

Admission

- ✓ A la fin de la 3^{ème} sur demande de la famille, après avis du Conseil de Classe. L'affectation est informatisée via la procédure AFFELNET mise en œuvre par l'Inspection Académique et prend en compte les résultats scolaires du candidat.
- ✓ Information d'admission définitive par courrier fin juin.

Modalités d'apprentissage et enseignements

- ✓ Deux années de formation par voie scolaire.
- ✓ Un Enseignement Général : français, histoire-géographie, mathématiques, physique-chimie, biologie.
- ✓ Un Enseignement Social, Culturel et Sportif : éducation familiale et sociale, informatique, éducation socioculturelle (réalisation de projets avec des artistes,...) éducation physique et sportive.
- ✓ Un Enseignement Technique et Professionnel : Travaux Pratiques de soins aux personnes, de techniques culinaires, de commerce et de vente.
- ✓ Obtention du diplôme à 80% en contrôle continu et à 20% par épreuves terminales

Ouverture professionnelle et culturelle

- ✓ Stages en milieux professionnels : minimum 12 semaines réparties sur les deux années de formation pour découvrir des secteurs professionnels et préparer au mieux l'insertion professionnelle.
- ✓ Participation aux activités et projets menés au sein du lycée, initiative d'animations sur les temps péri-scolaires.

Orientation scolaire et professionnelle

Après le C.A.P. Agricole, selon les résultats scolaires, poursuite de scolarité possible en **Baccalauréat Professionnel dans la spécialité Services aux Personnes et aux Territoires (S.A.P.A.T.)** ou dans la filière **Technicien Conseil-Vente en Alimentation (Vente de produits alimentaires ou Commercialisation des vins et spiritueux).**

- ✓ Préparation de **diplômes d'état** dans les secteurs de l'enfance, du tourisme, de l'aide aux personnes âgées ou handicapées, du commerce.
- ✓ Insertion professionnelle en qualité d'**agent de service hospitalier, aide sociale à domicile, agent de collectivités,...**

Etablissement Public Local d'Enseignement et de Formation Professionnelle Agricole