

TEC1 et PRO2

Cycle technologique
4^{ème} et 3^{ème}

Découverte Professionnel
6 heures (DP6)

• Présentation générale

Ce cycle d'orientation de 2 ans permet de conduire les élèves après une classe de 5^{ème} jusqu'en fin de 3^{ème} afin de leur donner une orientation ouverte vers les différentes formations des lycées plutôt technologiques ou professionnelles mais aussi générales.

L'originalité réside dans la part importante accordée à l'enseignement technologique qui concourt avec l'ensemble des disciplines au développement de capacités nécessaires à la poursuite d'études et place l'élève dès la classe de 4^{ème}, en situation de réussite y compris dans les matières générales.

La démarche spécifique de ces classes est articulée autour d'un projet et d'une approche pédagogique commune aux différentes disciplines, élaborés par l'équipe enseignante. Plusieurs stages en milieu professionnel permettent aux élèves d'avoir une ouverture sur la vie et l'organisation d'une entreprise, comprendre et appliquer les exigences de la vie professionnelle.



• Programme

Le programme des études s'articule autour :

- des matières générales (Mathématiques, Français, Langues, Sciences, Histoire Géographie) sur la base du socle commun.
- de la technologie et de la découverte professionnelle.
- de l'accompagnement personnalisé.

Les élèves de TEC1 et de PRO2 n'apprennent pas un métier mais réalisent des projets industriels, sociaux ou économiques qui leur permettent d'apprendre de façon plus concrète.

La technologie a le double objectif de préparer à l'orientation Post 3^{ème} et de faire comprendre l'intérêt du français, des mathématiques, de la physique nécessaire pour les réalisations techniques.

Ce cycle se termine par un examen le Diplôme National du Brevet Série Professionnelle validant les compétences du socle commun.

• Poursuites d'études

- Vers le monde professionnel par un CAP en apprentissage ou en milieu scolaire.
- Accès à une classe de seconde professionnelle en vue de préparer en 3 ans un bac professionnel.
- Accès aux classes de lycée technologique ou d'enseignement général.