

- 1) Назовите 3 - 5 ключевых характеристик проекта
- 2) Что может быть результатом проекта?



Операционная деятельность



- ✓ Неуникальный, привычный результат
- ✓ Повторяющийся процесс
- ✓ Четкие процедуры исполнения
- ✓ Отсутствие конкретных сроков

Проектная деятельность

Проект – комплекс взаимосвязанных мероприятий, направленный на создание уникального продукта или услуги в условиях временных и ресурсных ограничений.

- ✓ Уникальность (новизна результата, необходимость проектирования деятельности)
- ✓ Проблема в основе проекта (Социально востребованный результат)
- ✓ Рамки (временные, бюджетные...)



Проектная деятельность в контексте вуза

**Уникальный
результат**

Лабораторная работа = известный алгоритм (есть методичка) и конечный результат = НЕТ УНИКАЛЬНОСТИ

Проектная деятельность = неизвестный алгоритм работы (нет методички), необходимость проектирования деятельности

**Социально
востребованный
результат (проблема
в основании
проекта)**

Проект востребован не только потому, что у студента нет каких-то компетенций и их надо приобрести (заказ на образовательный результат).

Проект востребован кем-то из внешней среды, то есть имеется заказчик на продуктовый результат, проект решает чью-то **проблему**.

**Рамки (временные,
бюджетные...)**

Не лабораторная работа, где каждый год поток студентов, приходящих на курс n, выполняет одно и то же задание.

Проект выполняется 1 раз, затем либо берется новый проект, либо развивается (но не повторяется текущий!). Он имеет конкретные ограничения по времени и ресурсам.



Типология проектов (согласно Положению)





Результаты проекта

Продуктовые

Образовательные

Проектное решение
(бизнес-план, программа,
стратегия...)

Новое знание (новые
данные о процессах,
явлениях и
закономерностях в
исследуемой области)

Услуга (консалтинговая,
организационная,
образовательная,
научная...)

Материальный объект
(система, механизм,
устройство, конструкция,
прототип)

Технология
получения
(производства,
изготовления)

УК

ОПК

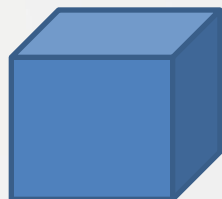
ПК

Результаты проектной деятельности обучающихся	Тип проекта	
	исследовательский	практико-ориентированный (прикладной)
Потребитель – Заказчик проекта		
<p>Продукт (то, что следует произвести)</p>	<p>Новое знание (новые данные о процессах, явлениях, закономерностях, существующих в исследуемой области; открытие путей применения новых явлений и закономерностей)</p> <p>Форма представления результата – публикация (доклад, сообщение, статья, методическая разработка и т.д.), заявка на грант.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Материальный объект (система, механизм, устройство, конструкция, вещество, изделие); • Способ (технология) получения (производства, изготовления); установка, автоматизированная система, программа (ПО, ПП) и т.д.) • Проектное решение (бизнес-план, программа, интегрированные системы, переработанный процесс, реструктурированная организация и т.д.) <p>Форма представления результата – отчет, документ, патент, регистрация стартапа в форме ООО (ИП), учреждение МИП и т.д.</p>
<p>Услуга (то, что следует оказать)</p>		<p>Услуги по:</p> <p>выявлению, разработке, проведению, организации, сопровождению, реабилитации, консультированию, обучению, исследованию и т.д.</p> <p>Форма представления результата – отчет, аналитическая записка, документ, регистрация ООО (ИП) и т.д.</p>
Потребители – обучающиеся		
<p>Образовательный результат</p>	<p>Компетенции, сформированные у обучающихся в процессе проектной деятельности</p> <p>Форма представления результата – презентация контрольных точек хода реализации проекта и итогового отчета.</p>	

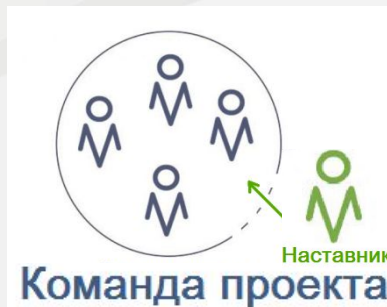


Соотношение результатов в разных типах проектов

Производственный проект



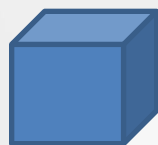
Продуктовый
результат



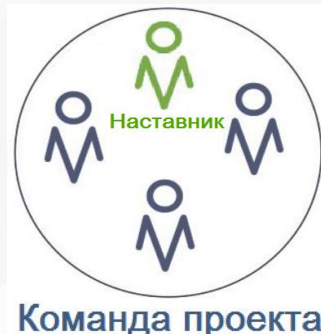
Образовательный
результат



Студенческий проект



Продуктовый
результат



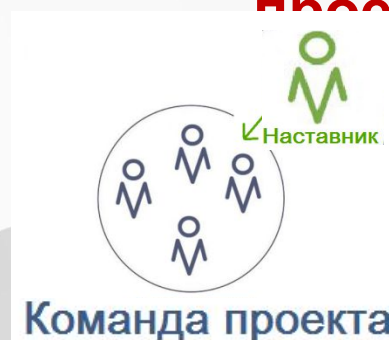
Образовательный
результат



ШКОЛЬНЫЙ ПРОЕКТ



Продуктовый
результат



Образовательный
результат

