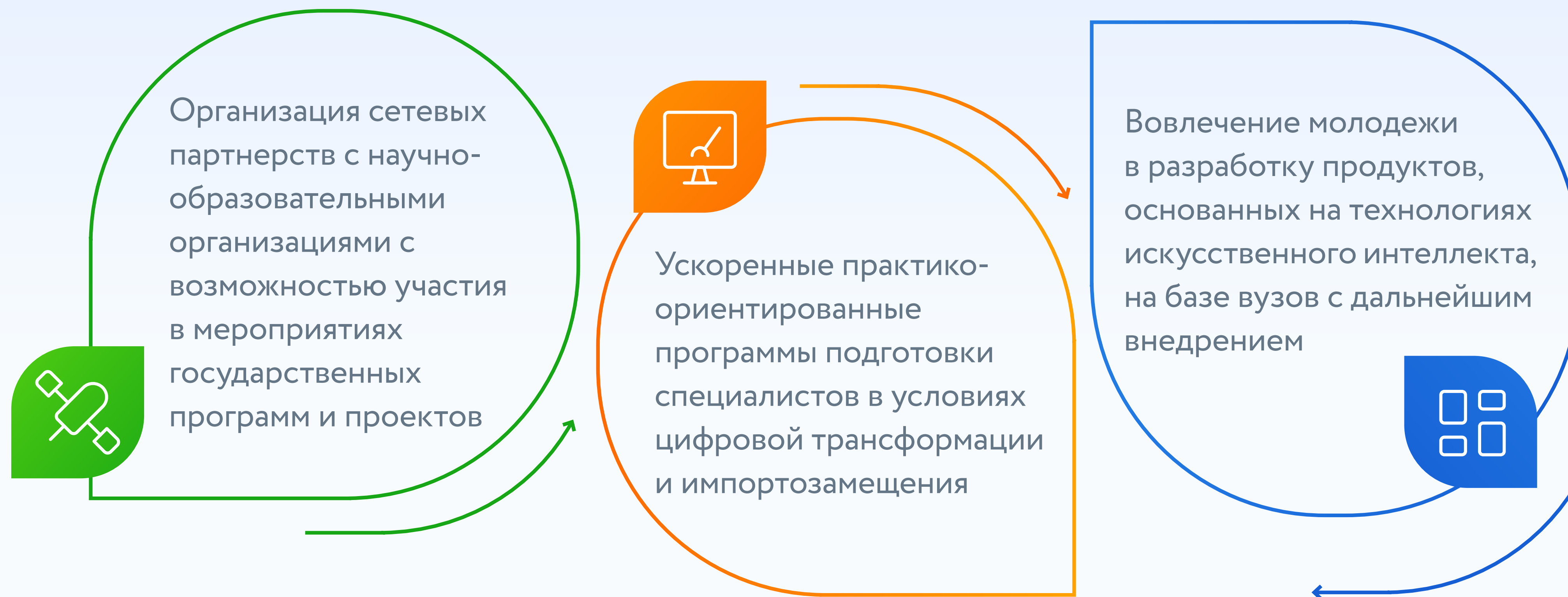


# Стипендиальная программа «Система»



# Кооперация бизнеса и государства для решения задач стратегического развития



Кооперация компаний реального сектора экономики с Федеральными проектами будет способствовать повышению эффективности реализации национальных проектов, достижению их целевых показателей и стимулировать развитие бизнеса.

# Программы для вузов

## 1. Грантовая поддержка центров карьеры и трудоустройства

Поддержка инициатив Центров карьеры. БФ «Система» организует грантовый конкурс для молодежных и иных организаций, функционирующих в вузах. На конкурс принимаются проекты, направленные на реализацию профессионального потенциала обучающихся. В состав экспертной комиссии входят сотрудники крупных компаний разных отраслей.

## 2. Онлайн-программы и стажировки для студентов

Регулярные образовательные программы, включающие в себя онлайн-блок (программы развития профессиональных компетенций студентов в разных отраслях) и стажировочный офлайн-блок на предприятии.



Образовательная платформа  
«Лифт в будущее»: <https://lift-bf.ru>

## 3. Развитие надпрофессиональных навыков и компетентностные тесты

На платформе «Лифт в будущее» собраны передовые программы и курсы, направленные на развитие карьерных возможностей студентов. Студентам и преподавателям предоставляется бесплатный доступ к ним.

