

САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДЛЯ ТЕБЯ

- конкурсы • встречи • мероприятия • конференции •
- олимпиады • лекции • кейсы • Артек • друзья • наставники •
- игры • дополнительные баллы к ЕГЭ •

ЧТО ТАКОЕ САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ?

Это место, где можно быть собой. Кем бы ты ни был, ты сможешь все, что захочешь. Мы расскажем тебе о множестве способов проявить себя вместе с Самарским университетом им. Королёва. Подробное описание всех специальностей университета на сайте priemsamara.ru

**ВСЕ СВЕЖИЕ НОВОСТИ
МЫ ПУБЛИКУЕМ ЗДЕСЬ**

Вконтакте



Telegram



Отвечаем на вопросы
по номеру **8 846 334 76 05**
и почте start@ssau.ru

Крутой видос



ИНСТИТУТЫ И ФАКУЛЬТЕТЫ САМАРСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМ. КОРОЛЁВА



**Институт двигателей
и энергетических установок**



**Институт информатики
и кибернетики**



**Институт авиационной
и ракетно-космической
техники**



**Институт экономики
и управления**



Естественнонаучный институт

- Биологический факультет,
- Физический факультет,
- Химический факультет,
- Механико-математический факультет.



Социально-гуманитарный институт

- Факультет филологии
и журналистики,
- Исторический факультет,
- Психологический факультет,
- Социологический факультет.



Юридический институт

*Нажимай на логотипы, чтобы перейти в социальные сети институтов

НАЖМИ, ЧТОБЫ ПЕРЕЙТИ К РАЗДЕЛУ

КОНКУРСЫ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ

ОЛИМПИАДЫ

ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ КУРСЫ

УЧИТЕЛЮ

КОНФЕРЕНЦИИ

ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ ШКОЛЬНИКА

МОЛОДЁЖНЫЕ ШКОЛЫ

ЧТО-ТО НА ИНТЕРЕСНОМ

СПУТНИК

Всероссийский конкурс юных инженеров-исследователей с международным участием

Аудитория
**7-10
классы**

Старт
**ежегодно
4 октября**

Партнёр
**ФОНД СОДЕЙСТВИЯ
ИННОВАЦИЯМ**

Организатор
**Самарский
университет**



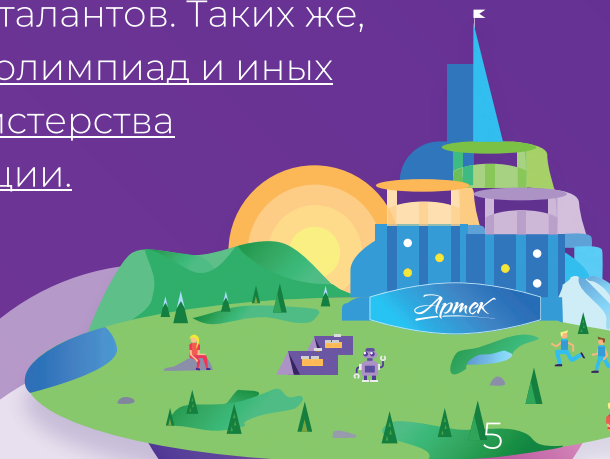
Давай к нам!



ПРОФИТ

- *Финалисты получают + 10 баллов к результатам ЕГЭ*
- *Парочка финалистов выходили на прямой эфир с Илоном Маском*
- *Поездка в МДЦ «Артек»*
- *Поездка на финал программы «Дежурный по планете»*

Всероссийский конкурс «Спутник» для тебя, если ты любишь математику, физику, информатику, мехатронику, интересуешься вопросами разработки и создания ракетно-космической и авиационной техники, двигателестроения и космоса. Каждый год в конкурсе участвуют более 10 000 талантов. Таких же, как ты. Конкурс входит в перечень олимпиад и иных интеллектуальных конкурсов Министерства просвещения Российской Федерации.





ДЕСЯТЬ В МИНУС ДЕВЯТОЙ



ПРОФИТ

- Финалисты получают + 10 баллов к результатам ЕГЭ
- Твои нервы стальные, ведь ты создал систему Умного дома и тебе не нужно вспоминать, выключил ли ты утюг
- Поездка в МДЦ «Артек»

Аудитория
7-10
классы

Старт
ежегодно
1 марта

Организатор
Самарский
университет

Всероссийский конкурс «Десять в минус девятой» для тебя, если ты интересуешься химией, физикой, биологией и нанотехнологиями. Конкурс входит в перечень олимпиад и иных интеллектуальных конкурсов Министерства просвещения Российской Федерации.



VK

ПРИСОЕДИНЯЙСЯ!



