

Конкурс проектов «InnoMake»



Интенсив 3

Проект и проектное мышление

Проектные интенсивы



- Трансформация рынка труда. Профессии и компетенции будущего. Атлас новых профессий
- Современные вызовы и тренды. Проектные компетенции
- **Проект и проектное мышление**
- Анализ проблемной ситуации и формирование идеи. Инициация проекта
- Поиск проектного решения
- Mind Map, создание интеллект-карты проекта
- Этапы работы над проектом
- Планирование: умные цели и технологии управления проектами
- Реализация проекта: ресурсы и площадки
- Команда проекта
- Бизнес-план и продвижение проекта
- Техники яркой презентация проекта



Проект



- Уникален / Оригинален;
- Обособлен от другой деятельности;
- Ограничен во времени, имеет динамичное развитие;
- Направлен на новое, ориентирован на движение вперед, цель – достижение конкретного результата, успеха;
- Реализует творческие и новаторские подходы;
- Опирается на междисциплинарность;
- Зависит от наличия ресурсов;
- Создает реально применяемый продукт, несет ответственность за качество;
- Ориентирован на клиента и оказание услуг;
- Свободен от иерархических структур.



Характеристики проекта



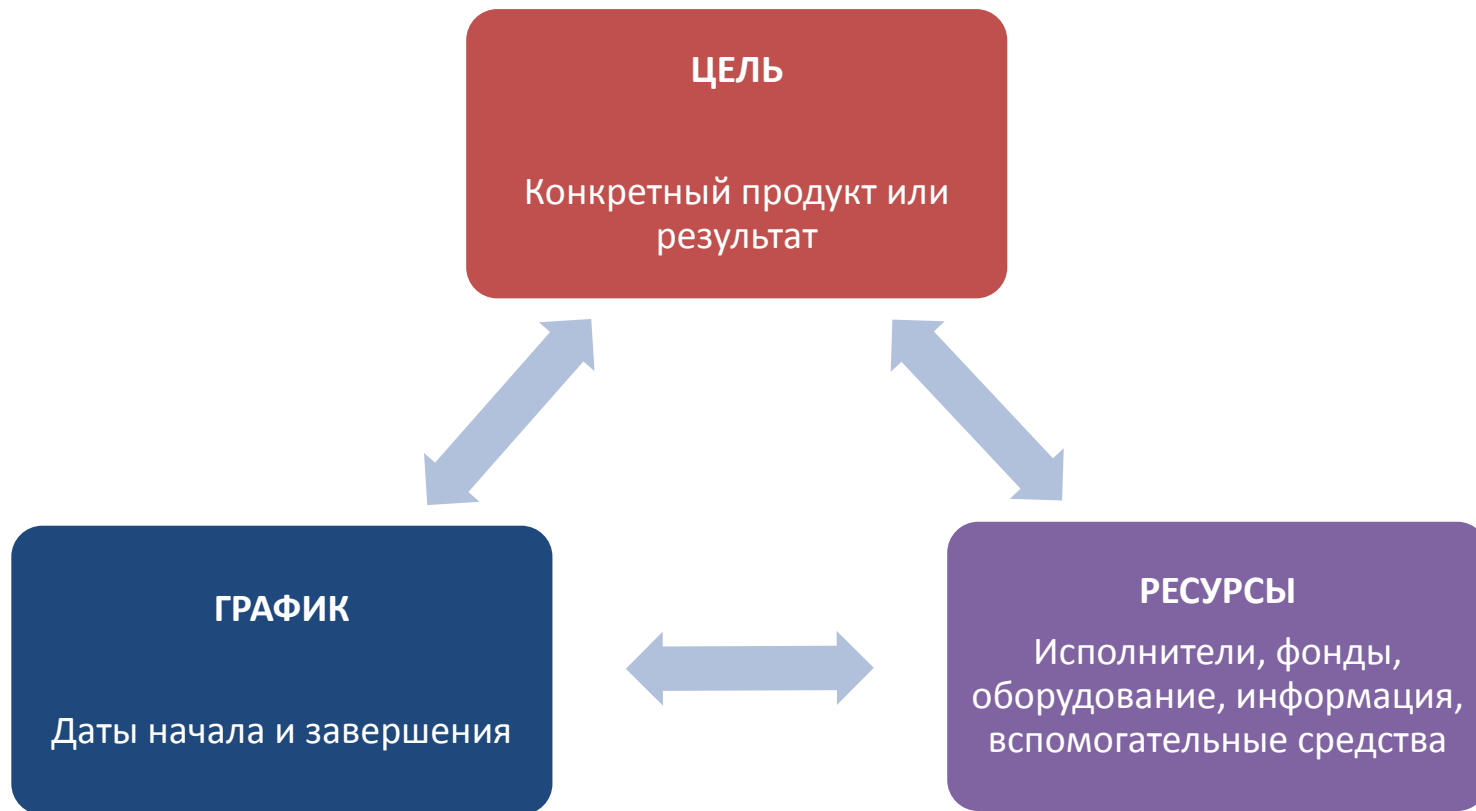
- Цель
- Назначение проекта
- Взаимозависимость
- Зависимость
- Устранение противоречий



