usep

RENCONTRE cycle 3 2025-2026

« JEUX COOPÉRATIFS »



LE PROJET

Un des objectifs de l'école est de **former des citoyens** ... Si nous souhaitons former des citoyens pour une société laïque plus juste et plus solidaire, il est primordial que l'association USEP et son expression concrète, la rencontre sportive, en soient des occasions d'expériences concrètes et positives.

L'année dernière, nous vous avons proposés les « jeux coopétitifs », qui permettaient grâce aux cartes coup de pouce et coup d'éclat de redonner une équité aux équipes.

Cette année, nous vous proposons les « jeux coopératifs ». Ils vont permettre aux élèves de dépasser leur envie tenace de gagner ou leur peur de perdre en prenant conscience de leurs points de force et en se sentant valorisés par les autres quand les rivalités diminuent. Cela revient à mettre en avant les valeurs du « faire ensemble » pour réussir.

Ces jeux nécessitent 4 facteurs psychosociaux : la coopération, l'acceptation de l'autre, l'engagement personnel et le plaisir.

Les attitudes coopérantes peuvent réduire le nombre de conflits de la vie quotidienne. Cela ne signifie pas que la compétition n'a pas de sens dans ce contexte : elle peut pimenter la vie quotidienne comme le sel ou les épices mais si elle devient le pilier sur lequel repose la société, elle conduit adultes et enfants sur des chemins tortueux.

L'ORGANISATION DE LA RENCONTRE

Le jour de la rencontre, **chaque classe installera l'atelier** qu'elle aura préparé. Pour cela, elle portera le matériel nécessaire et déléguera un groupe d'enfants pour installer sur le terrain attribué. Le matériel manquant pourra être fourni par l'USEP. Les équipes étant constituées d'élèves de toutes les classes (nombre d'équipes = nombre d'élèves divisé par le nombre d'ateliers), il y aura forcément des élèves impliqués dans l'activité lors de chaque rotation. **Ce sont eux qui expliqueront les règles à leurs camarades et qui arbitreront la partie.** Ils seront bien sûr aidés par l'adulte référent de l'atelier.