

## Волга-ІТ — это

один из самых масштабных и продолжительных образовательных проектов в сфере информационных технологий, регулярно организуемых на территории России

## Уникальность проекта:

- Состав дисциплин отражает потребности IT-рынка труда
- ◆ Задания разрабатываются экспертами ІТ-компаний
- ◆ Волга-IT это возможность проверить себя, а также получить новые знания и знакомства
- Участники получают цифровые сертификаты своих достижений, а финалисты ценные призы







# Волга-IT в цифрах

2006

год основания

Участники

29 000+

участников за все года

5 000+

среднее ежегодное количество участников за последние три года

**700** 

среднее количество участников на дисциплину

**16-23** 

возраст участников Олимпиады

## География

**29** 

государств

85+

регионов РФ

1000+

образовательных организаций

## Поддержка

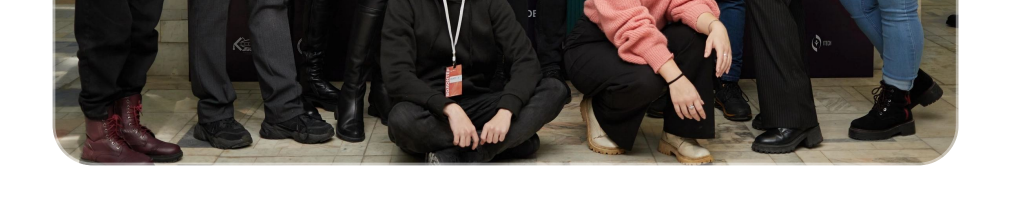
50+

компанийи организаций -партнёров Олимпиада поддержана Министерством науки и ВО, Миницифры, Министерством просвещения и другими государственными организациями РФ

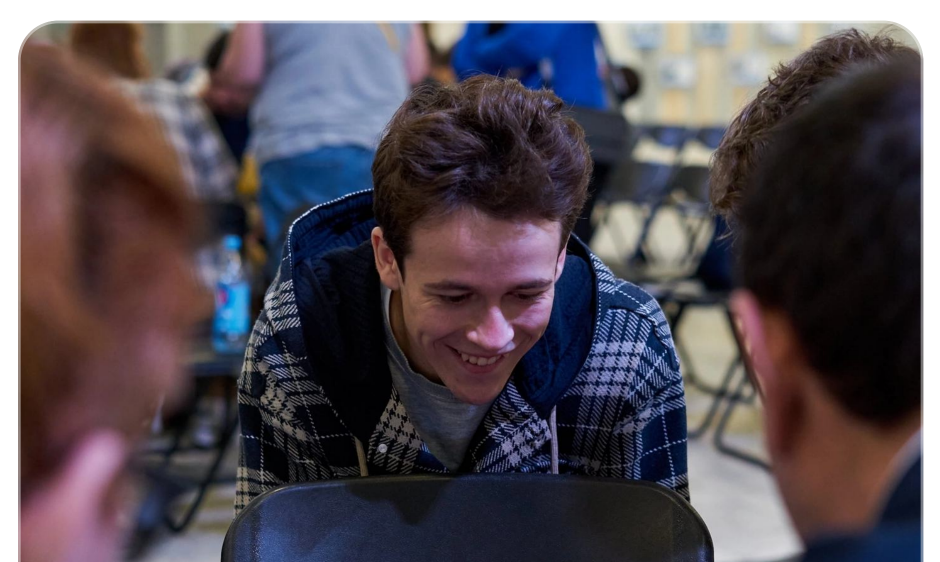
## Интернет и СМИ

900 000+

упоминаний в Интернете и СМИ







## Дисциплины 2025



Искусственный интеллект и анализ данных



Мобильная разработка кроссплатформенных приложений для ОС Аврора на Flutter



Телекоммуникации и информационная безопасность



Базы данных (PostgreSQL)



Web-дизайн



Инженеры ПРОМТ-запросов



1С-программирование



JavaScript-программирование макросов и плагинов для «Р7 офис»



Автоматизация тестирования (Java)

# Компании-кураторы 2025





Р7 — отечественный разработчик офисного программного обеспечения с расширенным функционалом для совместной работы и коммуникации



ITECH — веб-интегратор, внедряющий и сопровождающий решения по цифровизации бизнес-процессов, продаж, маркетинга и работы с поставщиками, а также автоматизации бизнес-процессов в крупных компаниях