U Universum



ПРОФИТ

- *Финалисты получают + 10 баллов к результатам ЕГЭ*
- *Мама будет хвастаться твоими статьями в журнале*
- *Поездка в МДЦ «Артек»*

Аудитория
**8-10
классы**

Старт
**ежегодно
1 февраля**

Организатор
**Самарский
университет**



РЕГИСТРИРУЙСЯ!



Всероссийский конкурс «Универсум» для тебя, если литература, русский язык, обществознание, история, английский язык и психология твои стихии. Конкурс входит в [перечень олимпиад и иных интеллектуальных конкурсов Министерства просвещения Российской Федерации](#).



ДЕЖУРНЫЙ ПО ПЛАНЕТЕ

Аудитория
студенты и школьники
6-18 лет

Старт
ежегодно
летом

«Дежурный по планете» –
объединение технологических
конкурсов и проектов
для школьников и студентов
в области космоса.



ПРОФИТ

- Финалисты получают +5 баллов к результатам ЕГЭ
- Пока кто-то копает картошку на даче, ты придумываешь, как спасти Мэтта Дэймона и его картошку с Марса
- Поездка на финальную смену программы

Организаторы:



Skoltech



Направления конкурсов:

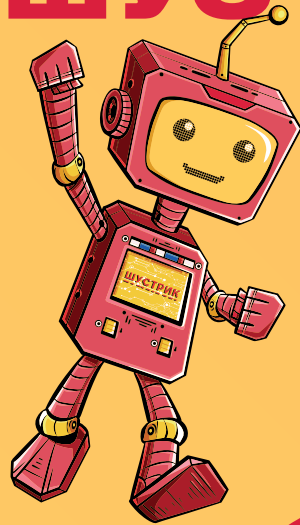
- Оперативный спутниковый мониторинг,
- Орбита-Space-П,
- Прикладные космические системы и управление спутниками,
- Космическая робототехника,
- Роверы,
- Цифровой лесничий,
- Космическая автоматическая идентификация объектов и искусственный интеллект.



ХОЧУ ДЕЖУРИТЬ!



ШУСТРИК



Аудитория
**Студенты и школьники
6-18 лет**

Старт
**ежегодно
1 декабря**

Организатор
**ФОНД СОДЕЙСТВИЯ
ИННОВАЦИЯМ**



ПОДАТЬ ПРОЕКТ



Участвуй во Всероссийском конкурсе «Шустрик», если тебе интересно попробовать себя в направлениях:

- Аэрокосмические технологии,
- Биотехнологии,
- Промышленный дизайн,
- Судостроение,
- Машиностроение,
- Композитные материалы,
- Нейротехнологии,
- Нефтегаз,
- Химия,
- Экология.

ПРОФИТ

- + 5 баллов к результатам ЕГЭ
- После «Шустрика» в твои проекты будет инвестировать не только мама
- Поездка в МДЦ «Артек»

ВЗЛЁТ



ПРОЧИТ

- +5 баллов к результатам ЕГЭ
- Пока переводишь статус своей темы на сайте, запомнишь структуру научного исследования
- Участвуй в проектах Самарской области, этому городу нужен новый герой
- Найдешь научного консультанта – ученого из университета

Аудитория
С 5 класса,
20 секционных направлений

Старт
ежегодно
в ноябре

Организатор



Министерство
образования и науки
Самарской области

«Взлёт» – областной конкурс, где ты будешь работать в команде: ты, учитель из школы и ученый из вуза. Сюда точно можно подавать твой проект, ведь конкурс включает 20 секционных направлений.

ХОЧУ УЧАСТВОВАТЬ



КОНКУРСЫ ИНСТИТУТОВ

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ КОНКУРС «ФИНАНСОВЫЙ КВЕСТ» ОТ ИНСТИТУТА ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ

25 января – 31 марта
2024 года

+ 5 баллов
к ЕГЭ



К участию в «Финансовом квесте» приглашаются ученики 9-11 классов. Квест проводится в 3 этапа:

1 и 2 этап дистанционный: организаторы рассылают участникам задания экономической и финансовой тематики, которые необходимо выполнить в установленные сроки. Кроме того, во внимание принимается нестандартность мышления и креативность решения. Финальный 3 этап проводится в Самарском университете им. Королёва.

Контакты для регистрации:

Балаева Анастасия Юрьевна,
8 927 655 60 99.

ТУРНИР ПО БИЗНЕС-ИНФОРМАТИКЕ ОТ ИНСТИТУТА ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ

01 апреля – 30 апреля
2024 года

+ 5 баллов
к ЕГЭ



Задания Турнира включают в себя задачи, аналогичные задачам ЕГЭ по математике и информатике.

Контакты для регистрации:

Балаева Анастасия Юрьевна,
8 927 655 60 99.

МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ ТУРНИР ОТ ХИМИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

ежегодно
в октябре

+ 5 баллов
к ЕГЭ



Химический турнир - это командное и, в некоторой степени, творческое соревнование по химии для школьников 8-11 классов, где участники обсуждают заранее решенные задачи открытого типа, не имеющие заранее задуманного решения.

Контакты для регистрации:

Пушкин Денис Валериевич, 8 927 266 54 98.



КОРОЛЁВСКИЕ ЧТЕНИЯ: ШКОЛЬНИКИ

узнаешь
о старте
тут



ПРОФИТ

- +5 баллов к результатам ЕГЭ
- Посмотришь в глаза людям, которые поставят тебе «отлично» в зачетку. Но это не точно.
- Сергей Павлович гордился бы тобой
- Получишь уникальный шанс побывать в лабораториях Самарского университета им. Королёва, где проводятся научные исследования
- Попадёшь в электронный сборник тезисов Чтений

Аудитория
7-11 классы,
1-2 курс СПО

Старт
4 декабря

Организатор
**Самарский
университет**



Международная молодежная научная конференция «Королёвские чтения: школьники» - для будущих Королёвых, проводящих исследования в области:

- авиационная и ракетно-космическая техника,
- двигатели и энергетические установки,
- робототехника и электроника,
- информационные технологии,
- естественные науки (подсекции: физика и астрономия; химия; биология и экология),
- технопредпринимательство и бизнес,
- социальное и гуманитарное знание: между космосом и человеком (юридическое, историческое, психологическое, просветительское направления).

КОНФЕРЕНЦИИ ИНСТИТУТОВ

КОНФЕРЕНЦИЯ
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПСИХОЛОГИИ
И ПЕДАГОГИКИ ГЛАЗАМИ ОБУЧАЮЩИХСЯ»

22 марта – 6 апреля
2024 года

+ 5 баллов
к ЕГЭ



Мероприятие проводится для обучающихся 10-11 классов общеобразовательных учреждений и обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена в образовательных учреждениях г.о. Самара и Самарской области.

На Конференции предусматривается работа следующих направлений:

- развитие профессионально-личностных качеств студентов, будущих специалистов,
- подготовка молодежи к семейной жизни,
- взаимоотношения в коллективе обучающихся, психология труда,
- мотивация к профессиональной деятельности выпускников учреждений среднего профессионального образования,
- волонтерская деятельность обучающихся,
- развитие ценностных ориентаций как путь реализации внутреннего потенциала личности и другие.

Контакты для регистрации: Кафедра педагогики,
8 846 337 99 69, kafpedagogika@ssau.ru.

ВСЕРОССИЙСКАЯ МОЛОДЕЖНАЯ САМАРСКАЯ
КОНКУРС-КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ОПТИКЕ,
ЛАЗЕРНОЙ ФИЗИКЕ И ФИЗИКЕ ПЛАЗМЫ
ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ ОТ ФИЗИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

ежегодно
в ноябре

в 10:00, регистрация
участников в 9:30

+ 5 баллов
к ЕГЭ



На мероприятии будут представлены оригинальные научные работы по оптике, лазерной физике, нанотехнологиям и смежным вопросам, выполненные учащимися 7-11 классов. Экспериментальные работы представляются по любому разделу физики. Победители и призеры будут награждены дипломами, ценными призами и подарками.

Мероприятие пройдет в Самарском филиале ФИАН:
ул. Ново-Садовая, д.221, 3 этаж, конференц-зал.

Контакты для регистрации:

Акимов Александр Александрович, 8 908 391 13 42.

**IV НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ «УПРАВЛЕНИЕ, БИЗНЕС
И МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА В ЦИФРОВУЮ ЭПОХУ»
ОТ ИНСТИТУТА ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ**

8 февраля
2024 года

+ 5 баллов
к ЕГЭ



Привлечение талантливых школьников 10 и 11 классов к решению актуальных проблем в сфере экономики, управления, организации бизнес-процессов, развитие метапредметных навыков выпускников школ.

Контакты для регистрации:

Балаева Анастасия Юрьевна, 8 927 655 60 99.



Сириус

СИРИУС. ЛЕТО: НАЧНИ СВОЙ ПРОЕКТ



ПРОФИТ

- *Туру студенческой науки, хранитель лайфхаков по сдаче сессий, профессиональный рецензент всех универских столовок - и все это твой проектный наставник*
- *Будешь выполнять ТЗ по актуальной задаче ведущей индустриальной компании или вуза*
- *Вступишь в студенческий клуб по персональному «инвайту»*

Аудитория
**7-11 классы, студенты,
ведущие российские компании**

Старт
**ежегодно
в июле**

Организатор
**Фонд «Талант
и успех»**

Если хочешь заниматься наукой с талантливыми студентами университетов РФ и выполнять реальные инженерные задачи от передовых предприятий и вузов, тебе сюда.

Я В ДЕЛЕ!



