

Средства массовой информации о программе «Шаг в будущее»  
(выборка)

**АО «Первый канал» (г. Москва)**

Видеорепортаж «В Москве подвели итоги большого форума начинающих изобретателей» от 01.04.2023 г.

Смотреть видеорепортаж: <https://www.1tv.ru/n/450217>  
[https://www.1tv.ru/news/2023-04-01/450209-vypusk\\_programmy\\_vremya\\_v\\_21\\_00\\_ot\\_01\\_04\\_2023](https://www.1tv.ru/news/2023-04-01/450209-vypusk_programmy_vremya_v_21_00_ot_01_04_2023)

Видеорепортаж «Шаг в будущее». Изобретаем! Доброе утро.» Фрагмент выпуска от 22.03.2019 г.

<https://www.1tv.ru/shows/dobroe-utro/nepoznannoe/shag-v-budushee-izobretaem-dobroe-utro-fragment-vypuska-ot-22-03-2019>

**Телеканал Совета Федерации «Вместе-РФ» (г. Москва)**

Видеорепортаж «Сказано в Сенате. Изобретения студентов и школьников: международная выставка “Шаг в будущее”» от 27.03.2023 г.

<https://vmeste-rf.tv/programs/skazano-v-senate/skazano-v-senate-izobreniya-studentov-i-shkolnikov-mezhdunarodnaya-vystavka-shag-v-budushchee/>

**АНО «Общественное телевидение России» (г. Москва)**

Репортаж «В Москве проходит всероссийский научный форум “Шаг в будущее”» от 18.03.2019 г.

<https://otr-online.ru/news/v-moskve-prohodit-vserossiyskiy-nauchnyy-forum-shag-v-budushchee-122472.html>

**Телеканал «ЯМАЛ-МЕДИА» (г. Салехард, ЯНАО)**

Видеорепортаж «Шаг в науку: ямальские кулибины представили свои изобретения в Москве» 03.04.2023 г.

<https://yamal-media.ru/news/shag-v-nauku-jamalskie-kulibiny-predstavili-svoi-izobrenija-v-moskve>

**Телеканал «ТВ Центр» (г. Москва)**

Репортаж «Квантовый мир и умные машины: школьники в Москве обсуждают науку» от 18.03.2019 г.

<https://www.tvc.ru/news/show/id/157020>

**Газета «Российская газета» (г. Москва)**

Публикация «В Москве открылся форум научной молодежи "Шаг в будущее"» от 29.03.2023 г.:

<https://rg.ru/2023/03/29/reg-cfo/v-moskve-otkrylsia-forum-nauchnoj-molodezhi-shag-v-budushchee.html>

**Газета «Аргументы и факты» (г. Москва)**

Публикация «Вкальвают роботы. Как школьники и студенты создают полезные устройства» от 12.03.2018 г.

[http://www.aif.ru/society/education/vkalyvayut\\_roboty\\_kak\\_shkolniki\\_i\\_studentsy\\_sozdayut\\_poleznye\\_ustroystva](http://www.aif.ru/society/education/vkalyvayut_roboty_kak_shkolniki_i_studentsy_sozdayut_poleznye_ustroystva)

**Газета «Московский Комсомолец» (г. Москва)**

Публикация «В Бауманке открывается Всероссийский форум научной молодёжи» от 19.03.201 г.