SimbirSoft — компания-разработчик ПО для заказчиков из сферы IT, финтеха, социальной сферы



Открытая мобильная платформа — компанияразработчик российской платформы «Аврора», предназначенной для построения доверенной безопасной мобильной инфраструктуры



**АИС Город** — российский разработчик программного обеспечения, эксперт в построении в построении Умного города и систем Цифрового ЖКХ



УмКо — это разработчик компьютерного программного обеспечения, специализирующийся на 1С, который создает и поддерживает IT-решения для бизнеса



Intelsy — IT-компания, разрабатывающая сайты, приложения и веб-сервисы для крупного бизнеса и технологичных стартапов



АИСМК — это ведущий разработчик программного обеспечения для автоматизации процессов менеджмента качества

## Профит от участия

- Все участники полуфинального и финального этапов получат именные цифровые сертификаты с набранными баллами
- Каждый финалист, приглашённый на очные состязания, получит официальный мерч Олимпиады
- Победители Финала получат дипломы победителей и ценные призы



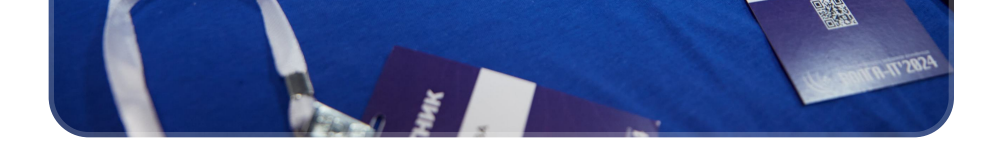




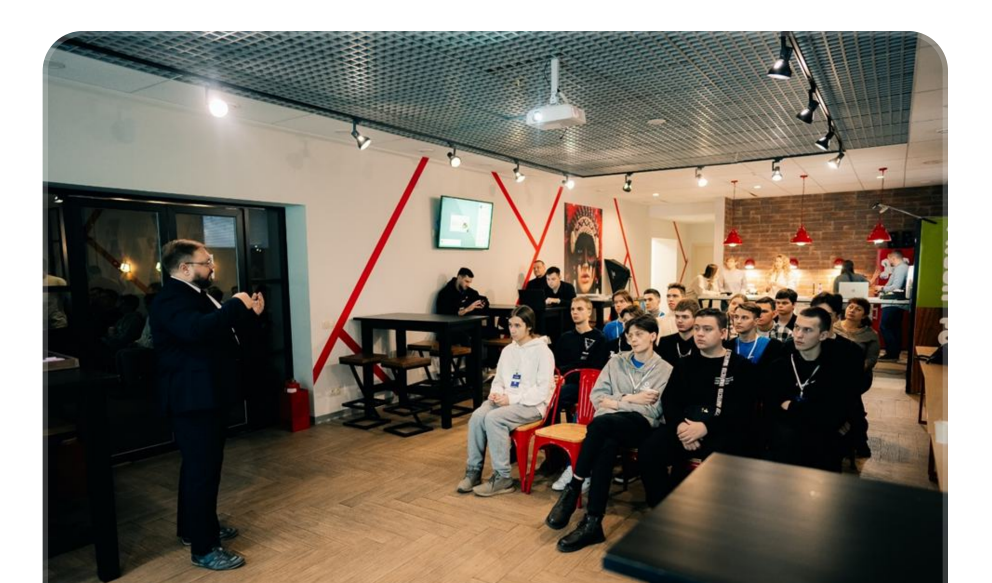
## Мастер-классы

Финалисты Олимпиады посетят мастер-классы от кураторов дисциплин, где обсудят задания, получат обратную связь по своим работам, а также посмотрят офисы настоящих IT-компаний









