

Проектная деятельность на 3-м курсе

Общие условия

- Проблематизация
- Управление проектом на основе инструментов (управление содержанием и сроками)

Типы проектов

- ❑ **Коммерческие проекты** – решение, которое разрабатывается командой, направлено на получение прибыли.
- ❑ **Некоммерческие проекты** – решение, которое разрабатывается командой, направлено на удовлетворение нужд людей, но не связано с получением прибыли
- ❑ **Проекты организационных изменений** – решение, которое разрабатывается командой, направлено на изменение организационной структуры или отдельных элементов какой-либо организации.

I. Коммерческие и некоммерческие проекты

Название проекта _____

Наставник _____

Группа, ФИО студентов _____

Начинаем с проектной канвы

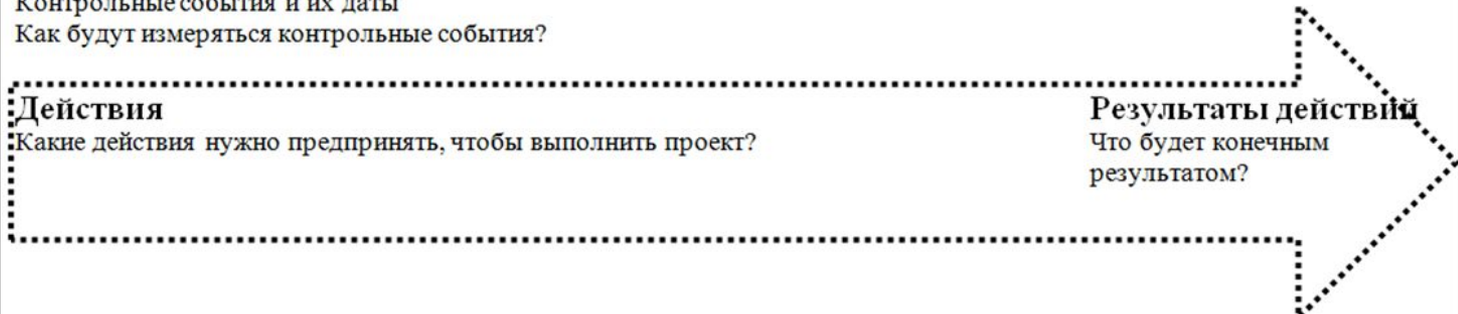
<p>Цель Зачем нужен проект? Что мы собираемся сделать?</p>	<p>Содержание Что будет включать в себя проект? Чего он в себя включать не будет?</p>	<p>Критерий успеха Что нам нужно сделать, чтобы проект был успешным? Как мы сможем измерить успех проекта?</p>
<p>Вехи (контрольные события) Начало проекта, <u>дедлайн</u> Контрольные события и их даты Как будут измеряться контрольные события?</p> <hr/> <p>Действия Какие действия нужно предпринять, чтобы выполнить проект?</p> <div style="text-align: right;"> <p>Результаты действий Что будет конечным результатом?</p>  </div>		
<p>Команда Кто в команде? Их роли?</p>	<p>Стейкхолдеры Кто заинтересован в проекте? Как они вовлечены в проект?</p>	<p>Пользователи Кто получит выгоду от проекта?</p>
<p>Ресурсы Какие ресурсы нам нужны? Физические (помещение, материалы и пр.) Финансовые (деньги) Человеческие (время, компетенции)³</p>	<p>Ограничения Каковы ограничения проекта? Физические (...) Финансовые (...) Человеческие (...) Другие (...)</p>	<p>Риски Какие риски могут возникнуть в ходе выполнения проекта? Как с ними будет вестись работа?</p>

Схема работы в 5-м семестре

1. Выбор темы
2. Определение сроков и содержания проекта
3. Анализ проблемной области и определение проблемы (Что мы узнали? Что поняли? Как мы это поняли? Какие инсайты мы получили (по сравнению с тем, что предполагали)?
4. Требования к решению проблемы (какие функции должно выполнять решение, чтобы принести пользу своему пользователю – 1-2 основных функции)
5. Тестирование (план тестирования: что предполагается тестировать, с кем, когда, ожидаемые результаты тестирования – что хотим проверить)
6. Результаты тестирования (сравнение ожидаемых и полученных результатов тестирования)
7. Подготовка отчета (в свободной форме: канва проекта; описание всех этапов работы с 1 по 6 ; кратко и понятно; **с ясными результатами каждого этапа ; с результатами применения каждого инструмента**, который вы использовали; сами инструменты – например, если вы интервьюировали, то инструмент – это гайд, а результат – карта эмпатии или расшифровка интервью, если вы использовали инструменты планирования, то они также включаются в отчет).
8. Рефлексия в форме SWOT/В-анализа.
9. Заключение: вклад в решение проблемы, направление дальнейших действий в проекте.

Презентация результатов ПД на защите

Команда может подготовить презентацию в формате .ppt.

Текстовые вставки в презентации не разрешены.

Во время защиты читать по бумажке также не разрешается.

Критерии оценки

- Процесс (что делали)
- Новое знание (5-й семестр, что узнали?)
- Рефлексия (SWOT\B-анализ)
- Командная работа
- Прототип решения (6-й семестр, как проблема будет решена)

Как оценивается:

- Оценка наставника
- Перекрестная оценка участников команды
- Борд (публичная защита)

Проекты с ЦПД (О.С. Карпенко)

5-й семестр:

- Обязательная проблематизация по методологии дизайн-мышления (в т.ч. полевые исследования);
- Обязательные регулярные контакты с командой разработчиков проекта из других Школ (должно быть отражено в отчете) – организация и поддержание контактов является ответственностью наставника;
- Обязательный отзыв руководителя проекта от ЦПД о проектной деятельности участников из ШЭМ в письменном виде с подписью (предоставляется перед выходом на защиту): *что делала команда, какие результаты обеспечила, как это поможет проекту, рекомендуемая оценка.*