



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

Тверская ул., д. 11, стр. 1, 4, Москва, 125009, телефон: (495) 547-13-16,  
e-mail: info@minobrnauki.gov.ru, http://www.minobrnauki.gov.ru

25.03.2022 № МН-6/17

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителям  
образовательных организаций  
высшего образования

Уважаемые коллеги!

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации (далее – Министерство) поддерживает деятельность Ассоциации участников технологических кружков и является организатором Всероссийского конкурса open source проектов школьников и студентов (далее – Конкурс), проведение которого планируется на период: март-апрель 2022 года. К участию приглашаются школьники и студенты колледжей и образовательных организаций высшего образования (далее – ООВО). Прием заявок открыт до 15 апреля 2022 года.

Департамент координации информационной и просветительской деятельности Министерства просит оказать информационную поддержку и разместить информацию о Конкурсе в социальных сетях и на сайте ООВО, а также проинформировать студентов о Конкурсе.

Подробная информация о Конкурсе размещена на сайте: <https://foss.kruzhok.org/>.

Приложение: на 3 л. в 1 экз.

Врио директора Департамента  
координации информационной  
и просветительской деятельности

*В.А. Мурай*

В.А. Мурай

## **Кружковое движение НТИ запустило Всероссийский конкурс open source проектов школьников и студентов**

Стартовал первый Всероссийский конкурс open source проектов школьников и студентов, организованный Кружковым движением НТИ при поддержке Министерства науки и высшего образования РФ, Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ и Министерства просвещения РФ и ведущих IT-компаний страны. К участию приглашаются школьники и студенты колледжей и вузов, которые сами создают ПО с открытым кодом или дорабатывают чужие проекты на специальных площадках. Заявки принимаются на сайте <https://foss.kruzhok.org/> до 15 апреля, победители-школьники получат дополнительные баллы к ЕГЭ при поступлении в вузы, а студенты – возможность пройти стажировку в крупных компаниях.

В конкурсе два трека. В треке «Создатели» ждут open source проекты молодых разработчиков, опубликованные на платформах GitHub или GitLab с открытой лицензией. Трек «Контрибьюторы» – для тех, кто принимает активное участие в доработке проектов других участников сообщества. Оба конкурсных направления открыты как для начинающих разработчиков, так и для более опытных участников. Также школьники и студенты попробовали выполнить кейсы от компаний-партнеров конкурса: Яндекс, Сбер, Ростелеком, Astra Linux, PostgreSQL, Фонд содействия инновациям и др.

Все поданные на конкурс заявки пройдут два этапа оценки. Сначала проекты друг друга оценят сами участники open source сообщества, на основе чего будет сформирован лидерборд. Следующим этапом к работе с заявками приступят эксперты из IT-компаний и open source проектов. Их задача – оценить актуальность темы и качество реализации проектов и мердж-реквестов (вклад в другие проекты): качество кода, наличие документации, соблюдение правил нейминга, отсутствие лишних или компрометирующих файлов и т.д. По результатам оценки экспертов будут названы победители.

Партнерами конкурса стали множество организаций и IT-компаний, среди которых Postgres Professional, Яндекс, Базальт СПО, Линуксцентр и другие. В экспертный совет конкурса вошли также представители Ростелекома, Кибершколы МГУ, Сбера, НИУ ВШЭ, AstraLinux и Открытой Мобильной Платформы.

Прием заявок и проектов на конкурс продлится до 15 апреля. Результаты конкурса будут учитываться в цифровом конкурсе компетенций «Талант НТО», а значит, победители-школьники смогут получить до 10 дополнительных баллов к ЕГЭ при поступлении в ведущие технологические вузы России. Лучшие участники из числа студентов колледжей и вузов смогут попасть на стажировку в крупные IT-компании.

С регламентом, положением о конкурсе и другими подробностями можно ознакомиться на сайте: <https://foss.kruzhok.org/>.

**Кружковое движение НТИ** — это всероссийское сообщество технологических энтузиастов, которое охватывает более 300 000 школьников, студентов и наставников во всех регионах страны. Цель Кружкового движения — формирование следующего поколения предпринимателей, инженеров, ученых, управленцев, способных задумывать и реализовывать проекты, создавать новые решения и технологические компании, направленные на развитие России и всего мира. Для достижения этой цели утверждена дорожная карта Национальной технологической инициативы «Кружковое движение».

Среди инициатив Кружкового движения: первые командные инженерные соревнования для школьников и студентов – Национальная технологическая олимпиада, НТО (прежде – Олимпиада НТИ), проектные школы и хакатоны «Практики будущего», всероссийская акция «Урок НТО», цифровая платформа поддержки талантов и конкурс для абитуриентов «Талант НТО» и другие проекты.

**ПРИЕМ ЗАЯВОК ДО 15 АПРЕЛЯ**

# Всероссийский конкурс open source проектов школьников и студентов

