

1^{ère} et 2^{ème} années Communes - 2025/2026



COMMUN (28 périodes)
- Education musicale / Education plastique
- Education par la technologie
- Education physique
- Etude du milieu **
- Français
- Langue moderne 1 (Anglais/Néerlandais)
- Mathématique
- Religion
- Sciences

1^{ère}
1
1
3
4
6
4
4
2
3

2^{ème}
1
1
3
4
5
4
5
2
3

AU CHOIX (4 périodes)
- Expression plastique
- Initiation à la culture antique
- Latin
- Sciences
- Socio-économie
- Informatique
- Titulariat
- Ateliers de conversation (Anglais / Néerlandais)
- Logique
TOTAL

<u>1C</u> *
2
1
1
32

<u>ART</u> *	<u>CLA</u> *	<u>SCI</u> *	<u>SOE</u> *
2			
	1		
	2		
		2	
			2
1	1	1	1
1		1	1
32	32	32	32

Ecole des devoirs - Méthode de travail - Remédiation
Plan individualisé d'apprentissage - Orientation

* Grilles possibles en immersion
** en Anglais pour les élèves en immersion

Enseignement Technique de Qualification

3^{ème} année - 2025/2026

COMMUN (17 périodes)
- Education physique
- Formation historique et géographique
- Formation scientifique
- Français
- Langue moderne 1 Anglais
- Mathématique
- Religion

TECHNIQUES SOCIALES ET D'ANIMATION
2
2
2
4
3
2
2

OPTION (16 périodes)	
- Alimentation et hygiène de vie	2
- Art culinaire	2
- Education physique mixte	2
- Enquêtes - visites - séminaires	2
- Expression plastique	2
- Français : communication	2
- Initiation à la vie professionnelle et sociale	2
- AC Informatique	2
TOTAL	33



Enseignement Général et Technique de Transition

4^{ème} année - 2025/2026



COMMUN (22 périodes)	
- Education physique **	2
- Français	5
- Géographie **	2
- Histoire **	2
- Langue moderne 1 (Anglais/Néerlandais)	4
- Mathématique	5
- Religion	2

Général

TT

OPTIONS (11 périodes)	
- Sciences (3/5 pér.)	
- Langue moderne 2 (Néerlandais/Anglais)	
- Education artistique : arts d'expression	
- Grec	
- Latin	
- Sciences économiques	
- Sciences sociales	
- Informatique (sous réserve)	
- Biologie appliquée	
- Technologie	
- Dessin technique	
- Statique	
- Technologie	
TOTAL	

<u>AR 1 *</u>	<u>CL 1 *</u>	<u>CL 2 *</u>	<u>CL 3 *</u>	<u>EC 1 *</u>	<u>SC 1 *</u>	<u>SO 1 *</u>
3	3	3	5	3	5	3
4	4			4	4	4
4						
		4				
	4	4	4			
				4		
						4
			2		2	
33	33	33	33	33	33	33

BI 1	SI 1
3	3
4	
4	
	4
	2
	2
33	33

* Grilles possibles en immersion avec 1 période d'activité supplémentaire (34 périodes) / ** en Anglais pour les élèves en immersion

Enseignement Général

5^{ème} année - 2025/2026



COMMUN (14 périodes)	
- Education physique **	2
- Français	4
- Formation géographique **	2
- Langue moderne 1 (Anglais/Néerlandais)	4
- Religion	2

OPTIONS (16 à 19 périodes)	
- Formation historique ** / Histoire	
- Mathématique	
- Sciences	
- Langue moderne 2 (Néerlandais/Anglais)	
- Langue moderne 3 (Espagnol)	
- Grec	
- Latin	
- Sciences économiques	
- Sciences sociales	
TOTAL	

