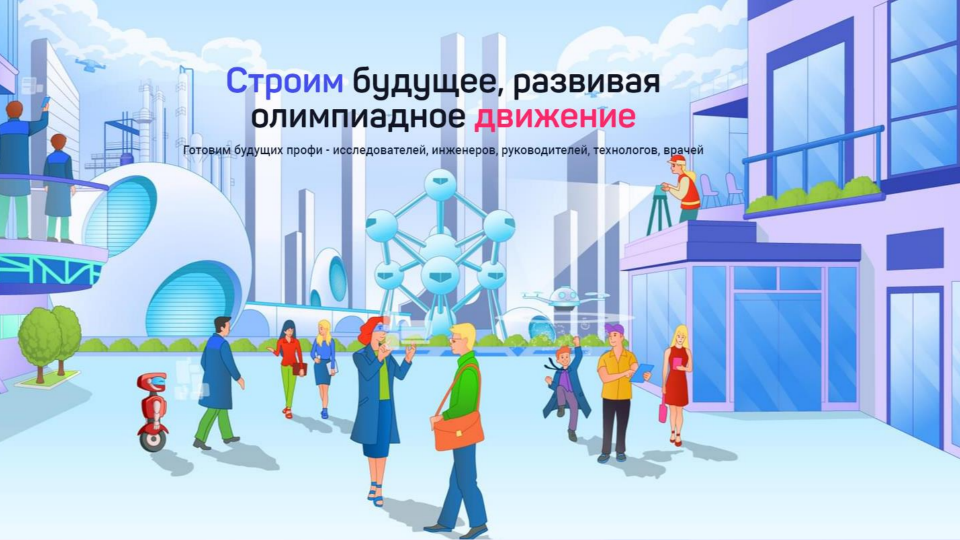


АССОЦИАЦИЯ НАСТАВНИКОВ ОЛИМПИАДНОГО ДВИЖЕНИЯ

www.anodrb.ru



Олимпиады для каждого

ДО

45%

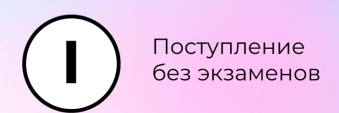
побеждают

больше

200

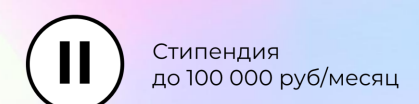
олимпиад

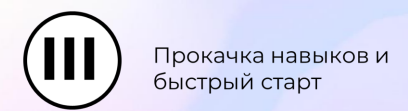




ЕГЭ: не проиграть

Олимпиады: победить





Проблема

Школьники 7-11 класса республики Башкортостан, увлекающиеся химией, имеют ограниченные возможности для реализации своего потенциала с помощью олимпиадного движения как социального лифта

20 000

число дипломов на число детей

участников Всероссийской олимпиады в регионе (2022)

Падение престижа региона с точки Проблема Отток зрения образования перспективных кадров Нереализованный потенциал Вынужденный переезд Низкая (не все могут себе популярность это позволить) науки и высоких Отказ школьников технологий от того, чтобы изучать больше 7-11 республики Школьники класса Башкортостан, увлекающиеся химией, имеют неравные возможности для реализации своего потенциала с помощью олимпиадного движения как социального лифта В школе не рассказывают об Географическое Нет опытных олимпиадах, расположение: тренеров льготах и нет площадок олимпиад преимуществах Школьные учителя не заинтересованы в индивидуальной работе Родители настаивают Нет Хотят готовиться с олимпиадниками на ЕГЭ, поскольку не лабораторного самостоятельно, но знают о льготах практикума не знают как олимпиад Теряют мотивацию Занятия у из-за нехватки

общения с

единомышленниками

Поздно узнают об

олимпиадах

репетиторов дорогие

и некачественные

Проблема

Нереализованный потенциал Падение престижа региона с точки зрения образования

Отток перспективных кадров

Вынужденный переезд (не все могут себе это позволить)

Низкая популярность науки и высоких технологий

Отказ школьников от того, чтобы изучать больше

Школьники 7-11 класса республики Башкортостан, увлекающиеся химией, имеют неравные возможности для реализации своего потенциала с помощью олимпиадного движения как социального лифта

В школе не рассказывают об олимпиадах, льготах и преимуществах

Географическое расположение: нет площадок олимпиад

Нет опытных тренеров

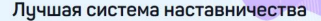
Родители настаивают на ЕГЭ, поскольку не знают о льготах олимпиад

Нет лабораторного практикума Хотят готовиться самостоятельно, но не знают как Школьные учителя не заинтересованы в индивидуальной работе с олимпиадниками

Поздно узнают об олимпиадах Теряют мотивацию из-за нехватки общения с единомышленниками

Занятия у репетиторов дорогие и некачественные





Ассоциация

команда инициативных студентов и педагогов

Мы помогаем школьникам раскрыть свои таланты и достичь новых высот в олимпиадном движении.





студент, олимпиадник, говорит на одном языке

Зажигает огонь в глазах и делится лайфхаками



Технологии наставничества народного учителя Лизы Киямовны Агадуллиной

Наша команда

наставников

Победили во всероссийских и международных олимпиадах, а теперь раскрываем школьникам секреты подготовки и объясняем химию понятным языком.



Тимур Маннанов



Радмир Гафаров



Инсаф Гайнанов



Айнур Гумеров



Маргарита Баталова



Раиль Гилемханов



Ожидаем

Социальное воздействие

Победитель — Студент- — Наука олимпиады наставник

Желаем

Школьники не вынуждены уезжать Школьники поступают по олимпиадам

Видение

Каждый школьник сможет раскрыть свой потенциал в химии, где бы он не родился

Республиканская олимпиада юниоров







4684 участников онлайн-отбора 1105 100

участников очного отбора

участников финала

Онлайн интенсив "Протон"

800 участников





Каникулярные школы







80 60 15

участников зимней школы

участников 2 летних школ

участников весенней школы

Организация перечневых олимпиад

458

участников

6

олимпиад





Химическая школа "Science Action"







28

участников

6

проекта

5 лет мы раскрываем таланты

Посмотрите на наши результаты в цифрах в 2021-2022 году

более 100 дипломов всероссийских

олимпиад

каникулярных школ и интенсивов

участников

Республиканской олимпиады юниоров

более

150

участников

очных регулярных занятий

Школьников

прошли образовательные треки

школ-партнеров