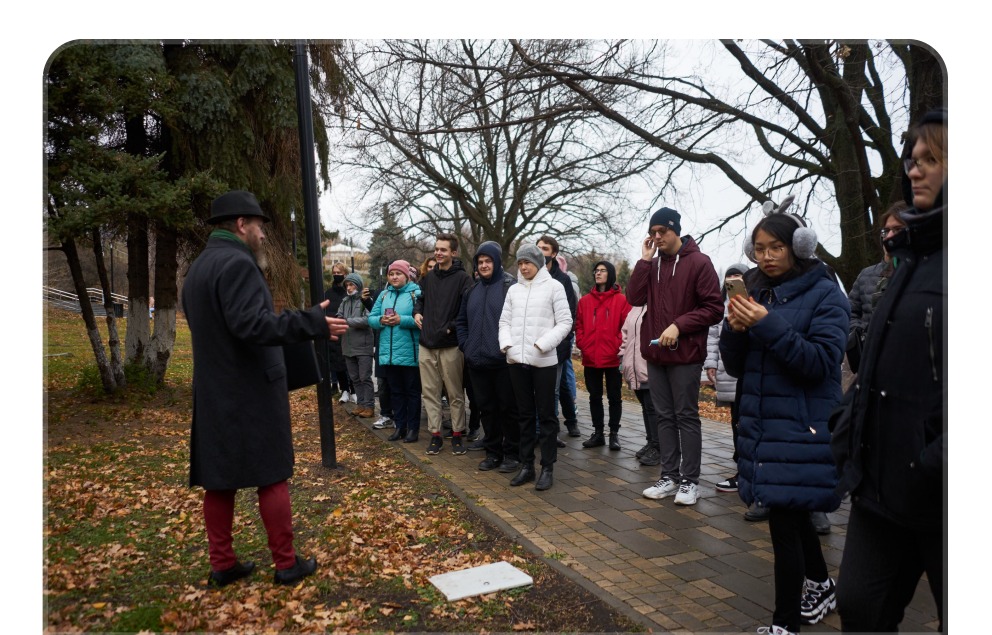


# Внесостязательная программа

## Экскурсии

Финалисты смогут побывать на экскурсии в ульяновских музеях и предприятиях, а также прогуляться по городу вместе с гидом и посетить самые памятные места города







# Этапы и даты Волга-ІТ'2025



## КВАЛИФИКАЦИЯ

15 сентября - 13 октября

Квалификация — онлайн-тестирование на официальном сайте Волга-IT. По итогам этапа участники выбирают дисциплину, в которой они хотят продолжить своё участие в Олимпиаде.



#### ПОЛУФИНАЛ

22 сентября - 20 октября

Полуфинал представляет собой практического домашнего задания участниками и их дальнейший отбор в Финал.



#### ФИНАЛ

17 - 21 ноября

Ежегодно сотня лучших участников Олимпиады приглашается в г. Ульяновск для очного финального состязания. На протяжении одного дня финалисты соревнуются друг с другом за звание лучшего участника Олимпиады.



## Дисциплины 2006 — 2024



**Автоматизация** тестирования (Java)

страниц Разработка игр (iOS/Android)

Вёрстка веб-

Backend-разработка:

Web API

3D motion design

#### Телекоммуникации и информационная безопасность

Мобильная разработка кроссплатформенных приложений для ОС Аврора на Flutter

Прикладное

Базы данных

программирование (Java/C#) Прикладное

программирование на С++

Автоматизированное тестирование (РНР)

> Разработка игр на Unity (C#)

1С прог

Веб-дизайн

Интернет-программирование

Обеспечение Алгоритмическое программирование

качества Веб-разработка (РНР)

