

## <u>2023-2024</u>

## 5<sup>èME</sup> TRANSITION TECHNIQUE

Choi	x de la langu	<b>e 1:</b> 🛭 Néerlan	dais	☐ Ang	Anglais Immersion			
Form	nation comm	iine.						
Education physique			2h					
Sciences			3h	3h → Sauf pour les sciences appliquées				
Français			4h	_	•			
Langue moderne I			4h	_				
Religion catholique			2h	<u>Immersion en Anglais</u>				
Formation historique			2h	_	Formation historique 2h			
Formation géographique et sociale			2h	Formation géographique et sociale 2h			2h	
<u>Form</u>	nation option	<u>nelle obligatoiı</u>	<u>e:</u>					
Math	nématique - Sc			6h				
Mathématique				011	□ 4h			
Mathématique - Informatique				<u>OU</u>	□ 6h			
Mathématique - Sc. soc. et éduc.				OU	□ 4h □ 6h			
<u>Optio</u>	ons de base (	groupées:			, —			
5TTI	☐ Grille 1☐ Grille 2☐ Grille 3☐ Gri	Informatique - Informatique: 2h - Multimédia: 2h - Programmation-langages: 2h - Systèmes d'exploitation et logiciel: 2h + LM II (4h) si mathématique 4h						
STTL	Sc. appliquées - Biologie appliquée + laboratoires: 3h - Chimie appliquée + laboratoires: 3h - Physique appliquée + laboratoires: 3h - Projets technologiques: 1h  Grille 2 + LM II (4h)							
STTS	Sciences sociales et éducatives  - Biologie orientée: 2h  - Psychopédagogie: 2h  - Questions économiques, juridiques et sociales: 3h  - Expression orale: 1h  Grille 2 + LM II (4h) si mathématique 4h							
Nom:			Pr	énom:		Cla	sse:	
Siana	ature du respo	onsable:						