<http://www.mk.ru/social/2017/03/19/v-baumanke-otkryvaetsya-vserossiyskiy-forum-nauchnoy-molodezhi.html>

**Газета «Вузовский вестник» 23-24 (355-356) от 1-31 декабря 2020 г. (г. Москва)**

Публикация «Бауманский проект воспитания научных и инженерных талантов»

[http://vuzvestnik.ru/arch/2020/VV\\_23\\_2020.pdf](http://vuzvestnik.ru/arch/2020/VV_23_2020.pdf)

**Газета «Учительская газета» (г. Москва)**

Публикация «Стартовал проект «30 лет программе “Шаг в будущее”» от 14.09.2021 г.:

<https://ug.ru/startoval-proekt-30-let-programme-shag-v-budushhee/>

**Газета «Поиск» №13 от 30.03.2018 г. (г. Москва)**

Публикация «Без пяти минут предприниматели. Молодым ученым показали путь на рынок»

<http://www.poisknews.ru/theme/innovation/34493/>

**Министерство науки и высшего образования РФ (г. Москва)**

Публикация «Проект «30 лет программе “Шаг в будущее”» привлечет организации к взаимодействию с системой образования» от 12.10.2021 г.

[https://minobrnauki.gov.ru/press-center/news/?ELEMENT\\_ID=41099&phrase\\_id=198424](https://minobrnauki.gov.ru/press-center/news/?ELEMENT_ID=41099&phrase_id=198424)

**Министерство просвещения РФ (г. Москва)**

Публикация «3000 разработок школьников-исследователей получают продвижение в рамках проекта «30 лет программе «Шаг в будущее» от 14.09.2021 г.

<https://edu.gov.ru/press/4113/3000-Сайт:razrabotok-shkolnikov-issledovateley-poluchat-prodvizhenie-v-ramkah-proekta-30-let-programme-shag-v-budushee>

**Министерство иностранных дел Российской Федерации (г. Москва)**

Публикация «О Международном форуме научной молодежи «Шаг в будущее»

<https://rs.gov.ru/news/mezhdunarodnyj-forum-nauchnoj-molodezhi-shag-v-budushhee/>

**Российская академия наук (г. Москва)**

Публикация «РАН примет участие в Международном форуме научной молодежи “Шаг в будущее”, посвящённом 135-летию А.Н. Туполева»

<https://new.ras.ru/activities/events/mezhdunarodnyy-forume-nauchnoy-molodyezhi-shag-v-budushchee/?ysclid=lgz2fvorkr264102872>

**Госкорпорация «Роскосмос» (г. Москва)**

Публикация «Международный форум научной молодежи «Шаг в будущее» - научно-технические таланты и лидеры будущего»

<https://space4kids.ru/2745/>

**Россотрудничество (г. Москва)**

Публикация «Международный форум научной молодежи «Шаг в будущее»

<https://rs.gov.ru/news/mezhdunarodnyj-forum-nauchnoj-molodezhi-shag-v-budushhee/>

**Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки (г. Москва)**

Публикация «Научная молодежь делает «Шаг в будущее»

[https://dzen.ru/b/ZCwTSOBG5Ez\\_tC97](https://dzen.ru/b/ZCwTSOBG5Ez_tC97)

**Российское общество «Знание» (г. Москва)**

Генеральный директор Российского общества «Знание» поприветствовал участников Международного форума научной молодёжи «Шаг в будущее»

<https://www.znaniarussia.ru/news/generalnyj-direktor-rossijskogo-obshestva-znanie-poprivetstvoval-uchastnikov-mezhdunarodnogo-foruma-nauchnoj-molodyozhi-shag-v-budushee>

**Официальный порта Екатеринбурга (Свердловская область)**

Публикация «"Умный тротуар" и установка для левитации: юные екатеринбуржцы представили свои изобретения на международном уровне» от 29.08.2023 г.

<https://екатеринбург.пф/news/92075-umnyy-trotuar-i-ustanovka-dlya-levitatsii-yunye-ekaterinburzhtsy-predstavili-svoi-izobreniya-na-mezhdunarodnom-urovne>

**Нанотехнологический центр ULNANOTECH (Ульяновская область)**

Публикация «Форум «Шаг в будущее» проходит с участием ULNANOTECH»

<https://www.ulnanotech.com/ru/news/2022/mart/forum-%C2%ABshag-v-budushhee%C2%BB-proxodit-s-uchastiem-ulnanotech.html>