1 seul PO par projet

Burndown chart	Un burndown chart ou BDC : représentation graphique de l'évolution de quantité de travail restante par rapport au temps sur une période de temps donnée. Responsable : dev team.
cône d'incertitude déviation	De l'incertitude vers de la meilleure connaissance sur le projet. SI déviation >>> correction au + vite.
Backlog Refinement	le PO, dev team. "consume not more than 10%"
Sprint	cancellation : PO only, la qualité ne doit pas baisser, l'objectif ne doit pas être mis en danger.
Sprint Review	But : présenter le produit (travail réalisé) durant le sprint en cours OU après un product backlog révisé. C'est pour les key stakeholders, scrum master, dev team, PO.
Sprint rétrospective	Cérémonie scrum en fermeture du sprint qui se réalise juste après la sprint Review. C'est pour la dev team. Sert à l'amélioration pour les prochains sprints, analyse ce qui s'est passé >> people, relationships, process, and tool.
Sprint backlog	The Product Backlog items selected for this sprint plus the plan for delivering them. changes during sprint: dev team ONLY (belongs solely).
Sprint planning	La scrum team en est responsable, ce n'est pas la place des key stakeholders mais ils peuvent y assister. Participants: la scrum team (scrum master, product owner, dev team). Quel est le livrable du prochain increment et comment réaliser le travail pour y parvenir. its input: last sprint, product backlog, past performance, last increment.
Daily Scrum	Dev team, 15 minutes peu importe la taille de l'équipe, le scrum master ne la "conduit" pas, 3 questions du scrum master : je vois les obstacles qui empêchent d'aller au but, j'ai vu hier ce qui peut aider la dev team, je peux les aider aujourd'hui à atteindre ce butNO CANCELLATION ALLOWED

Responsable: PO uniquement

La dev team peut faire des changements avec l'accord du PO (attention au sens de la question)

La dev team est responsable des estimations

Product backlog dev teams **should** use the same product backlog

DONE

scrum team

Scrum artifacts

Scrum

> dynamic, never complete, existe tant que le produit existe.

C'est la seule source pour tout changement du produit.

Management: Ordering items, optimizing value, keep visible & transparent the work on next.

Dev team (responsable du suivi du travail restant), la définition de "done" peut possiblement s'adapter à chaque RETRO par la

scrum team, n'aide pas à calculer la vélocité.

DONE est l'objectif, pas la réduction de la dette technique par un sprint spécial.

Scrum master, product owner, dev team.

Différentes équipes scrum d'un même produit peuvent NE PAS avoir des sprints de longueur différente. (does not require)

Elle fait le SPRINT PLANNING. Elle doit être autosuffisante.

Qualités importantes: flexibility, creativity, productivity.

sprint backlog, product backlog, increment.

PILARS: Transparency (responsable scrum master), adaptation, inspection. Le PO monitore.

Increment: somme de tous les product backlog items, fait par la dev team.

Framework: n'est pas adaptable aux projets car chaque composent sert un objectif spécifique.

Events: Additional meetings allowed, if **sprint cancelled**: product backlog re-estimated under PO supervision.

No titles for dev team members & no sub-teams, accountability belongs to the dev team.

