1 seul PO par projet Burndown chart	Un burndown chart ou BDC est une 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, dès la constatation de la 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 NI ne mettre en danger l'objectif,
Sprint Review	La sprint review du Scrum a pour but de présenter le produit (soit le travail réalisé) durant le Sprint en cours OU 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 l'équipe dév. 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.
Sprint planning	La scrum team en est responsable, ce n'est pas la place des key stakeholders mais ils peuvent y assister.
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 but. --NO CANCELLATION ALLOWED--.

responsable: PO uniquement

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

Product backlog

la dev team est responsable des estimations

dev teams should use the same product backlog

dynamique, never complete, existe tant que le produit existe.

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

DONE

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 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.

sprint backlog, product backlog, increment.

Scrum artifacts

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

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

Scrum

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.