БИЛЕТ В
БУДУЩЕЕ ТВОЕ

БИЛЕТ В БУДУЩЕЕ

Аудитория
6-11 классы

Старт
**ежегодно
в ноябре**

Организатор



ПРОФИТ

- *Сможешь попробовать себя в разных профессиях*
- *Наконец-то станет понятно, кем ты хочешь стать, когда вырастешь, и чем занимаются инженеры, экономисты, специалисты по SMM и робототехники*

С помощью проекта «Билет в будущее» и наставников Самарского университета им. Королёва ты сможешь получить возможность попробовать себя в различных видах профессиональной деятельности, чтобы в дальнейшем правильно расставить приоритеты в своей подготовке и развитии на основе полученных рекомендаций по выбору профессии.

ТВОЙ БИЛЕТ ЗДЕСЬ



ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ВЕГА»



ПРОФИТ

- +5 баллов к ЕГЭ финалистам смен от Самарского университета им. Королёва
- Наконец-то ты найдешь людей, которые будут в теме твоих YouTube рекомендаций по науке
- Знакомство с ребятами из студенческих объединений – объективный вклад в будущее
- У тебя будет доступ к различным техническим плюшкам: от 3D-принтера и Arduino до конструктора твердотопливной ракеты

ПОДАТЬ ЗАЯВКУ



Положение

Образовательного проекта «Вега»



Аудитория
7-11 классы

Старт
**Круглогодично,
длительность смены 2 недели**

Организатор



Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Вега»

Подай заявку на тематическую смену центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Вега» и погружайся в науку вместе с Самарским университетом!

Смены от Самарского университета им. Королёва:

- Двигателестроение
- Электроника
- Робототехника
- Зимняя школа экономики и права
- Воздушная инженерия
- Космос для жизни
- Биоиндикация
- Ракетостроение
- Беспилотные авиационные системы/Обработка изображений в мобильных роботах (VR)
- Ракетостроение
- Инженерный майнор
- Анатомия растений
- Авиамоделирование
- Энергетика и криогеника

ПРОФЕСТ

Профорientационные интенсивы
с отдаленными школами региона

Аудитория
9-11 классы

Старт
круглый год

Организатор
**Самарский
университет**



ПРОФИТ

- *В 2023 году участниками проекта уже стали более 1000 школьников из 12 территориальных управлений области.*
- *Где бы ты ни жил: Большая Черниговка или Челно-Вершины – мы любим путешествовать по Самарской области!*



Проект реализуется при поддержке Российского движения детей и молодёжи «Движение первых»

Проект направлен на профорientационную поддержку обучающихся отдаленных школ региона с участием представителей Самарского университета им. Королёва, специалистов по профорientации и студентов-наставников на базе университета или образовательного учреждения регионального территориального управления.

Формат проекта – тематические образовательные интенсивы по направлениям: техническое, гуманитарное, естественно-научное и экономическое.

Контакты для организации проекта в вашей школе:

Отдел профессиональной ориентации и работы с талантливой молодежью, 8 846 334 76 05.

ЦИКЛ НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫХ ВЫСТУПЛЕНИЙ О ПРОФЕССИЯХ И НАУКЕ «КОРОЧЕ ГОВОРЯ»



КОРОЧЕ ГОВОРЯ,
я авиаконструктор



КОРОЧЕ ГОВОРЯ,
я химик

ПРОЧИТ

- *Короче говоря, мы хотим приехать в вашу школу и показать, что мы любим больше всего: ракеты, химию, психологию, самолёты, неизведанные планеты и, конечно, котиков.*

- *«Особенные связи или как химики становятся детективами» и «Тайна ближайшей планеты» - что это? Может быть названия фантастических фильмов? Нет, это названия лекций проекта «Короче говоря»!*

Аудитория

8-11 классы

Старт

круглый год

Организатор

Самарский университет

Проект реализуется при поддержке Российского движения детей и молодёжи «Движение первых»

Проект помогает найти свое призвание среди большого количества возможностей и сформировать профессиональную траекторию. У лекций необычный формат - спикерами выступают студенты.

С помощью коротких выступлений по трем направлениям: инженерно-техническое, естественнонаучное и гуманитарное школьники знакомятся с актуальными профессиями и передовыми научными разработками.

Контакты для организации лекций в вашей школе:

Отдел профессиональной ориентации и работы с талантливой молодежью, 8 846 334 76 05.

ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ ШКОЛЬНИКА

Регистрируйся в личном кабинете, чтобы быть в курсе всех мероприятий, за которые ты можешь получить дополнительные баллы к результатам ЕГЭ и крутой мерч Самарского университета им. Королёва.