Искусственный интеллект и анализ данных

Программирование на языке JavaScript

# Партнёры 2006 — 2024



50+

компаний и организаций



















































































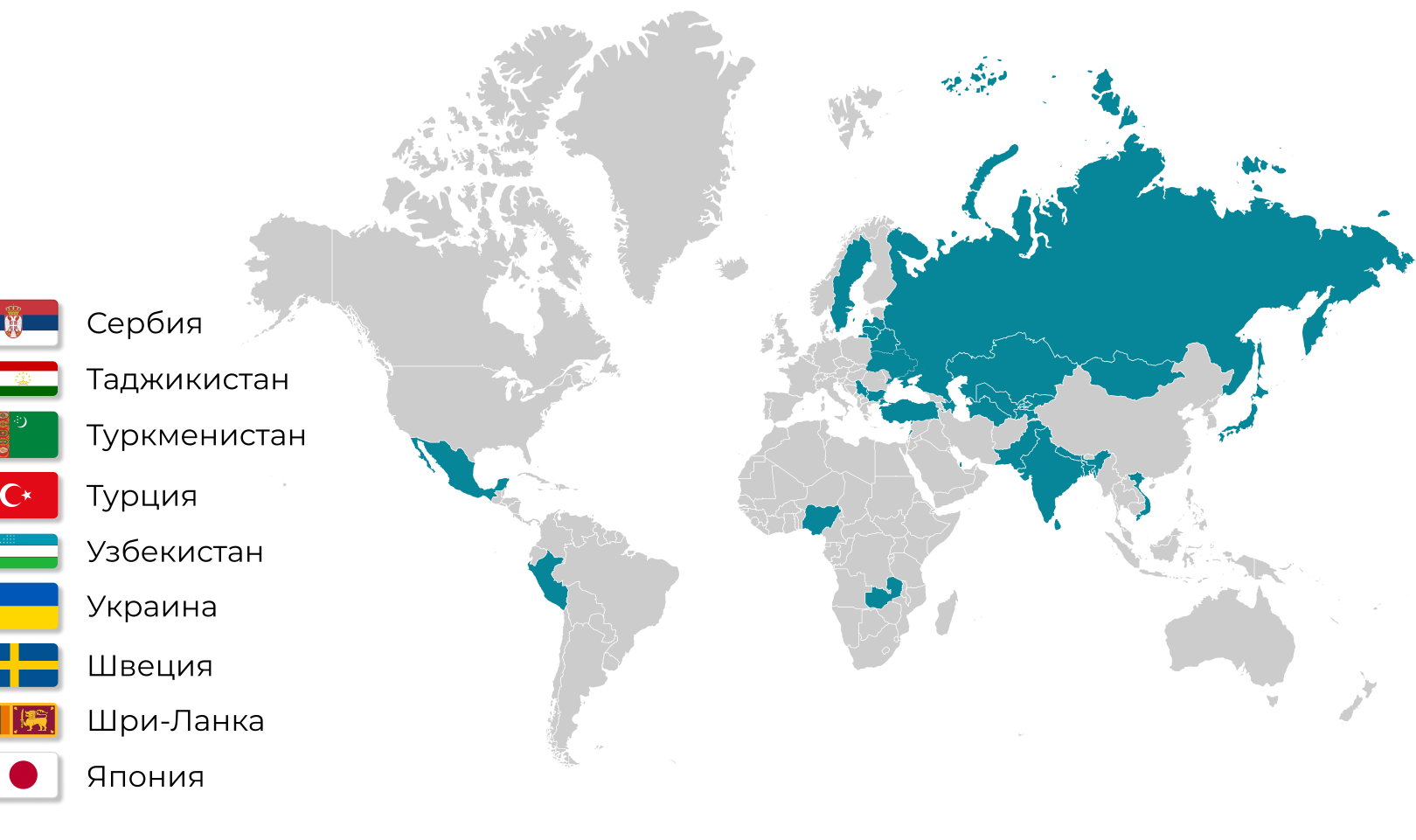
# **29** государств

- Азербайджан
- **Б**англадеш
- Беларусь
- Болгария
- 🔀 Вьетнам
- Замбия
- **М**НДИЯ
- Казахстан
- Катар
- Киргизия



Перу

Россия



# Олимпиада в цитатах





Цифровая олимпиада «Волга-IT'20» стала площадкой для продуктивной совместной работы сильнейших ITкомпаний Поволжья и мололых специалистов в области информационных технологий.

2020 год

Министр науки и высшего образования Российской Федерации

В.Н. ФАЛЬКОВ

Сотрудничество российских вузов и ІТ-компаний международного уровня в разработке олимпиадных заданий, оценке конкурсных работ не только укрепляет межрегиональные связи, но и открывает дополнительные возможности для трудоустройства выпускников.

Уверен, что соревнования «Волга-IT' 22» будут стимулировать интерес

2022 год

2021 год



Выражаю благодарность всем организаторам и партнерам, благодаря которым Олимпиада «Волга-IT'XXI» стала возможной и продолжает свою историю с 2006 года.

Министр цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации

М.И. ШАДАЕВ



Олимпиада — отичныЙ шанс для студентов и IT-специалистов из всех регионов России и зарубежных государств проявить себя, показать реальные навыки и в дальнейшем развить их на профессиональном поприще.

2023 год

Заместитель министра науки и высшего образования Российской Федерации

О.В. ПЕТРОВА



Особую гордость вызывает то, что Международная цифровая олимпиада «Волга-IT» уделяет отдельное внимание задачам, связанным с ИИ. Этот финал — не только возможность продемонстрировать свои знания, но и вклад в формирование инновационного будущего.

