



Un établissement à taille humaine

Des locaux et équipements adaptés et agréables : salles de travail, centre de ressources multimédia, accès libre et sécurisé à internet

Un internat neuf (ouverture en février 2018)

- Des activités complémentaires :

- **Découverte du milieu aquatique** avec la Fédération de Pêche de Haute-Loire,



- **Découverte de la faune sauvage** avec la Fédération de Chasse de la Haute Loire



La plupart de ces activités sont gratuites ou soumises à une contribution symbolique



Modalités d'inscription

- Après une classe de 3^{ème} de l'enseignement général ou technologique et avis favorable du conseil de classe ;
- Après un entretien portant sur la motivation ;
- Possibilité d'une journée de découverte du lycée avant inscription (nous contacter).



CONTACT:

M-P FOURNERIE, Directrice

Ou V. PRACROS

ISVT - 72 avenue de Vals
43750 VALS PRÈS LE PUY

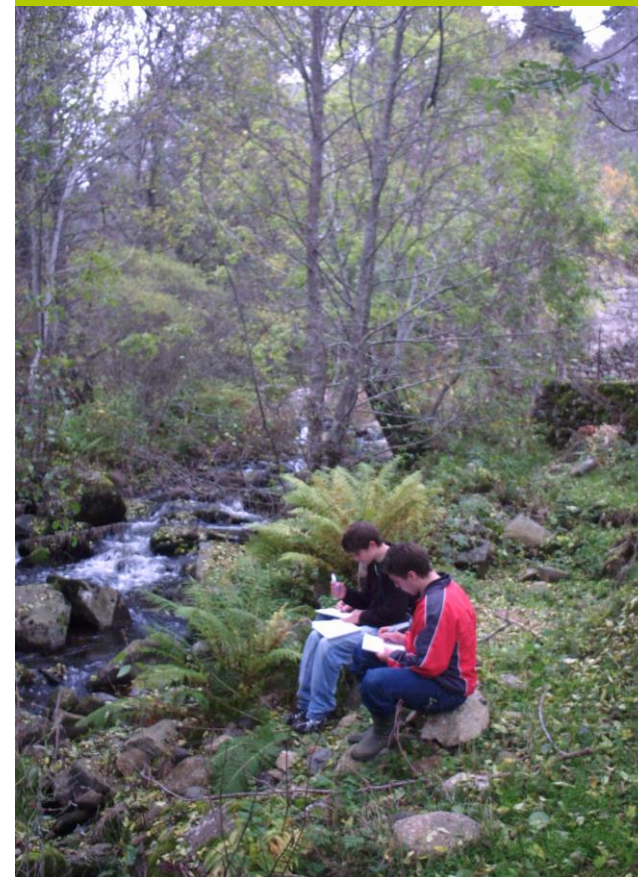
Tél. 04 71 02 56 78

isvt@cneap.fr

www.isvt.fr

2^{de} Générale et Technologique

Laboratoire
Eau
Aménagement
Agriculture





Première année de préparation d'un Baccalauréat Général ou Technologique

- classe d'orientation et de détermination ouverte sur les filières scientifiques, technologiques, littéraires, économiques et sociales ;
- point de départ commun d'une orientation vers les études supérieures ;
- Acquisition de connaissances générales, scientifiques et littéraires:
- Enseignements optionnels :
 - **Biotechnologie** (découverte du travail d'analyse en laboratoire)
 OU
 - **Ecologie - Agronomie-Territoire et Développement Durable** (découverte d'un milieu naturel d'un territoire et étude de la vie économique, sociale et culturelle)

Ces enseignements optionnels sont dispensés sous la forme de visites, de travaux pratiques en laboratoires et/ou sur le terrain et de séances de restitution.



Des activités spécifiques

- L'accompagnement éducatif personnalisé (2h00/semaine) : soutien, appui méthodologique, approfondissement, suivi et conseil à l'orientation ;

Matières	horaire
Enseignements communs	
Français	4h00
Mathématiques	4h00
Histoire-Géographie	3h00
Sciences de la Vie et de la Terre	1h30
Physique Chimie	3h00
LV1 & LV2 (Anglais, Espagnol/Italien/Allemand)	5h30
EPS	2h00
Enseignement moral et civique	0h30
Sciences numériques et technologie	1h30
Sciences économiques et sociales	1h30
Enseignements optionnels	
Ecologie-Agronomie-Territoire et Développement durable (EATDD)	3h00
Biotechnologie	3h00



Vers la poursuite d'études

- Vers la voie Technologique :

Le Bac Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant (STAV) permet de poursuivre vers des études supérieures, en BTS ou DUT dans les domaines de l'environnement, de l'aménagement, ou de la production agricole

- Vers la voie générale :

La 2^{de} Générale et Technologique permet également de s'orienter vers des Bac généraux des séries S, ES, L et vers d'autres Bac autorisés par l'orientation scolaire.

- Vers la voie Professionnelle :

Le Bac professionnel prépare l'entrée dans la vie active

Il permet également de poursuivre en BTS