- Просветительские программы о перспективах рынка труда и современных профессиях.
- Курсы для развития цифровых и надпрофессиональных навыков, которые требуются при трудоустройстве на первую работу.
- Методики профориентации для привлечения абитуриентов в вузы, созданные в сотрудничестве с предприятиями-работодателями.
- Оценка критически важных для работодателей компетенций.

## 4. Интеллектуальное волонтерство

Фонд проводит тематические проектные смены для школьников 8–11 классов в партнерстве с крупными работодателями и детскими центрами. Ассистентами руководителей проектов на смене становятся студенты, прошедшие подготовку по программе наставничества.

Студенты получают возможность поделиться своим знанием и опытом со школьниками на площадках всероссийских и региональных детских центров и погрузиться в культуру и традиции разных уголков страны.

# Цель стипендиальной программы «Система» —

стимулирование исследовательской, научной и инновационной деятельности молодежи, содействие участию молодежи в разработке и реализации проектов, направленных на развитие реального сектора экономики, поддержка молодежи в трудоустройстве и получении первого рабочего места



Программа реализуется с использованием Интернет-платформы «Лифт в будущее», размещенной в сети Интернет по адресу: <https://lift-bf.ru>

## Задачи:

- .01** Выявление инновационных проектов среди участников и решение кейсов с учетом задач реального сектора экономики
- .02** Развитие проектных и исследовательских компетенций молодежи
- .03** Экспертная, информационная поддержка и финансовое поощрение молодежи, активно участвующей в решении прикладных профессиональных задач



# Кто может участвовать

Граждане Российской Федерации до 30 лет:



## школьники

(обучающиеся  
9–11 классов)



## студенты СПО

обучающиеся по программам среднего профессионального образования, в том числе по программам профессионального обучения, предпоследнего и последнего курса



## студенты ВО

(обучающиеся по программам высшего образования) очной и очно-заочной форм обучения:

- предпоследнего и последнего курса: бакалавриата, специалитета, аспирантуры;
- последнего курса: магистратуры, ординатуры, ассистентуры-стажировки.



# Размеры стипендий

В течение 5 месяцев стипендиатам будут производиться выплаты в следующих размерах:

школьникам

**5 000 руб.**

ежемесячно

студентам СПО

**7 500 руб.**

ежемесячно

студентам ВО

**20 000 руб.**

ежемесячно



# Что нужно сделать для участия?

## Школьникам:

- пройти тестирование для оценки потенциала и особенностей мышления;
- подготовить проект (актуальное решение, ориентированное на практическую реализацию).

## Студентам СПО и ВО:

- пройти тестирование для оценки потенциала и особенностей мышления;
- подготовить проект/ учебный кейс/ тестирование на профессиональные КОМПЕТЕНЦИИ (на выбор участника либо каждое из творческих заданий по 1 разу).





# Этапы программы



**29 марта – 30 июня 2023 г.**

- С 29 марта начинается регистрация для участия в Программе;
- с 15 апреля участники смогут пройти тестирование для оценки потенциала и особенностей мышления;
- с 20 мая участники размещают свои работы (проекты), в том числе связанные с решением учебного кейса, или проходят тест на профессиональные компетенции на сайте.