• Жизненный цикл

• Уникальность

Характеристики проекта



Виды проектов



Деловые



Выполняться для внешних
клиентов



Проводиться по официальному
договору



Старт проекта, руководство и
контроль могут быть
формальными

Личные



Выполняться для внутренних
заказчиков



Организовываться по
неформальному принципу



Старт проекта, руководство и
контроль могут быть
неформальными

Виды проектов



По количеству участников:

- Индивидуальный
- Парный
- Групповой
- Коллективный
- Массовый



По характеру контактов:

- Класс / Группа
- Школа / Колледж / Вуз
- Город
- Регион
- Страна
- Международный

Виды проектов



По продолжительности:

- Мини-проекты
- Краткосрочные проекты
- Тематические (средние) проекты
- Долгосрочные



По предметно-содержательной области:

- Предметные (монопроекты)
- Межпредметные проекты
- Сверхпредметные

Виды проектов: по продуктовому результату



Виды проектов: по ведущей деятельности



- **Исследовательский проект:** Исследование – Порождение нового востребованного и употребляемого знания
- **Инженерно-конструкторский проект:** Конструирование – Создание нового инженерного продукта или технологии
- **Организационный проект:** Организационное проектирование – Создание новой практики, бизнеса, управляющей структуры
- **Стратегический проект:** Стратегирование – Создание программ, инфраструктур, отраслей
- **Арт-проект:** Художественное творчество – Создание нового образа, восприятия, художественного продукта



Виды проектов



Технические проекты

Инженер на первом плане

Важность hard skills (жесткие навыки):
умение вычислять, рассчитывать,
принимать во внимание

Действия, ориентированные на законы
естественных наук, подчиняются
законам природы

Комплексная структура

Детерминированные (линейные)
действия, хорошо обозримы в том, что
касается причинно-следственной связи

Достижения цели в качестве функции
затрат

Риски (“Drop out”, “Failure”)

Нетехнические проекты

На первом плане предприниматель

Ориентированы на soft skills (мягкие
навыки), принятие и мотивация,
убеждение, формирование доверия

На переднем плане – соображения
предпринимателя

Менее комплексная структура

Недетерминированные действия

Достижение цели в качестве функции
риска

Финансовые (монетарные) риски

Виды проектов: по типу организации



Традиционные проекты – стандартные методы организации и работы



Нетрадиционные (инновационные) проекты, проекты «решателя задач», «пионер»; новаторство, нестандартные подходы к осуществлению проекта; после успешной реализации переводятся в разряд традиционных

Виды проектов: по объему финансирования



Очень большой

Большой

Средний

Малый



Часть чужого бизнеса

Собственная
предпринимательская
инициатива

Производство

- Собственный продукт
- Продукт по документации / запросу заказчика
- Разработка с целью продажи технологии или бизнеса (патенты, лицензии, венчур, стартапы)

Торговля

- Продажа товаров повседневного спроса, дистрибуция товаров крупных производителей
- Самостоятельная закупка товаров у поставщиков
- Оптовая торговля
- Франшиза
- Продажа цифрового продукта

Оказание услуг

- Уход и забота, лечение
- Обслуживание территории, помощь в быту
- Перевозка, логистика
- Обучение
- Консультирование
- Подготовка и оформление документов
- Представительство клиента перед третьими лицами

Градации проектной работы



	Действия	Описание
Школа	Выполнение задания	Осуществление операции по инструкции, действие по шаблону
	Решение задачи	Поиск способов решения задачи
Школа-вуз	Постановка цели, достижение поставленной цели	Анализ ситуации, постановка персональной цели, развитие навыков
	Выявление проблемы, проектная деятельность	Определение противоречия
Бизнес	Постановка и решение социокультурной проблемы	Предложение уникального решения

Продуктовый и образовательный результат



Фактический (продуктовый) результат:

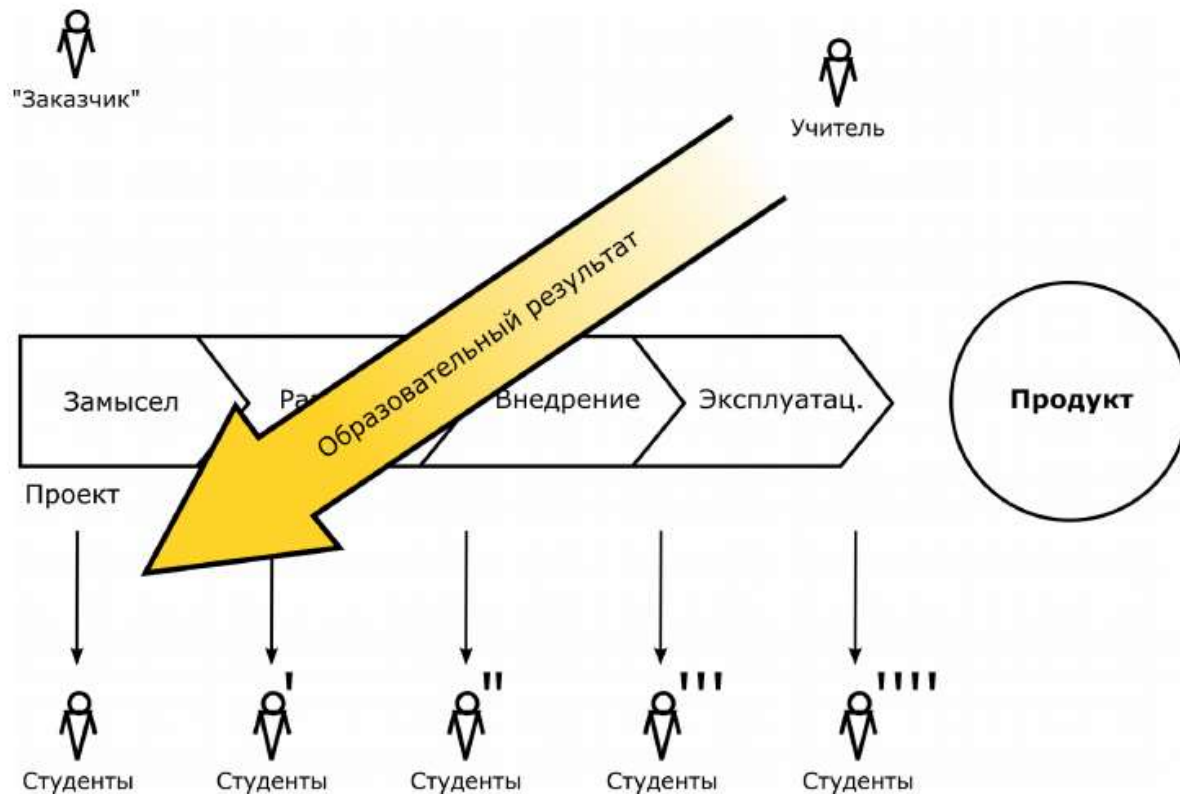
- Бизнес-структура
- Технологии и инновации
- Творческий объект или акт
- Опытный образец, продукт, устройство или прототип
- Новые знания, оформленные в статье, презентации, докладе и пр.



Образовательный результат:

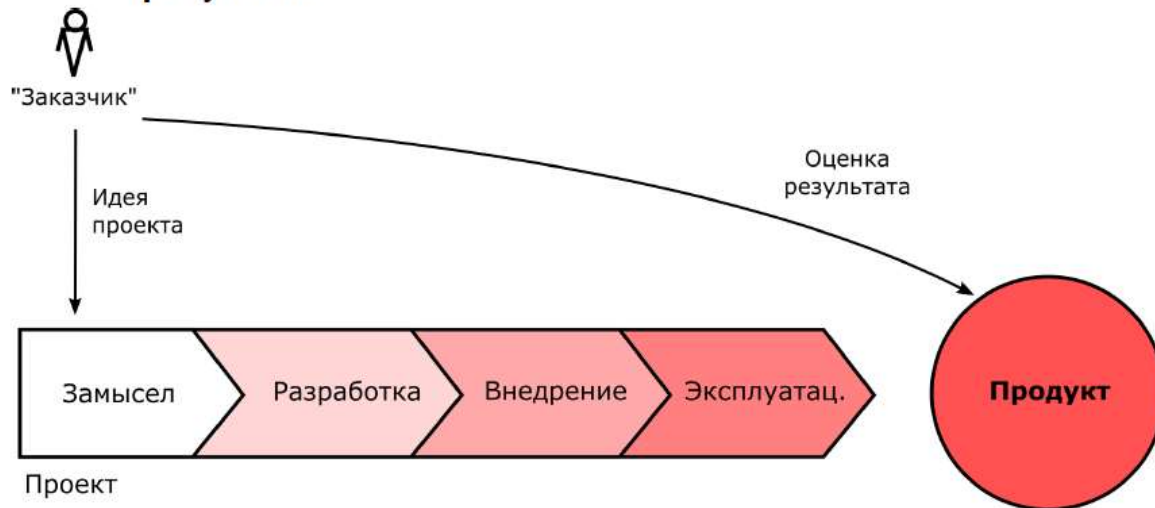
- Вхождение в контекст профессии
- Работа в команде, понимание способов организации работы
- Знакомство с ценностями и нормами
- Прикладные навыки и компетенции

Противоречия проектной работы



Результаты проекта

Фактический (Продуктовый)
результат



Образовательный проект



Личностные результаты

Ценности, нормы, установки

Надпредметные результаты

Базовые компетенции, Soft Skills



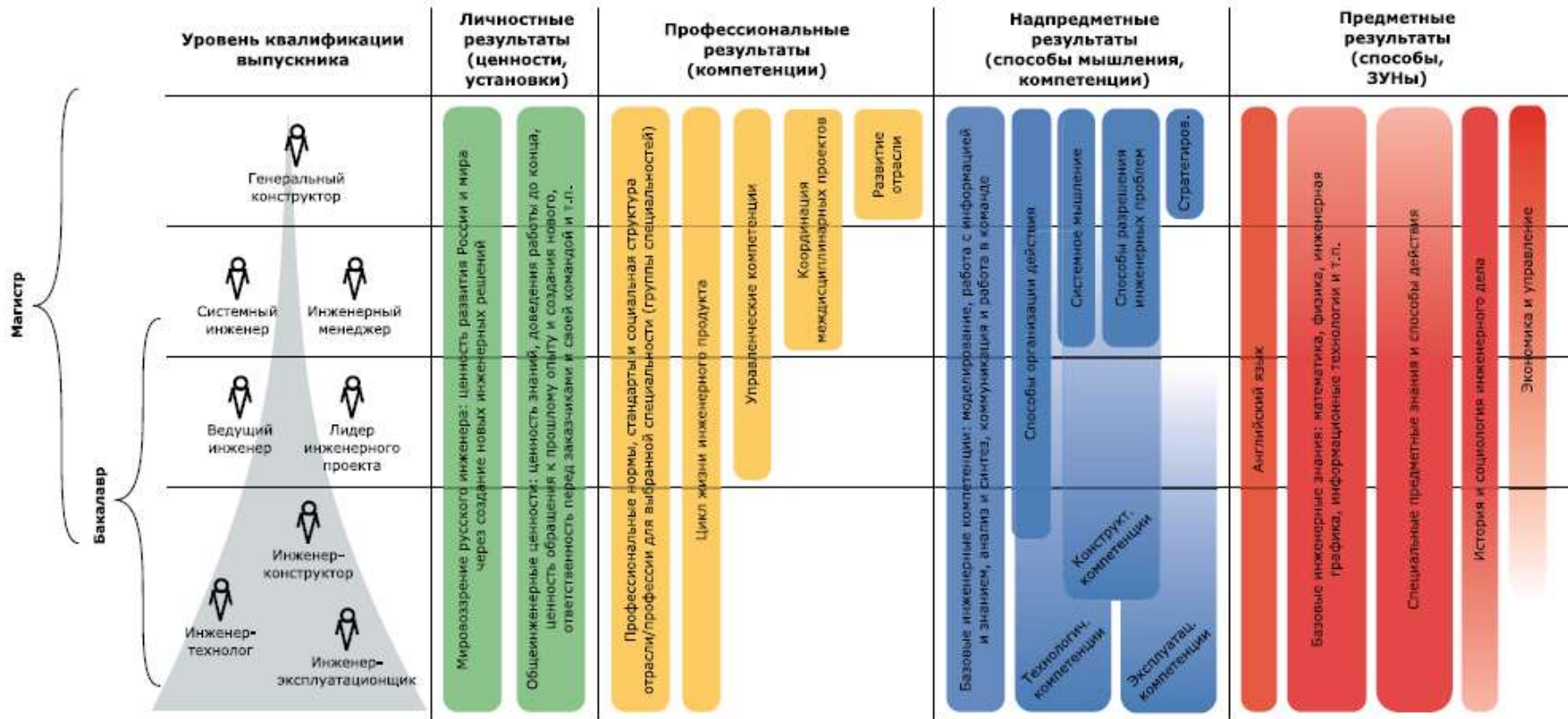
Профессиональные результаты

Нормы и компетенции профессиональной и проектной деятельности, навыки, Hard Skills

Предметные результаты

Знания по предметам, умения

Типология результатов





Конкурс

проектов

ЦМИТ

Москвы

www.innomake.moscow/

org@innomake.moscow
+7(926)089-81-50