# 3.2 Vaccinations

# 

## Liens avec le programme national

Cycle 2 : Cycle des apprentissages fondamentaux

Éducation morale et civique

* Soin du corps, de l’environnement immédiat et plus lointain

Cycle 3 : Cycle de consolidation

Éducation morale et civique

* La responsabilité de l’individu et du citoyen dans l’environnement et la santé.

Cycles 2 et 3 :

Parcours éducatif de santé

**Objectifs d'apprentissage**

Tous les élèves apprendront que :

Les vaccins aident à prévenir une série d’infections graves

Objectifs facultatifs**:**

On ne dispose pas de vaccins contre toutes les infections

**Durée estimée d’enseignement**

## 50 minutes

## Description

La Section 3.2 « Prévention des Infections - Vaccinations » explore comment et par qui a été découverte la vaccination.

Il s’agit d’une activité de lecture et de compréhension, basée sur l’histoire d’Edward Jenner et sa découverte : la vaccination. L’histoire peut être distribuée individuellement aux élèves, ou alors être lue par l’enseignant à la classe. Les points importants sont soulignés dans une activité où les élèves doivent remplir les espaces vides d’un résumé de l’histoire et répondre aux questions. Une des activités complémentaires encourage les élèves à reconstituer l’histoire de Jenner et de sa découverte à l’aide d’un sketch. D’autres proposent de créer un poster sur ce héros de l’histoire des sciences ou de lancer une discussion sur les vaccins qui restent à inventer.