

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА СБОРКУ РЕЗУЛЬТАТОВ ПАС-5

**Тольятти
02.06.2017**

ПРИНЦИПЫ SCRUM-методологии проектирования

1. Люди важнее процессов.
2. Фактическая работа продукта важнее документации, фиксирующей, что и как
3. ~~Продукт должен делать~~ Проверка и корректировка способа работы важнее обсуждения продукта и процессов его функционирования.
4. Сотрудничество с заказчиком важнее обсуждения условий договора с ним
5. Реакция на изменения важнее следования первоначальному плану.
6. Планировать полезно. Слепо следовать плану — глупо. Внедрите в ваш метод
7. ~~Устранение потерь и препятствий~~ ~~и препятствий~~ важнее внесения усовершенствований.

Измениться или умереть. Если вы будете цепляться за старые принципы распоряжений, надзора и жесткого планирования, это приведет вас к провалу.

Тем временем готовьтесь к переменам конкуренты вырвутся вперед.
Обнаружить ошибку как можно раньше и быстрее ее устранить. Формальная сторона

дела: ведение документации, процедуры и совещания — занимает сегодня

более Проверять и адаптироваться. Регулярно наблюдайте за ходом работ и

впереднее место, чем создание реального продукта.
Последовательно выполняйте. справляетесь ли вы с заданием; можете ли вы выполнять его лучше, быстрее и интенсивнее.


Продукт должен тестироваться пользователями регулярно, на каждом витке работы.


Разработка, ведущаяся короткими циклами, позволяет быстро наладить


взаимосвязь с производство продукта, не имеющего подлинной ценности, — настоящее
пользователем и незамедлительно избавляться от всего, что мешает


ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА SCRUM-СБОРКУ


Гр. 6  Нужда и вклад вузов в деятельность КОПП

Гр. 5  Нужда и вклад колледжей в деятельность КОПП

Гр. 4  Нужда и вклад школ в деятельность КОПП

Гр. 3  Программа и проект ОУП-2018 для студентов и школьников Тольятти в КОПП технопарка

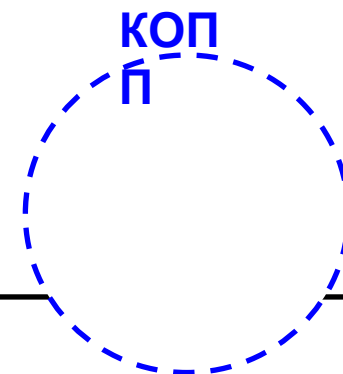
Гр. 2  Отчет-инструкция по итогам ОУП-2017

Гр. 1  Назначение, функции и формат КОПП

$\frac{P_j}{\text{практика, образовательные}}$



НУП
(профориентация, самоопределение...)



Технопарк «Жигулевская долина»