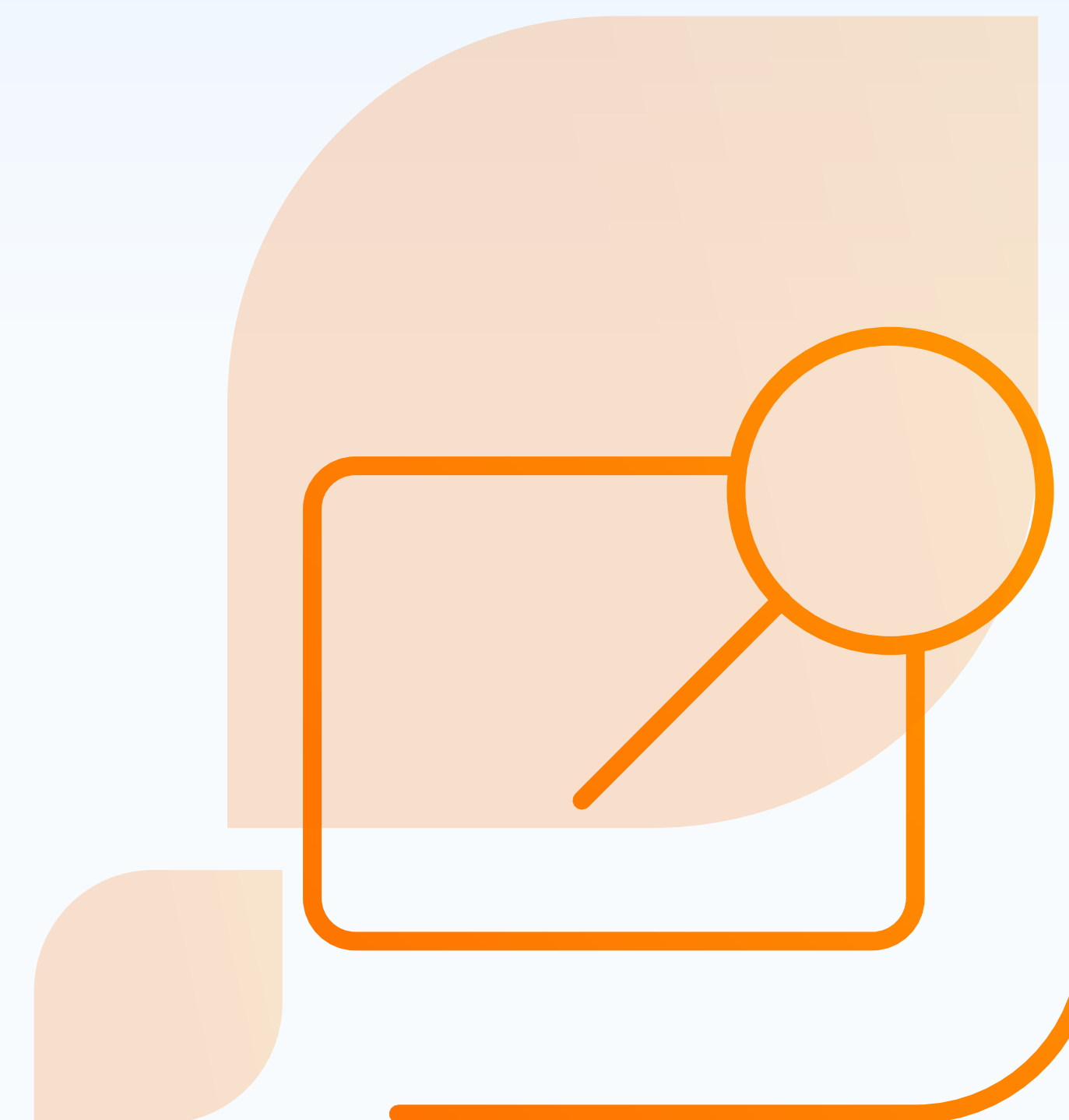
# Этапы программы



**30 июня – 28 сентября 2023 г.**

На данном этапе осуществляются:

- экспертиза проектов, тестов на профессиональные компетенции, проектов по решению учебного кейса;
- проверка работ на плагиат;
- публикация списков участников, допущенных к финальной дистанционной защите творческого проекта или дистанционному собеседованию.





# Этапы программы



**28 сентября — 30 октября 2023 г.**

Отбор Экспертным советом Программы 600 участников с наибольшими баллами, которые допускаются к:

- дистанционному собеседованию (для участников, прошедших тест на профессиональные компетенции);
- дистанционной защите творческого задания (для участников, выполнивших творческое задание).

**30 октября 2023 г.** на Сайте Программы размещаются списки стипендиатов.

Выплаты стипендии будут производиться с **ноября 2023 г. по март 2024 г.**

# Другие образовательные проекты БФ «Система»



.01

Открытые уроки  
о технологиях и  
профессиях будущего



.02

Грантовый конкурс  
для центров карьеры  
и трудоустройства  
образовательных организаций



.03

Тематическая смена  
в ВДЦ «Океан»



.04

Программа  
«Студенты —  
старшеклассникам»

