

DEUXIEME DEGRE DE TRANSITION (3^{ème} et 4^{ème} années)

Assurant une formation humaniste, l'enseignement de transition prépare aux études supérieures sans exclure l'entrée dans la vie active. Il est organisé selon deux formes : l'enseignement général et l'enseignement technologique qui partagent la même formation commune et ne se distinguent que par le volume et la nature de leurs options.

Le Collège propose diverses filières de formation. Chaque filière est caractérisée par une orientation spécifique. Elles relèvent toutes de l'enseignement général à l'exception de la filière "Sciences Appliquées" qui appartient à l'enseignement technologique. Cette dernière filière n'est pas organisée au troisième degré au Collège ; cependant les élèves peuvent y rejoindre l'enseignement général dans diverses orientations dont certaines la prolongent.

Au regard de l'importance de la connaissance des langues dans le monde actuel et à venir, le Collège impose l'option « Anglais 4 périodes » à tous les élèves des filières de transition. Le Collège propose également l'enseignement en immersion « langue anglaise » à raison de 8 à 13 périodes par semaine. De plus amples informations sur ce type d'enseignement sont transmises en annexe du présent document.

Il est vivement déconseillé, sauf avis contraire du conseil de classe, de changer d'orientation entre la troisième et la quatrième année. Des modifications d'orientation restent toutefois possibles à l'entrée en cinquième année.

La Direction du Collège se réserve le droit de ne pas organiser un cours et/ou une filière qui ne réuniraient pas un nombre suffisant d'élèves, ce qui pourrait amener l'élève à revoir son choix.

Le tableau ci-dessous précise les orientations, les branches enseignées et les nombres d'heures correspondantes.

Liste des sigles

ANG = ANG lais	HIS = HIS toire	REL = REL igion catholique
EPH = Education PH ysique	LAT = LAT in	SA = SCI ences Appliquées
FRA = FRA nçais	MAT = MAT hématiques	SCI = SCI ences
GEO = GEO graphie	NEE = NEE erlandais	SCE = SCI ences Economiques

		REL	FRA	HIS	GEO	MAT	NEE	ANG	EPH	SCI	LAT	SCE	Total
N°	Orientation												
1	* Sciences appliquées (1)	2	5	2	2	5	4	4	2	8			34
2	SCI							4	2	5			31
3	* SCI - EPH (2)							4	4	5			33
4	EPH (2)							4	4	3			31
5	* LAT							4	2	3	4		33
6	* SCE							4	2	3		4	33

(1) Le cours de sciences 8 périodes (Sciences Appliquées) inclut 4 périodes de pratique de laboratoire.

(2) Les orientations 3 et 4 ne sont organisées que pour les garçons.

(*) Les élèves légalement dispensés du cours de néerlandais ne peuvent choisir que les orientations dont le numéro est suivi d'un astérisque.