<u>CL 1</u>	<u>CL 2</u>	<u>CL 3</u>	<u>CL 4</u>	<u>CL 5</u>	<u>CL 6</u>	<u>CL 7</u>	<u>EC 1</u>	<u>EC 2</u>	<u>EC 3</u>	<u>EC 4</u>
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4	6	4	6	4	6	4	4	6	4	6
3	3	6	6	3	3	3	3	3	6	6
4	4						4	4		
						4				
4	4	4	4	4	4	4				
							4	4	4	4
31	33	30	32	31	33	31	31	33	30	32

* Grilles possibles en immersion

** en Anglais pour les élèves en immersion

Enseignement Général

5^{ème} année - 2025/2026



COMMUN (14 périodes)	
- Education physique **	2
- Français	4
- Formation géographique **	2
- Langue moderne 1 (Anglais/Néerlandais)	4
- Religion	2

OPTIONS (16 à 19 périodes)	
- Formation historique ** / Histoire	
- Mathématique	
- Sciences	
- Langue moderne 2 (Néerlandais/Anglais)	
- Langue moderne 3 (Espagnol)	
- Grec	
- Latin	
- Sciences économiques	
- Sciences sociales	
TOTAL	

<u>LM 1</u>	<u>LM 2</u>	<u>SC 1</u>	<u>SC 2</u>	<u>SC 3</u>	<u>SC 4</u>	<u>SO 1</u>	<u>SO 2</u>	<u>SO 3</u>	<u>SO 4</u>
*	*	*	*	*	*	*			
2	2	2	2	2	2	2	4	4	4
4	6	4	6	4	6	4	2	2	4
3	3	6	6	6	6	3	3	3	3
4	4	4	4			4	4		
4	4			4	4			4	4
						4	4	4	4
31	33	30	32	30	32	31	31	31	33

* Grilles possibles en immersion

** en Anglais pour les élèves en immersion

Enseignement Technique de Transition

5^{ème} année - 2025/2026



COMMUN (19 périodes)	
- Education physique **	2
- Français	4
- Formation géographique **	2
- Formation historique **	2
- Langue moderne 1 (Anglais/Néerlandais)	4
- Religion	2
- Sciences	3

OPTIONS (10 à 12 périodes)	
- Mathématique	
- Histoire de l'art - Analyse esthétique	
- Recherches et projets	
- Techniques d'expression et de communication	
- Technologie de l'audiovisuel	
- Biologie appliquée	
- Laboratoire de biologie appliquée	
TOTAL	

AUDIOVISUEL	
<u>AV 1</u> *	<u>AV 2</u> *
4	2
2	2
4	4
1	1
1	1
31	29

BIOTECHNIQUE	
<u>BI 1</u>	<u>BI 2</u>
4	2
4	4
4	4
31	29

* Grilles possibles en immersion

** en Anglais pour les élèves en immersion

Enseignement Général

6^{ème} année - 2025/2026



COMMUN (14 périodes)	
- Education physique **	2
- Français	4
- Formation géographique **	2
- Langue moderne 1 (Anglais/Néerlandais)	4
- Religion	2

OPTIONS (16 à 19 périodes)	
- Formation historique ** / Histoire	
- Mathématique	
- Sciences	
- Langue moderne 2 (Néerlandais/Anglais)	
- Langue moderne 3 (Espagnol)	
- Grec	
- Latin	
- Sciences économiques	
- Sciences sociales	
TOTAL	

<u>CL 1</u>	<u>CL 3</u>	<u>CL 5</u>	<u>CL 6</u>	<u>EC 1</u>	<u>EC 3</u>	<u>EC 4</u>	<u>LM 3</u>	<u>LM 4</u>
*	*	*	*	*	*	*	*	*
2	2	2	2	2	2	2	2	2
4	4	4	6	4	4	6	4	6
3	6	3	3	3	6	6	3	3
4				4			4	4
							4	4
		4	4					
4	4	4	4					
				4	4	4		
31	30	31	33	31	30	32	31	33

