



Sections et profils en 10^e année du cycle d'orientation

Apprentissages spécifiques liés aux sections et aux profils

Section Communication et technologie (CT) :

- La section CT privilégie l'apprentissage de la communication orale et la maîtrise des outils informatiques. Les élèves développent des connaissances et des compétences pratiques (gestion des dossiers et des fichiers, production de documents, etc.) et se forment à une utilisation citoyenne d'internet.

Section Langues vivantes et communication (LC) :

- **Le profil Allemand/Anglais (AA)** privilégie l'apprentissage de la communication orale et écrite en Français, en Allemand et en Anglais. Les élèves développent ces aptitudes de communication dans des situations d'apprentissage variées en lien avec des situations de la vie courante et renforcent leurs compétences en lecture.
- **Le profil Sciences appliquées (SA)** privilégie une approche interdisciplinaire et transversale des Sciences de la nature, des Mathématiques et de la Science informatique. Les thématiques abordées s'appuient sur des problèmes pratiques et mettent en avant une approche citoyenne. Par ailleurs, ce profil approfondit également la communication orale en Français.

Section Littéraire-scientifique (LS) :

- **Le profil Latin (L)** privilégie l'apprentissage du Latin par la lecture et la traduction de textes antiques. L'étude de la langue latine et de la civilisation gréco-romaine favorise l'acquisition de compétences culturelles par la mise en évidence de références à l'Antiquité et renforce les compétences linguistiques par une approche plurilingue.
- **Le profil Langues vivantes (LV)** privilégie une pratique approfondie de l'Allemand et de l'Anglais en communication orale et écrite. À travers l'étude et les commentaires de divers textes littéraires, les élèves s'imprègnent de différents patrimoines culturels. L'approche plurilingue de ce profil offre aussi une sensibilisation aux dialectes et à la culture suisses alémaniques.
- **Le profil Scientifique (S)** privilégie le développement et l'acquisition de connaissances et de démarches spécifiques aux Mathématiques, à la Biologie et à la Physique. Les élèves élaborent des stratégies de résolution de problèmes propres aux disciplines de ce profil en appliquant des raisonnements scientifiques et au travers d'activités expérimentales.

Organisation des enseignements des sections en 10^e

Section ou profil		Disciplines spécifiques
CT		2 périodes d'Informatique 1 période d'Expression orale
LC	AA	2 périodes d'Allemand : lecture et communication 1 période d'Expression orale
	SA	2 périodes de Sciences appliquées 1 période d'Expression orale
LS	L	4 périodes de Latin (dont 1 prise sur les 5 périodes du cours de Français de 10 ^e)
	LV	2 périodes d'Allemand : lecture et communication 1 période d'Anglais : lecture et communication
	S	2 périodes de Physique 1 période de Démarches mathématiques et scientifiques



Sections et profils en 11^e année du cycle d'orientation

Apprentissages spécifiques liés aux sections et aux profils

Section Communication et technologie (CT) :

- La section CT privilégie l'apprentissage de la communication orale et la maîtrise des outils informatiques. Les élèves développent des connaissances et des compétences pratiques (gestion des dossiers et des fichiers, production de documents, etc.) et se forment à une utilisation citoyenne d'internet.

Section Langues vivantes et communication (LC) :

- **Le profil Allemand/Anglais (AA)** privilégie l'apprentissage de la communication orale et écrite en Français, en Allemand et en Anglais. Les élèves développent ces aptitudes de communication dans des situations d'apprentissage variées en lien avec des situations de la vie courante et renforcent leurs compétences en lecture.
- **Le profil Sciences appliquées (SA)** privilégie une approche interdisciplinaire et transversale des Sciences de la nature, des Mathématiques et de la Science informatique. Les thématiques abordées s'appuient sur des problèmes pratiques et mettent en avant une approche citoyenne. Par ailleurs, ce profil approfondit également la communication orale en Français.

Section Littéraire-scientifique (LS) :

- **Le profil Latin (L)** privilégie l'apprentissage du Latin par la lecture et la traduction de textes antiques. L'étude de la langue latine et de la civilisation gréco-romaine favorise l'acquisition de compétences culturelles par la mise en évidence de références à l'Antiquité et renforce les compétences linguistiques par une approche plurilingue.
- **Le profil Langues vivantes (LV)** privilégie une pratique approfondie de l'Allemand et de l'Anglais en communication orale et écrite. À travers l'étude et les commentaires de divers textes littéraires, les élèves s'imprègnent de différents patrimoines culturels. L'approche plurilingue de ce profil offre aussi une sensibilisation aux dialectes et à la culture suisses alémaniques.
- **Le profil Scientifique (S)** privilégie le développement et l'acquisition de connaissances et de démarches spécifiques aux Mathématiques, à la Biologie et à la Physique. Les élèves élaborent des stratégies de résolution de problèmes propres aux disciplines de ce profil en appliquant des raisonnements scientifiques et au travers d'activités expérimentales.

Organisation des enseignements des sections en 11^e

Section ou profil	Disciplines spécifiques	Évaluation commune (EVACOM)
CT	2 périodes d'Informatique 1 période d'Expression orale	Travail personnel : exploration du monde professionnel, communication orale et maîtrise des technologies
LC	AA 2 périodes d'Anglais : lecture et communication 1 période d'Expression orale	Anglais
	SA 2 périodes de Sciences appliquées 1 période d'Expression orale	Sciences appliquées
LS	L 4 périodes de Latin	Latin
	LV 2 périodes d'Allemand : lecture et communication 2 périodes d'Anglais : lecture et communication	Anglais
	S 2 périodes de Biologie 2 périodes de Démarches mathématiques et scientifiques	Démarches mathématiques et scientifiques (DMS)