

росмолодёжь
общественный
совет

Индивидуальный проект Тарасовой О.Е. —
члена Общественного совета
при Федеральном агентстве по делам молодёжи
на 2025 год

Общее	
Название проекта	«Наука со школьной скамьи»
Регион проекта	Российская Федерация
Масштаб проекта (Всероссийский, межрегиональный, региональный, местный)	Всероссийский
Сроки реализации	с ноября 2024 г. до ноября 2025 г.
О проекте	
Краткая информация о проекте	<p>«Наука со школьной скамьи» – сервис с перечнем мер поддержки для совсем юных ученых и тех, кто хочет заниматься наукой в будущем.</p> <p>Перечень мер поддержки для школьников студентов и аспирантов представлен в системе тегов, по которым можно выбрать запрашиваемое направление конкурса. Доступен выбор по возрасту, типу конкурса (всероссийский или региональный, по типу запрашиваемой меры (это, например, стипендия, публикации) и по сфере наук. Сферы наук представлены по классификатору Российского научного фонда.</p> <p>Меры ориентированы на школьников с I по II класс, обучающихся колледжей, студентов и аспирантов. Для обучающихся СПО выделен отдельный блок мер.</p> <p>Сейчас раздел содержит свыше 230 мер. С начала этого года было добавлено свыше 150 мер, сервис постоянно дополняется и актуализируется. Так, по направлению «Математика, информатика и науки о системах» представлено около 50 мер, а по направлению «Гуманитарные и социальные науки» свыше 40.</p>

Описание проблемы, решению/снижению которой посвящен проект	<ol style="list-style-type: none"> 1. Единый агрегатор мер поддержки для родителей, педагогов и детей с удобной системой поиска. 2. Поддержка талантливых школьников и вовлечение в научно-техническую деятельность. 3. Реализация задач Десятилетия науки и технологий.
Основные целевые группы, на которые направлен проект	Дети, школьники, студенты, аспиранты
Основная цель и задачи проекта	Сервис решает задачу по широкому информированию детей, родителей и педагогов о проводимых конкурсах и возможностях получения стипендий, включая стипендии от бизнеса, включая стипендии от бизнеса, грантов, публикаций, сертификатов и дополнительных баллов к ЕГЭ.
Перспектива развития и потенциал проекта	Удобный агрегатор может стать универсальным помощником в навигации по мерам поддержки для будущих исследователей. Реализация такого сервиса отвечает задачам Национального проекта «Молодёжь и дети», направленного на создание возможностей для развития талантов и самореализации молодёжи.
Партнеры	
Название	Координационный совет по делам молодежи в научной и образовательной сферах Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию
Тип поддержки	Информационная, консультационная
Название	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Тип поддержки	Информационная, консультационная
Медиа	
Ссылки на публикации	https://scienceid.net/contest/index
Результаты	

Качественные результаты	- Информирование родительской общественности - Выстраивание работы с бизнесом
Количественные результаты	Объединение не менее 250 мер
Социальный эффект	Проведение масштабной работы по популяризации молодых ученых среди граждан РФ

КОРСОВЕТ



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

при информационной поддержке
росмолодёжь
общественный совет

НАУКА СО ШКОЛЬНОЙ СКАМЬИ

Перечень мер поддержки для совсем юных ученых
и тех, кто хочет заниматься наукой в будущем



 scienceid.net/contest/index

#стипендии

#баллы к ЕГЭ

#публикации

СТАТИСТИКА



БОЛЕЕ

240

мер
поддержки



СВЫШЕ

30

регионов

Для кого:

- Школьники от 1-11 класса
- Студенты СПО
- Студенты вузов
- Аспиранты

По виду поддержки:

- Баллы к ЕГЭ – 52
- Грант – 14
- Призы – 41
- Публикация в сборнике – 16
- Сертификат – 48
- Стипендия – 40

По организаторам мер:

- Бизнес – 29
- Государство – 118
(включая вузовские меры поддержки)
- НКО – 64

По направлениям наук:

- Математика, информатика и науки о системах – 50
- Физика и науки о космосе – 34
- Химия и науки о материалах – 34
- Биология и науки о жизни – 29
- Фундаментальные исследования для медицины – 25
- Сельскохозяйственные науки – 23
- Науки о Земле – 23
- Гуманитарные и социальные науки – 44
- Инженерные науки – 40
- Технологическое направление "Микроэлектроника" – 20

Старт проекта: ноябрь 2024 года

КАК ЭТО ВЫГЛЯДИТ

The screenshot displays the SCIENCE-ID website interface. At the top, there is a navigation menu with links: 'Наша Лаба', 'Пользователи', 'Мероприятия', 'Вакансии', 'Путешествие в науку', 'Волонтерство', 'Новости', 'Карта СМУ и СНО', 'Региональные меры поддержки', and 'Наука со школьной скамьи'. On the right side, there are buttons for 'Войти' and 'Регистрация'. The main header features the 'SCIENCE-ID' logo and a sub-link 'Наука со школьной скамьи'. The central section is titled 'Наука со школьной скамьи' with a subtitle 'Каталог мер поддержки школьников, студентов, аспирантов'. Below this is a search bar with the placeholder text 'Поиск по ключевым словам'. Under the search bar are several filter dropdown menus: 'Сортировка', 'Возраст', 'География', 'Вид поддержки', and 'Направление наук', followed by a blue 'Поиск' button. Below the filters, it states 'Всего конкурсов: 52'. A filter tag 'Математика, информатика и науки о системах' is active. The main content area features a light blue box with text: 'До 18 января 2025 года открыта регистрация для участия в олимпиаде школьников «Изумруд» и до 19 января 2025 года доступен отборочный этап в форме тестирования!'. To the right of this text is the logo of the 'Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина'. Below the text are several filter tags: '10 - 11 класс', '12 - 18 лет', 'региональный', 'баллы к ЕГЭ', 'сертификат', 'Математика, информатика и науки о системах', 'Физика и науки о космосе', 'Химия и науки о материалах', 'Биология и науки о жизни', 'Фундаментальные исследования для медицины', 'Сельскохозяйственные науки', 'Науки о Земле', 'Гуманитарные и социальные науки', 'Инженерные науки', and 'Технологическое направление «Микроэлектроника»'. At the bottom of the box, the title 'Олимпиада школьников УрФУ «Изумруд»' is displayed, along with a 'Подробнее' button.

РЕШАЕМЫЕ ЗАДАЧИ

-  Информирование детей, родителей и педагогов о проводимых конкурсах и возможностях получения стипендий, включая стипендии от бизнеса, грантов, публикаций, сертификатов и дополнительных баллов к ЕГЭ.
-  Помощь в навигации по мерам поддержки для будущих исследователей
-  Пошаговая поддержка детей и молодежи, создание единой системы мер поддержки с универсальным доступом

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

НАУКА СО ШКОЛЬНОЙ СКАМЬИ

 lab@scienceid.net

 scienceid.net/contest/index