* Grilles possibles en immersion

** en Anglais pour les élèves en immersion

Enseignement Général

6^{ème} année - 2025/2026



COMMUN (14 périodes)	
- Education physique **	2
- Français	4
- Formation géographique **	2
- Langue moderne 1 (Anglais/Néerlandais)	4
- Religion	2

OPTIONS (16 à 19 périodes)	
- Formation historique ** / Histoire	
- Mathématique	
- Sciences	
- Langue moderne 2 (Néerlandais/Anglais)	
- Langue moderne 3 (Espagnol)	
- Grec	
- Latin	
- Sciences économiques	
- Sciences sociales	
TOTAL	

<u>SC 1</u>	<u>SC 2</u>	<u>SC 5</u>	<u>SC 6</u>	<u>SO 1</u>	<u>SO 2</u>	<u>SO 4</u>
*	*	*	*	*		
2	2	2	2	2	4	4
4	6	4	6	4	2	4
6	6	6	6	3	3	3
4	4			4	4	
		4	4			4
				4	4	4
30	32	30	32	31	31	33

* Grilles possibles en immersion

** en Anglais pour les élèves en immersion

Enseignement Technique de Transition

6^{ème} année - 2025/2026



COMMUN (19 périodes)	
- Education physique **	2
- Français	4
- Formation géographique **	2
- Formation historique **	2
- Langue moderne 1 (Anglais/Néerlandais)	4
- Religion	2
- Sciences	3

OPTIONS (10 à 12 périodes)	
- Mathématique	
- Histoire de l'art - Analyse esthétique	
- Recherches et projets	
- Techniques d'expression et de communication	
- Technologie de l'audiovisuel	
- Biologie appliquée	
- Laboratoire de biologie appliquée	
TOTAL	

AUDIOVISUEL	
<u>AV1</u> *	<u>AV2</u> *
4	2
2	2
4	4
1	1
1	1
31	29

BIOTECHNIQUE	
<u>BI 1</u>	<u>BI 2</u>
4	2
4	4
4	4
31	29

* Grilles possibles en immersion

** en Anglais pour les élèves en immersion

Parcours d'Enseignement Qualifiant - PEQ

4^{ème} année - 2025/2026

COMMUN (17 périodes)
- Education physique
- Formation historique et géographique
- Formation scientifique
- Français
- Langue moderne 1 Anglais
- Mathématique
- Religion

AGENT D'EDUCATION
2
2
2
4
3
2
2

OPTION (16 périodes)	
- Alimentation et hygiène de vie	3
- Art culinaire	2
- Enquêtes - visites - séminaires	2
- Expression orale	2
- Expression plastique	2
- Français : communication	2
- Initiation à la vie professionnelle et sociale	3
TOTAL	33



Parcours d'Enseignement Qualifiant - PEQ

5^{ème} année - 2025/2026

COMMUN (18 périodes)
- Education physique
- Formation historique et géographique
- Formation scientifique
- Formation sociale et économique
- Français
- Langue moderne 1 Anglais
- Mathématique
- Religion

AGENT D'EDUCATION
2
2
2
2
4
2
2
2

OPTION (17 périodes)	
- Activités d'insertion professionnelle	2
- Education à la communication et à la relation	2
- Education à la santé	3
- Expression corporelle	2
- Expression plastique	2
- Formation sociale	2
- Psychopédagogie	4
TOTAL	35



Parcours d'Enseignement Qualifiant - PEQ 6^{ème} année - 2025/2026

COMMUN (18 périodes)
- Education physique
- Formation historique et géographique
- Formation scientifique
- Formation sociale et économique
- Français
- Langue moderne 1 Anglais
- Mathématique
- Religion

AGENT D'EDUCATION
2
2
2
2
4
2
2
2

OPTION (17 périodes)	
- Activités d'insertion professionnelle	2
- Education à la communication et à la relation	2
- Education à la santé	3
- Expression corporelle	2
- Expression plastique	2
- Formation sociale	2
- Psychopédagogie	4
TOTAL	35