## Номинации

### Тематика проектов

Технологии для комфортной жизни

Технологии электронной коммерции

Агропромышленные технологии

Технологии в лесопромышленном комплексе

Технологии для дома

Технологии микроэлектроники

Технологии в индустрии гостеприимства

Технологии в индустрии фармацевтики

Технологии в медицине

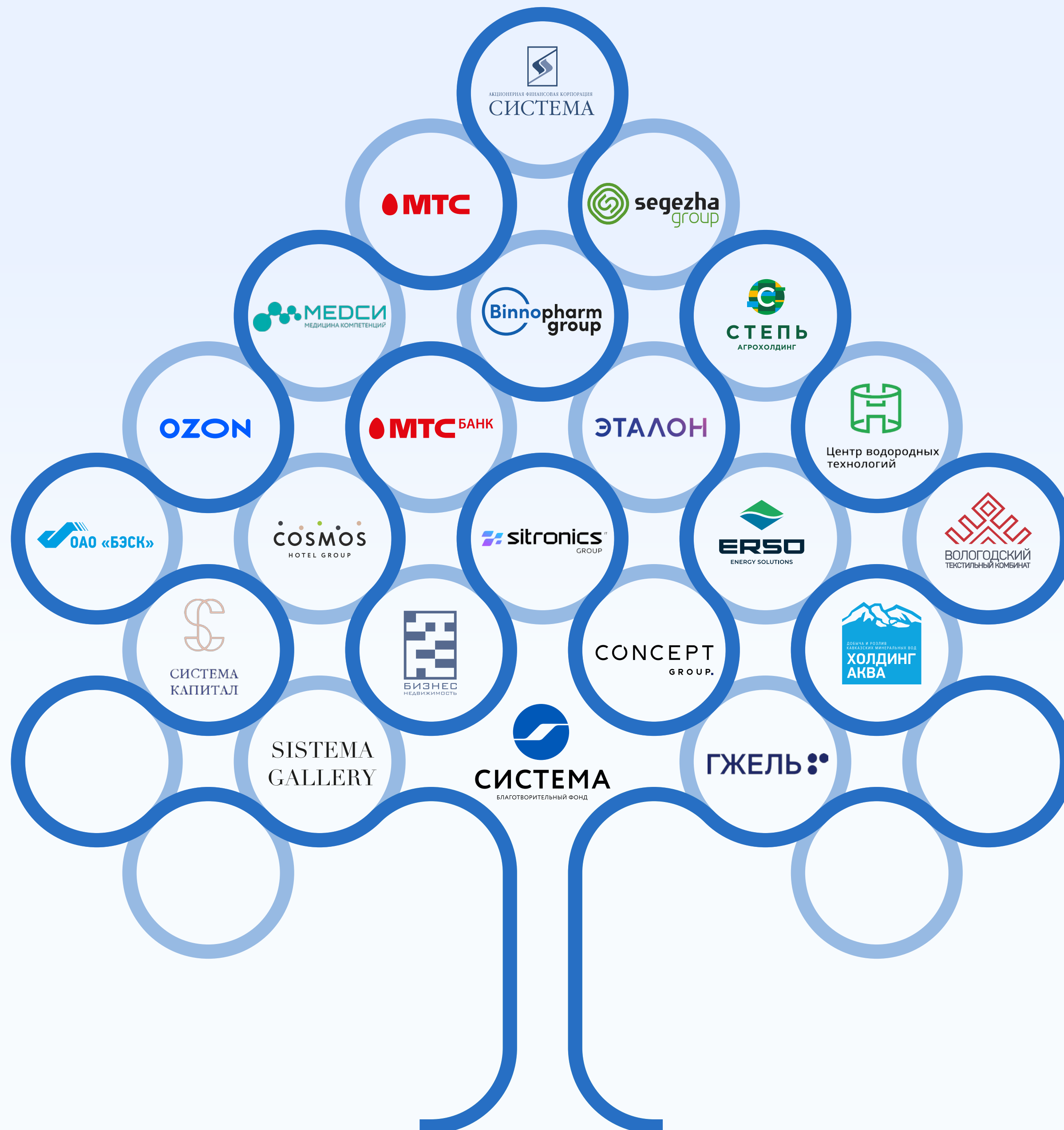
Технологии водородной энергетики

Технологии в народных промыслах  
и креативных индустриях

### Тестирование на профессиональные компетенции

### Тематики учебных кейсов на материалах российских компаний

1. Маркетплейс в борьбе за рынок электронной коммерции в России
2. Сеть клиник создает цифрового партнера по здоровью
3. Агрохолдинг запускает бренд жареных семечек



Спасибо  
за внимание!



Стипендиальная программа «Система»