

Les grilles-horaires sont disponibles sur
notre site internet
www.ipciney.be
ou au secretariat des élèves.



INSTITUT DE LA PROVIDENCE
CINEY

Sciences
sociales et

INSTITUT DE LA PROVIDENCE
Rue Piconette 1
5590 CINEY

Direction: Monsieur WITRY

 083/23 43 80

 083/23 43 92

 direction@ipciney.be

www.ipciney.be

3^{ème} degré de transition

SCIENCES SOCIALES ET ÉDUCATIVES



Biologie orientée (2h)

Favoriser chez l'adolescent la connaissance de son être biologique,

Identifier les transformations et les capacités nouvelles du corps de l'adolescent afin de circonscrire plus facilement les responsabilités qu'elles entraînent.

Rechercher les réponses aux questions fondamentales en matière de santé, de risques et de bien-être.

Spécificités

Concepts et théories liés aux composantes biologiques sont abordés.

**SE CONSTRUIRE
DANS LA SOCIÉTÉ**

AFIN DE MIEUX COMPRENDRE LE MONDE DANS LEQUEL LE JEUNE VIT, L'ÉLÈVE ABORDE DIFFÉRENTES PROBLÉMATIQUES LIÉES À LA CONSOMMATION, AU TRAVAIL, AU TEMPS LIBRE, ...



Questions économiques, juridiques et sociales (3h)

Spécificités

Concepts et théories liés aux composantes sociales, économiques, juridiques, socioculturelles sont abordés.



Psychopédagogie (2h)

Spécificités

Concepts et théories liés aux sciences psychologiques et pédagogiques sont abordés.

SCIENCES SOCIALES ET ÉDUCATIVES



Techniques d'expression (1h)

Développer l'expression verbale et non verbale, ...

Avoir une perception positive de soi, oser s'exprimer.

Trouver confiance en soi.

Développer sa créativité.

Se donner des outils d'expression.

Apprendre à chercher et utiliser des documents.

**S'EPANOUIR DANS
LA SOCIÉTÉ**



2022-2023

5^{ÈME} TRANSITION TECHNIQUE

Choix de la langue 1: Néerlandais Anglais Anglais Immersion

Formation commune:

Education physique	2h	→ <i>Sauf pour les sciences appliquées</i>
Sciences	3h	
Français	4h	
Langue moderne I	4h	
Religion catholique	2h	
Formation historique	2h	
Formation géographique et sociale	2h	

Immersion en Anglais

Formation historique	2h
Formation géographique et sociale	2h

Formation optionnelle obligatoire:

Mathématique - Sc. appliquées		6h
Mathématique - Informatique	OU	<input type="checkbox"/> 4h <input type="checkbox"/> 6h
Mathématique - Sc. soc. et éduc.	OU	<input type="checkbox"/> 4h <input type="checkbox"/> 6h

Options de base groupées:

5TTI	<input type="checkbox"/> Grille 1	Informatique - Informatique: 2h - Multimédia: 2h - Programmation-langages: 2h - Systèmes d'exploitation et logiciel: 2h
	<input type="checkbox"/> Grille 2	+ LM II (4h) si mathématique 4h
5TTL	<input type="checkbox"/> Grille 1	Sc. appliquées - Biologie appliquée + laboratoires: 3h - Chimie appliquée + laboratoires: 3h - Physique appliquée + laboratoires: 4h - Projets technologiques: 1h
	<input type="checkbox"/> Grille 2	+ LM II (4h)
5TTS	<input type="checkbox"/> Grille 1	Sciences sociales et éducatives - Biologie orientée: 2h - Psychopédagogie: 2h - Questions économiques, juridiques et sociales: 3h - Expression orale: 1h
	<input type="checkbox"/> Grille 2	+ LM II (4h) si mathématique 4h

Nom: Prénom: Classe:

Signature du responsable:



2022-2023

6^{ÈME} TRANSITION TECHNIQUE

Choix de la langue: Néerlandais Anglais Anglais Immersion

Formation commune:

Education physique	2h	→	<i>Sauf pour les sciences appliquées</i>
Sciences	3h		
Français	4h		
Langue moderne I	4h		
Religion catholique	2h		
Formation historique	2h		
Formation géographique et sociale	2h		

Immersion en Anglais

Formation historique	2h
Formation géographique et sociale	2h

Formation optionnelle obligatoire:

Mathématique - Sc. appliquées		6h
Mathématique - Informatique	OU	<input type="checkbox"/> 4h
		<input type="checkbox"/> 6h
Mathématique - Sc. soc. et éduc.	OU	<input type="checkbox"/> 4h
		<input type="checkbox"/> 6h

Options de base groupées:

6TTI	<input type="checkbox"/> Grille 1	Informatique - Multimédia: 2h - Programmation-langages: 4h - Systèmes d'exploitation et logiciel: 2h
	<input type="checkbox"/> Grille 2	+ LM II (4h) si mathématique 4h
6TTL	<input type="checkbox"/> Grille 1	Sc. appliquées - Biologie appliquée + laboratoires: 3h - Chimie appliquée + laboratoires: 3h - Physique appliquée + laboratoires: 4h
	<input type="checkbox"/> Grille 2	+ LM II (4h)
6TTS	<input type="checkbox"/> Grille 1	Sciences sociales et éducatives - Biologie orientée: 2h - Psychopédagogie: 2h - Questions économiques, juridiques et sociales: 3h - Expression orale: 1h
	<input type="checkbox"/> Grille 2	+ LM II (4h) si mathématique 4h

Nom: Prénom: Classe:

Signature du responsable: