



ВСЕРОССИЙСКИЙ ЦЕНТР  
КОМПЕТЕНЦИЙ  
ПО ПРОФОРИЕНТАЦИИ

# НА ЗАВОД БЫ Я ПОШЕЛ, ПУСТЬ ЕГО ПОКАЖУТ

АНО «Центр компетенций и развития проектов в сфере туризма, образования, культуры и спорта» (г. Пермь)





ПРАВИТЕЛЬСТВО  
ПЕРМСКОГО КРАЯ



АГЕНТСТВО  
СТРАТЕГИЧЕСКИХ  
ИНИЦИАТИВ



ВСЕРОССИЙСКИЙ ЦЕНТР  
КОМПЕТЕНЦИЙ  
ПО ПРОФОРИЕНТАЦИИ

# «НА ЗАВОД БЫ Я ПОШЕЛ, ПУСТЬ ЕГО ПОКАЖУТ»

Название проекта «На завод бы я пошел, пусть его покажут»

Номинация - «Инновации в профориентации»

Категория - «Новые технологии в профориентации»

Организация: АНО «Центр компетенций и развития проектов в сфере туризма, образования, культуры и спорта» (г. Пермь)

Авторы:

Чудинова О.П.

Ведерникова К.Е.

Максимова А.М.

Гордусенко Антон

Рыжов Матвей

Погадаева Анастасия



# АННОТАЦИЯ ПРОЕКТА

Проект «На завод бы я пошел, пусть его покажут» демонстрирует **принципиально новый подход к профориентации**. Это своего рода практика реверсивного наставничества, когда дети, на которых направлена профориентационная работа, сами выступают в роли экспертов, оценивая существующие профориентационные экскурсии на предприятиях и предлагая улучшения.

В результате, по итогам посещения промышленных предприятий у ребенка **формируется не только интерес к профессиям, но и надпрофессиональные навыки** – дополнительные общекультурные и профессиональные компетенции.



Новые технологии профориентации



Формирование надпрофессиональных компетенций у ребенка



Профориентация детей и молодежи через промышленный туризм

# МЕХАНИКА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА



**Шаг 1.** Восемь школьников из территорий Пермского края отправились на экскурсии промышленного туризма на 4 предприятия разных отраслей промышленности (СИБУР, Протон-ПМ, Промобот и Инкаб).

**Шаг 2.** Каждый визит, который включал знакомство с ценностями компании, встречу с HR-отделом, экскурсию по производству, заканчивался оценкой увиденного по специальному чек-листу по 10-ти критериям.

**Шаг 3.** В публичном пространстве (на Пермском инженерно-промышленном форуме) состоялся открытый диалог работодателей с детьми, которые высказали свои идеи по улучшению маршрутов профориентационных промышленных экскурсий и предложили набор активностей, которые они хотели бы видеть для большего погружения в профессию

**Шаг 4.** В формате проектной работы и диалога от каждого из детей была получена обратная связь, для предприятий детьми был составлен отчет с итогами аудита экскурсий

# ИННОВАЦИОННОСТЬ ТЕХНОЛОГИИ



Инновационность проекта и используемой в нем технологии заключается в **проактивной позиции ребят**, выступающих в качестве экспертов и ведущих с предприятием диалог «на равных».

Также проект подразумевает **практикоориентированный формат работы** со школьниками через погружение в реальную профессиональную среду (диалог о профессиях происходит не в школьном классе, а на предприятии).

На ряде предприятий (Протон и Инкаб) дети смогли **принять участие в профессиональных пробах**. Поучаствовать в викторине и квизе, выиграв корпоративные сувениры (СИБУР)

# ОТЗЫВЫ РЕБЯТ-УЧАСТНИКОВ ПРОЕКТА

**РЫЖОВ**  
**Матвей**

- На предприятии «Протон-ПМ» в Новых Лядах прежде всего поразила высокая степень автоматизации завода. Например, роботизированный термический комплекс управляется одним оператором! **Здорово было увидеть, как в заводской лаборатории проверяют качество металла.** Еще мы узнали о комплексном развитии территории и бонусах, существующих для сотрудников, например, возможность приобретения жилья на льготных условиях. Очень понравилась команда, которая нас принимала, - дружелюбная и открытая. **В экскурсию я бы добавил возможность увидеть испытания двигателя и побольше фотозон,** сделав фото на которых мы могли бы поделиться своей гордостью о том, что космос начинается в Перми, со всеми!

**ПОГАДАЕВА**  
**Анастасия**

- Я хочу поделиться своими впечатлениями от посещения предприятия СИБУР. **Это настоящий завод будущего** – с красивыми функциональными офисами, спортивным залом и пространствами для встреч с панорамными окнами. Переход между корпусами напоминает телетрап в аэропорту! **Впечатлили масштабные граффити на производственных объектах** – это очень поднимает настроение, даже когда просто идешь по заводу. Мы многое узнали об экологии и бережном отношении к окружающей среде.

# ПИСЬМО ПОДДЕРЖКИ ПРОЕКТА

Министерство образования и науки Пермского края  
государственное автономное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«Институт развития образования Пермского края»  
(ГАУ ДПО «ИРО ПК»)

ул. Екатерининская, 210, г. Пермь, 614068

тел.: (342) 236-80-59, факс: 236-84-27; e-mail: [priem@iro.perm.ru](mailto:priem@iro.perm.ru)

ОКПО 02089240, ОГРН 1025900764449, ИНН/КПП 5903005619/590301001

Исх. № 01.01-14/262 от 22.02.2024

Оператору Национальной  
премии в области  
профориентации «Россия – мои  
горизонты»  
Фонд Гуманитарных проектов

В соответствии с письмом Фонда Гуманитарных проектов «О национальной премии в области профориентации «Россия – мои горизонты» от 12 декабря 2023 года №523/37А/23 (далее – Премия) государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования Пермского края», региональный оператор проекта «Билет в будущее», рекомендует к участию в Премии в 2024 году в номинации «Новые технологии в профориентации», категории «Инновации в профориентации»:

проект «На завод бы я пошел, пусть его покажут» АНО «Центр компетенций и развития проектов в сфере туризма, образования, культуры и спорта» (Пермь).

Заместитель директора



В. Колобов





ВСЕРОССИЙСКИЙ ЦЕНТР  
КОМПЕТЕНЦИЙ  
ПО ПРОФОРИЕНТАЦИИ

## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

[info@promtourismperm.ru](mailto:info@promtourismperm.ru)

Тел. 8-902-803-83-01 (Ольга Чудинова)