ПРОФИТ

Тебе будут доступны разделы:

- *Лента*
- *Мероприятия*
- *Тестирование*
- *Олимпиады*
- *Научные конкурсы*
- *Подготовительные курсы*
- *Бонусы и баллы*

РЕГИСТРИРУЙСЯ



Поступай в Самарский университет
им. Королёва

300

Образовательных
программ

75

Студенческих
объединений



ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ
ШКОЛЬНИКА

4 ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ
ДВЕРЕЙ

САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ
ШКОЛЬНИКА

Регистрация | Вход

Email

Пароль

Задать пароль?

Помнить

Получить



- Лента
- Мероприятия
- Тестирование
- Олимпиады
- Научные конкурсы
- Подготовительные курсы
- Бонусы и баллы
- Настройки



Многопрофильная
инженерная олимпиада
«ЗВЕЗДА»

Аудитория
**6-11
классы**

Старт
**ежегодно
в ноябре**

Организатор
**Южно-Уральский
государственный университет**



ПРОФИТ

- +5 баллов к результатам ЕГЭ
 - +10 баллов к результатам ЕГЭ
 - +100 баллов к результатам ЕГЭ
- Всё еще мало? Тогда вот ещё:*
- Поступление на бюджет вне общего конкурса

Сколько баллов дает олимпиада?

Смотри в документе об учёте индивидуальных достижений бакалавров и специалистов в 2024 году на сайте Самарского университета им. Королёва.

СМОТРЕТЬ 

Профили, которые проводит Самарский университет им. Королёва:

- Русский язык
- История
- Обществознание
- Перевод и переводоведение
- Естественные науки*
- Техника и технологии*:
 - Технологии материалов;
 - Машиностроение;
 - Авиационная и ракетно-космическая техника;
 - Приборостроение;
 - Информационная безопасность;
 - Биотехнологии;
 - Химические технологии.

* В Перечне РСОШ

ПОДРОБНЕЕ 

ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА ИМЕНИ Н. Г. БАСОВА ОТ ФИЗИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

10-11
классы

ежегодно
в ноябре

+ 5 баллов
к ЕГЭ



Физико-математическая олимпиада имени Н.Г. Басова включает в себя задачи из разных разделов физики. Всем призерам и победителям олимпиады выдаются дипломы, позволяющие получить +5 баллов к результатам ЕГЭ при поступлении в Самарский университет им. Королёва.

Участие в олимпиаде – это хорошая возможность проверить свои знания в физике и познакомиться с Физическим факультетом Самарского университета им. Королёва.

Мероприятие пройдёт по адресу:

ул. Академика Павлова, д.1.

Контакты для регистрации:

Платонов Игорь Артемьевич, 8 960 822 86 21.

ОЛИМПИАДА «БИОЛОГИЧЕСКИЙ МАРАФОН» ОТ БИОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

9-11
классы

ежегодно
в декабре

+ 5 баллов
к ЕГЭ



Участникам олимпиады предлагается решить практико-ориентированные задачи из разных разделов биологии.

Мероприятие пройдёт по адресу:

ул. Академика Павлова, д.1.

Контакты для регистрации:

Романова Ирина Дмитриевна, 8 927 263 89 67.

ОЛИМПИАДА «ПРОЕКТНЫЙ МЕНЕДЖЕР» ОТ ИНСТИТУТА ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ

17 марта
2024 г

+ 5 баллов
к ЕГЭ

10-11
классы



Олимпиада направлена на формирование базовых представлений о профессии менеджера. Олимпиада позволит участникам приобрести дополнительные компетенции и практические навыки, необходимые при поступлении и обучении на таком актуальном направлении бакалавриата и магистратуры как Менеджмент.

Контакты для регистрации:

Балаева Анастасия Юрьевна, 8 927 655 60 99.

ОЛИМПИАДА «БИОЛОГИЧЕСКОЕ МНОГОБОРЬЕ» ОТ БИОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

9-11
классы

ежегодно
в декабре

+ 5 баллов
к ЕГЭ



Участникам олимпиады предлагается продемонстрировать практические навыки постановки биологического эксперимента.

Мероприятие пройдёт по адресу:

ул. Академика Павлова, д.1.

Контакты для регистрации:

Романова Ирина Дмитриевна, 8 927 263 89 67.

ОЛИМПИАДА «ХИМИЧЕСКИЙ МАРАФОН» ОТ ХИМИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

9-11
классы

21 января
2024 г, в 11:00

+ 5 баллов
к ЕГЭ



Внутривузовский турнир проводится в тестовой форме, дает возможность получить дополнительные баллы при поступлении в ВУЗ на химический факультет.

Мероприятие пройдет по адресу:

ул. Академика Павлова, д.1.

Контакты для регистрации:

Финкельштейн Елена Евгеньевна, 8 927 721 20 33.

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ИМЕНИ И.Я. ВЕРЧЕНКО ПО МАТЕМАТИКЕ И КРИПТОГРАФИИ ОТ МЕХАНИКО-МАТЕМАТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

8-9 классы,
10-11 классы

ежегодно
в ноябре

+ 5 баллов
к ЕГЭ



Олимпиада направлена на выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научной деятельности в области математики и популяризацию научных знаний о математических основах защиты информации.

Мероприятие пройдет по адресу:

ул. Академика Павлова, д.1.

Контакты для регистрации:

Осипов Михаил Николаевич, 8 927 263 57 77.

ОЛИМПИАДА ПО ХИМИИ «ЮНЫЕ ТАЛАНТЫ» ОТ ХИМИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

9-11
классы



В проекте приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации «Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2023/24 учебный год» многопредметной олимпиаде «Юные таланты» по химии присвоен I уровень. Конкретные дата и время проведения будут известны позже, следите за новостями в группе ВКонтакте Химического факультета.

Мероприятие пройдет по адресу:

ул. Академика Павлова, д.1.

Контакты для регистрации:

Пушкин Денис Валериевич, 8 927 266 54 98.

ПРЕДМЕТНАЯ ОЛИМПИАДА ПО БИОЛОГИИ ОТ БИОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

9-11
классы

17 марта
2024 г, в 10:00

+ 5 баллов
к ЕГЭ



Участникам олимпиады предлагается решить задачи разного уровня сложности по различным разделам биологии.

Мероприятие пройдет по адресу:

ул. Академика Павлова, д.1.

Контакты для регистрации:

Романова Ирина Дмитриевна, 8 927 263 89 67.

ОЛИМПИАДА «ФИЗИЧЕСКИЙ МАРАФОН» ОТ ФИЗИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

10-11
классы

31 марта
2024 г

+ 5 баллов
к ЕГЭ



Физический марафон включает в себя задания, разделенные на три блока по уровню сложности. Всем призерам и победителям Физического марафона выдаются дипломы, позволяющие получить +5 баллов к результатам ЕГЭ при поступлении в Самарский университет им. Королёва. Попробуй свои силы и погрузись в увлекательный мир физики!

Мероприятие пройдет по адресу:

ул. Академика Павлова, д.1.

Контакты для регистрации:

Акимов Александр Александрович, 8 908 391 13 42.

ОЛИМПИАДА ПО ХИМИИ ОТ ХИМИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

9-11
классы

14 апреля
2024 г, в 11-00

+ 5 баллов
к ЕГЭ



Внутривузовская олимпиада, дает возможность получить дополнительные баллы при поступлении в университет на Химический факультет.

Мероприятие пройдет по адресу:

ул. Академика Павлова, д.1

Контакты для регистрации:

Пушкин Денис Валериевич, 8 927 266 54 98.

ОЛИМПИАДА ПО МАТЕМАТИЧЕСКОМУ МОДЕЛИРОВАНИЮ: МАТЕМАТИКА, ФИЗИКА И ИНФОРМАТИКА ОТ МЕХАНИКО-МАТЕМАТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

7-11
классы

24 марта
2024 г, в 10:00

+ 5 баллов
к ЕГЭ



Олимпиада нацелена на знакомство обучающихся с основами математического моделирования, его применением в различных областях естествознания и развитие у обучающихся интеллектуальных и творческих способностей для решения современных задач в области прикладной математики, программирования, физики и вычислительной механики с помощью современных цифровых инструментов.

Мероприятие пройдет по адресу:

ул. Академика Павлова, д.1.

Контакты для регистрации:

Степанова Лариса Валентиновна, 8 927 752 21 02.

ПРЕДМЕТНАЯ ДИСТАНЦИОННАЯ ОЛИМПИАДА «СОЦИАЛЬНАЯ ПСИХОЛОГИЯ: НАУКА ДЛЯ ЖИЗНИ» ОТ ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

9-11 классы
и студенты СПО

22 ноября

+ 5 баллов
к ЕГЭ



Контакты для регистрации:

Кафедра социальной психологии,
Хасанова Юлия Александровна, 8 846 337 99 80.

ОЛИМПИАДА ПО ПСИХОЛОГИИ «ПСИХОЛОГ И Я» ОТ ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

8-11 классы
и студенты СПО

14 апреля
в 11:00

+ 5 баллов
к ЕГЭ



Участие подразумевает выполнение заданий по актуальным проблемам психологической теории, выполняются индивидуально и включают следующие виды: тестирование, психологический анализ ситуации, написание эссе.

Мероприятие пройдёт по адресу:

ул. Академика Павлова, д.1

Контакты для регистрации:

Бродина Евгения Андреевна, 8 927 267 19 13.

«ЕЖЕГОДНАЯ ПРЕДМЕТНАЯ ОЛИМПИАДА ПО ОБЩЕСТВОЗНАНИЮ» ОТ СОЦИОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

10-11
классы

апрель

+ 5 баллов
к ЕГЭ



Мероприятие проводится в апреле для учащихся 10-11 классов школ, гимназий, лицеев и студентов средних профессиональных образовательных учреждений.

Мероприятие пройдёт по адресу:

ул. Академика Павлова, д.1.

Контакты для регистрации:

Стрельникова Валентина Николаевна, 8 927 264 26 14.

ОЛИМПИАДА «УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ» ОТ ИНСТИТУТА ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ

16 февраля
2024 г

+ 5 баллов
к ЕГЭ

10-11 классы
и студенты СПО



Тематическая олимпиада позволит продемонстрировать знания в области экономики, социологии и обществознания, уровень эрудированности и креативность мышления. Управленческие кейсы разработаны на базе общеобразовательных дисциплин школьной программы и не требуют специальных знаний. Участвуй, побеждай, выигрывай и получай крутые призы от Самарского университета им. Королёва!

Контакты для регистрации:

Балаева Анастасия Юрьевна, 8 927 655 60 99.

ОЛИМПИАДА «ВЕЛИКАЯ КИТАЙСКАЯ СЕНА» ОТ ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

10-11
классы

16 декабря
в 11:00

+ 5 баллов
к ЕГЭ



Контакты для регистрации:

Кафедра иностранных языков и профессиональной коммуникации, 8 846 334 54 54, kafedra_ino@mail.ru.



МОЛОДЁЖНАЯ АЭРОКОСМИЧЕСКАЯ ШКОЛА

Интересуешься авиационной и ракетно-космической тематикой? Тебе сюда! Школа создана на базе Института авиационной и ракетно-космической техники Самарского университета им. Королёва. Здесь тебя ждут: практика по проектированию в 3D-программах, программированию, запуску водяных ракет, астрономическим наблюдениям, а также лекционные курсы и возможность разработать собственный или коллективный научный проект.

Руководитель школы:

Старинова Ольга Леонардовна,
телефон: 8 846 267 45 04.

ШКОЛА ЮНОГО ТЕЛЕЖУРНАЛИСТА

Школа поможет тебе познакомиться с основами журналистики и получить первую практику создания журналистских материалов, попробовать себя в качестве телеведущего, оператора и режиссера монтажа. Педагоги помогают в подготовке к творческому экзамену по журналистике и оформлении творческого досье.

Руководитель школы:

Григорьева Тамара Владимировна,
телефон: 8 919 805 49 48.



ШКОЛА НАУК: МЕСТО ОТ ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНОГО ИНСТИТУТА

Занятия ведут преподаватели и ученые химического, биологического, физического и механико-математического факультетов. На открытых лекциях и практических семинарах школьники могут познакомиться с современными разделами точных и естественных наук, подготовиться к ЕГЭ и олимпиадам.

Руководитель школы:

Шимин Никита Андреевич, телефон: 8 961 385 09 88.



Сайт школы
и регистрация
на лекции



МНОГОПРОФИЛЬНЫЕ ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ КУРСЫ



ПРОФИТ

- хакнешь ЕГЭ
- будешь заниматься с крутыми преподавателями из университета
- когда все будут нервно зубрить перед экзаменами, ты будешь спокойно чиллить и думать о выпускном



Подробнее
тут

Аудитория
9-11 классы,
выпускники колледжей

Контакты
8 846 267 43 38
8 846 335 86 51

Проходят в нескольких форматах:

- 8-ми месячные курсы для 10-11 классов: математика, физика, информатика, русский язык, обществознание, история, английский язык, биология, химия, творческий конкурс и литература
- 7-недельные курсы для выпускников колледжей, поступающих по внутренним вступительным испытаниям Самарского университета им. Королёва: математика+физика+русский язык+обществознание
- 6-ти месячные курсы для 9 классов: математика, физика, русский язык

КВИЗ-ЛИГА «БЕЗ ПЯТИ СТУДЕНТ»

Играл ли ты когда-либо за уютным столом с друзьями в тематический квиз, получая за это приятные подарки?

Мы подготовили для тебя и твоих одноклассников настоящий цикл образовательно-развлекательных игр в формате квиза.

**БЕЗ ПЯТИ
СТУДЕНТ**

ПРОФИТ

- Круто провести время с друзьями
- Получить за это подарки
- Наконец-то понадобится вся та куча странных фактов из твоей головы, которая казалась тебе бессмысленной.

РАСПИСАНИЕ
ближайших квизов



Аудитория
**9-11
классы**

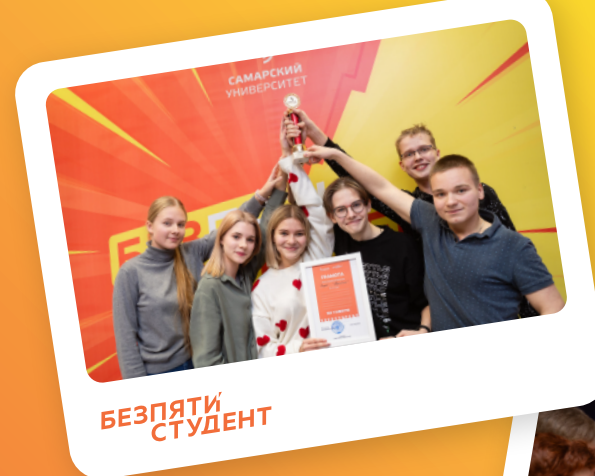
Старт
**кругло-
году**

Организатор
**Самарский
университет**

Собирай команду от школы (от 4 до 7 человек), захватите с собой хорошее настроение и присоединяйтесь к нам. Принять участие могут школьники 9-11 классов.

Квиз «Без пяти студент» — это:

- ответы на самые каверзные вопросы. За правильные ответы вы получаете баллы, которые принесут победу!
- веселое время с друзьями. Ваша команда сражается в интеллектуальной схватке с другими командами. Привет, новые нейронные связи!
- много нестандартных знаний. Мы собрали всё самое интересное из самых разных сфер жизни. Вопросы на логику, эрудицию, кино, мемы, игры, музыку — никаких ограничений в формате.





ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Аудитория
педагоги и руководящий
состав школ

Старт
раз в год
осенью

Организатор
Самарский
университет



ПРОФИТ

Участники форума создают новые образовательные практики. Например, итогом одного из форумов для педагогов стала стратегическая сессия, на которой была создана концепция профориентационных интенсивов с отдаленными школами региона «Профест». Концепция была успешно реализована и более 1000 школьников Самарской области получили доступ к образовательным технологиям университета.

Проект реализуется при поддержке Российского движения детей и молодёжи «Движение первых»

Педагогический форум Самарской области «Регион талантов» проводится раз в год на площадке Самарского университета им. Королёва.

Цель форума — совершенствования профессиональных компетенций педагогов в области содействия развитию способностей и талантов у детей и молодёжи через выстраивание взаимодействия с учеными и специалистами университетов Самарской области.

Чтобы не пропустить новости о старте регистрации на форум:

- свяжитесь с Отделом профессиональной ориентации и работы с талантливой молодежью - 8 846 334 76 05,
- или вступите в канал форума в Телеграме.

О ФОРУМЕ



РЕГИОН ТАЛАНТОВ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ
САМАРСКОЙ ОБЛ.
9-10 ноября 2023 года



ЭКСКУРСИИ И МАСТЕР-КЛАССЫ В ЛАБОРАТОРИИ

Самарский университет им. Королёва - открытое пространство творчества и науки. Мы приглашаем тебя и твоих одноклассников в музеи и лаборатории:

- Музей авиации и космонавтики им. Королёва
- Центр истории авиационных двигателей
- Кафедра конструкции и проектирования летательных аппаратов
- Кафедра обработки металлов давлением
- Центр приёма и обработки космической информации
- Планетарий Самарского университета им. Королёва
- Учебный аэродром

В своих ламповых коворкингах тебя готовы встретить студенческие клубы Самарского университета им. Королёва:

- Студенческий клуб «Robotic»
- Клуб любителей электроники «Контур»
- Конструкторское бюро «RocketLAV»
- Клуб молодёжного аэрокосмического приборостроения «Космический градиент»



Пиши, если
хочешь участвовать



ПРОФИТ

- *принять информацию с действующего спутника, напечатать сувенир на 3D-принтере или написать программу для управления промышленным роботом - мы бы и не звали тебя на нашу вечеринку, если бы там всего этого не было*
- *20 000 шагов по кампусу среди оборудования университета, как будто в киберпанк реальности*
- *крутые фоточки, где ты на крыле самолёта*

ПЛАНЕТАРИЙ

Погрузиться в звёздный мир, открыть для себя астрономию и электронику, стать экспедитором - это и многое другое таит в себе планетарий:

- Интерактивные лекции для организованных групп от 10 до 37 человек,
- Кружок астрономии,
- Демонстрационные астрономические наблюдения,
- Мастер-классы,
- Международный фестиваль «Романтика звёздных дорог» (апрель-май),
- Областная конференция «СамАстро» для желающих от 6 до 25 лет (апрель),
- Квест «Прикосновение космоса»,
- Астрономический диктант.

Обращайтесь в планетарий по телефонам:

8 846 332 54 90

8 937 065 33 97



**Группа
планетария**



КОНТАКТЫ

Отдел профессиональной ориентации и работы
с талантливой молодёжью Самарского университета им. Королёва

8 846 334 76 05

start@ssau.ru

Больше мероприятий и новостей
мы публикуем здесь:

