CYCLE 2 | Alerte et secours

Connaître le monde de la santé

Objectifs

- Connaître les différents acteurs de la santé chargés des secours et les numéros correspondants.
- Repérer les lieux de soins.

Activités préparatoires

- Observer différents cas d'intervention des pompiers : secours aux victimes, lutte contre un incendie, intervention sur les accidents de la circulation et protection de l'environnement.
- Préciser que, lors des interventions sur les accidents, les pompiers apportent des soins médicaux, effectuent des désincarcérations si besoin et transportent les victimes.
- Lister les différentes catastrophes naturelles possibles (inondation, tempête, séisme, avalanche, etc.). À distinguer avec les catastrophes industrielles (incendie, explosion d'usine, pollution chimique de rivière ou d'océan, etc.).
- Recenser les cas où intervient la police (accidents, troubles de l'ordre public, infractions pénales, etc.).
- Schématiser le lien 15-17-18.
- Parler du 112 (appels d'urgence valide dans l'ensemble de l'UE) et du 114 (numéro d'urgence national uniquement accessible par SMS, reservé aux sourds et malentendants).

Découvrir la fiche

Les secours

- La fiche sert d'évaluation des connaissances.
- Rappeler aux élèves que tous les services sont en lien et que, dans le doute, il faut composer le 15, qui opte pour une solution adaptée.
- Recenser les cas où intervient la police (accidents, troubles de l'ordre public, etc.). Le 17 n'est pas reconnu comme un numéro d'urgence en secourisme.

Aller plus loin

- Étudier la conduite à tenir en cas d'incendie (ramper à terre si la pièce est enfumée, ne pas prendre l'ascenseur, ne pas chercher à sauver ses jouets et sortir immédiatement, ne pas se cacher sous son lit, etc.).
- Découvrir les différents véhicules des pompiers :
 - véhicules d'interventions incendie: FPT (fourgon pompe tonne); EPA (échelle pivotante automatique),
 véhicules d'intervention de secours aux victimes: VSR (véhicules de secours routiers), VSAV (véhicules
 - de secours aux victimes).

• Découvrir l'équipement du pompier.

• Découvrir le circuit de prise en charge du Samu (Service d'aide médicale urgente) : permanencier de régulation, puis médecin régulateur, qui donne une réponse adaptée.