЕНИЕ

МОНТАЖ ТРЕХМИНУТНОГО ВИДЕО
ПРО ЭЛЕКТРОДВИЖЕНИЕ

ВЫБОР НОМИНАЦИИ
«ЭЛЕКТРОДВИЖЕНИЕ»
ПРИ ЗАГРУЗКЕ ВИДЕО

СРОК ПОДАЧИ ЗАЯВОК ДО КОНЦА ФЕВРАЛЯ 2025Г



ГЛАВНЫЙ ПРИЗ – ЭЛЕКТРОСАМОКАТ!



ПРАВИЛА КОНКУРСА

ТЕМЫ ДЛЯ НОМИНАЦИИ «ЭЛЕКТРОДВИЖЕНИЕ»

ЧТО ТАКОЕ ЭЛЕКТРОМОБИЛЬ:

РАССКАЖИТЕ ПОЧЕМУ ОНИ ВАЖНЫ, КАК ПОМОГАЮТ СНИЖАТЬ ЗАГРЯЗНЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ЭКОНОМИТЬ РЕСУРСЫ

ИНФРАСТРУКТУРА ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ:

РАССКАЖИТЕ О ТОМ, КАК СОЗДАЮТСЯ ЗАРЯДНЫЕ СТАНЦИИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ И ПОЧЕМУ ЭТО ВАЖНО ДЛЯ ИХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ

НОВЫЕ СЕРВИСЫ ДЛЯ ВЛАДЕЛЬЦЕВ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ:

РАССКАЖИТЕ, КАКИЕ НОВЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ УСЛУГИ МОГУТ БЫТЬ ПРЕДЛОЖЕНЫ ДЛЯ УДОБСТВА ВЛАДЕЛЬЦЕВ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ РОСАТОМА:

РАССКАЖИТЕ О ТОМ, КАК УСТРОЕНО СОВРЕМЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО, СВЯЗАННОЕ С ЭЛЕКТРОДВИЖЕНИЕМ

ИСТОРИЯ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ:

РАССКАЖИТЕ О ПЕРВЫХ ПРОТОТИПАХ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ, ПРИВЕДИТЕ ПРИМЕРЫ ИСТОРИЧЕСКИХ ДОСТИЖЕНИЙ В РОССИЙСКОМ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕСТРОЕНИИ

ИСПОЛЬЗУЙТЕ ЗНАНИЯ ХИМИИ, ГЕОГРАФИИ, ИСТОРИИ, ИНФОРМАТИКИ И ЗАКОНОВ ФИЗИКИ, ЧТОБЫ РАССКАЗАТЬ ПРО ЭЛЕКТРОДВИЖЕНИЕ И ЭЛЕКТРОМОБИЛИ

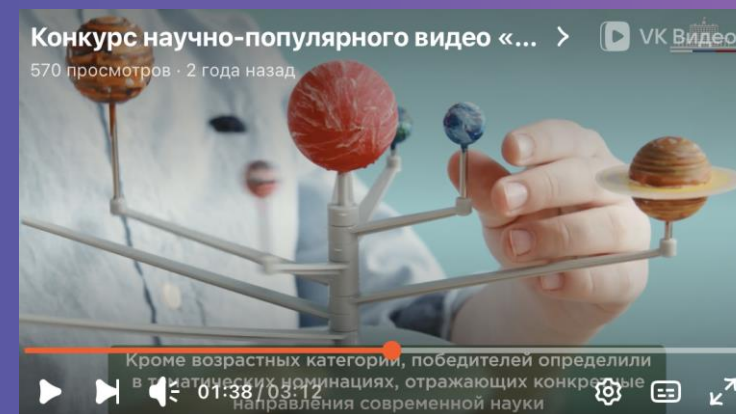
ИСПОЛЬЗУЙТЕ МОНТАЖНЫЕ ВСТАВКИ, ГРАФИКУ, СДЕЛАЙТЕ СВОЕ ПОВЕСТВОВАНИЕ ЯРКИМ И НАПОЛНЕННЫМ! ПРИВЕТСТВУЮТСЯ ЛЮБЫЕ ИДЕИ!



ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ НОМИНАЦИИ

В 2024 году, благодаря организационному партнерству «Росатома», конкурс детского научно-популярного видео «Знаешь?Научи!» расширяет свою географию и становится международным: в номинации «Электродвижение», которая пройдет при поддержке Госкорпорации, впервые смогут принять участие школьники из Белоруссии.

К старту четвертого сезона была обновлена платформа Атомариум



ЗНАЕШЬ
? НАУЧИ



<https://nauka.atomarium.ru>