

4^{ème} et 3^{ème} TECHNOLOGIQUES, agricole ou mécanique

CONDITIONS D'ADMISSION

Filles et garçons issus d'une classe de 5^{ème}, 4^{ème}, ou 3^{ème}

PEDAGOGIE : ALTERNANCE

Formation par alternance sur 2 ans comprenant 38 semaines de stage et 33 semaines d'école. Le rythme est de 2 semaines d'école suivies de 2 semaines de stage.

OBJECTIF DE LA FORMATION

Cette formation vise 2 objectifs : permettre une bonne orientation en sortant de la filière et élever le niveau de la formation générale permettant l'accès au BEP ou à la seconde professionnelle.

Tous les élèves sont présentés au Diplôme National du Brevet.

CONTENU DE LA FORMATION : horaires moyens hebdomadaires

Matières générales	Heures par semaine	Matières techniques	Heures par semaine
Français	5	Informatique	1
Physique-chimie	2	Instruction civique	1
Histoire- Géographie	5	Biologie	2
Anglais	3		
Mathématiques	5	Technologie animal et végétale	
Sport	4	Ou mécanique. Travaux pratiques	8
		Activités liées au stage	

LES LIEUX DE STAGE

Ils peuvent être très diversifiés : Exploitation agricole, petite entreprise, garage auto, moto, ou agricole, artisanat, bâtiment .

Ces stages sont déterminés en fonction du projet de chaque élève.

SUPPORTS DE FORMATION :

• Sortie de début d'année :

sur 2 jours, activités à l'extérieur pour faire connaissance de la classe et des formateurs

CDI Voyage d'étude

Visites d'études Interventions

DEBOUCHES :

- Poursuite d'études en BEP, BEPA, CAP, Seconde professionnelle