2024 год

Президент Российской ассоциации искусственного интеллекта

В.В. БОРИСОВ

# Олимпиада в цитатах





Олимпиада со временем превратилась в событие окружного масштаба, в ходе которого формируется кадровый потенциал сферы ИТ, воспитывается новое поколение молодых специалистов.

Сенатор Российской Федерации, 2011 г. Г.А. РАПОТА 2011 год



Олимпиаде «Волга ИТ» предстоит стать важным этапом для жизненного и карьерного роста тех, кто связывает свою жизнь с высокими технологиями.

Заместитель министра связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, 2011 г. И.И. МАССУХ 2011 год

2012 год



П

Поддерживаю проведение данной олимпиады и считаю крайне важным организацию подобных мероприятий в целях повышения престижа информационных технологий среди талантливой молодежи.

Помощник Президента Российской Федерации, 2012 г. **И.О. ЩЁГОЛЕВ** 



Это эффективная площадка для взаимодействия государства, бизнеса и молодых специалистов.

Заместитель министра связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, 2012 г.

м.м. ШМУЛЕВИЧ



Профильные олимпиады высокого уровня способствуют решению кадровых задач и популяризации отрасли ИТ.

2013 год

2012 год

Заместитель министра связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, 2013 г.

Н.А. НИКИФОРОВ



Выражаю благодарность ульяновским компаниям, работающим в сфере ИТ, которые в течении многих лет оказывают существенную поддержку развитию олимпиадного движения и разрабатывают задания «Волга ИТ» на основе своих реальных производственных задач, что показывает социальную ответственность бизнеса.

2014 год

Директор Департамента развития отрасли информационных технологий, 2014 г. **Е.В. КОВНИР** 





#### **УЧАСТНИКАМ**

- Оценка уровня готовности к старту трудовой карьеры
- Возможность проверить себя на практике в настоящем состязании
- Профессиональное развитие
- Нетворкинг с участниками и представителями IT-компаний
- ◆ Взаимодействие с экспертами,◆ получение обратной связи по итогу выполнения очных заданий
- Получение цифрового сертификата участника, подтверждающего результат

#### ГОСУДАРСТВУ

- Планирование и прогнозирование кадровых потоков
- Координация образовательных и бизнес-инициатив
- Мониторинг и анализконкурентоспособности страны на мировом рынке ИТ
- Вклад в поддержку устойчивости внутренней экономики
- Развитие цифровой экосистемы страны

#### **БИЗНЕСУ**

- Системное партнёрство с вузами
- Социальная ответственность бизнеса
- Дополнительный PR за счёт упоминаний в федеральных и региональных СМИ
- Имидж и репутация внутри отрасли
- Повышение лояльности и узнаваемости
- Развитие собственного бренда на рынке труда

## Контакты





# По организационным вопросам

**Дарья Грачева**Ответственный секретарь оргкомитета



info@volga-it.org

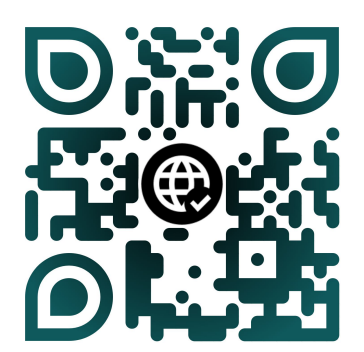


#### По вопросам сотрудничества

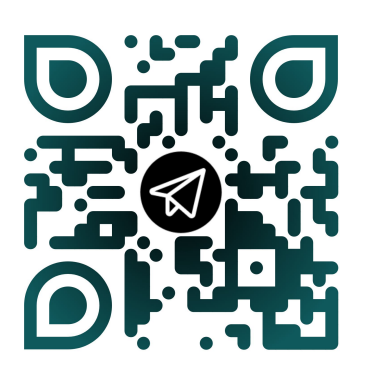
**Денис Ефремов**Председатель оргкомитета

**9** +7 (927) 270-97-55

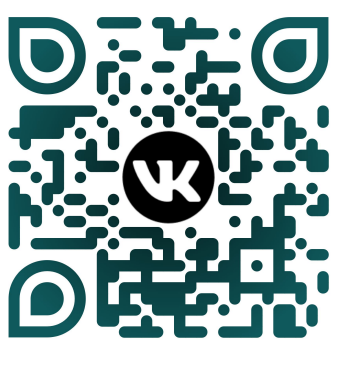
**79272709755@ya.ru** 



volga-it.org



t.me/volgait



vk.com/volgait