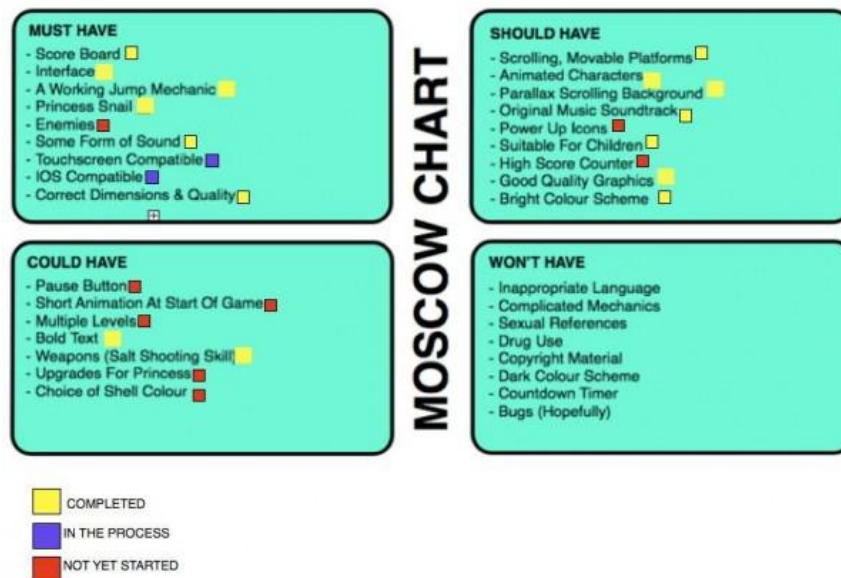


MoSCoW

Tags: Backlog, Priorização, Scrum

Descrição: Esta técnica é utilizada para buscar o alinhamento do que é mais importante para clientes e stakeholders. Aconselho o uso para pequenos projetos internos ou produtos com poucos stakeholders.

O termo é um acrônimo, no qual cada consoante indica uma categoria de priorização: MoSCoW – Must, Should, Could e Won't (colocaram a vogal “o” para facilitar a memorização).



Funciona da seguinte forma:

Primeiro, é preciso categorizar as histórias e tarefas do backlog nas seguintes categorias:

- **Must** – contém tudo o que um release “precisa ter”, todos os itens críticos. Caso algum item falte aqui, a release será considerada um fracasso;
- **Should** – Aqui vão os itens que são importantes, mas não são críticos para a release. São aqueles itens que geralmente consideramos que seria legal ter;
- **Could** – Aqui estão todos os itens que são desejados, mas não são necessários para a release. Geralmente são pequenos incrementos de baixo custo;
- **Won't** – Aqui vão os itens que têm pouca importância ou ainda não estão alinhados com a estratégia do produto. Podem ser considerados em releases futuros ou até mesmo serem invalidados.

Referência: <http://imasters.com.br/desenvolvimento/gerencia-de-projetos/algumas-tecnicas-de-priorizacao-do-backlog/?trace=1519021197&source=admin>