

## Grille horaire des classes de raccordement 2

conformément à la loi sur l'enseignement obligatoire (LEO)

Domaines		Disciplines	Rac2	
Médias, images et technologies de l'information et de la communication (MITIC)/Éducation numérique	Éducation à la durabilité	<b>Langues</b>	Français	5
			Allemand	4
			Anglais	4
	<b>Mathématiques et sciences de la nature</b>	Mathématiques	5	
		Sciences de la nature	2	
	<b>Sciences humaines et sociales</b>	Histoire	2	
		Géographie – Citoyenneté		
	<b>Arts</b>	Arts visuels	2	
		Musique		
	<b>Corps et mouvement</b>	Éducation physique	2	
<b>Option</b>	Option spécifique (OS)	8		
<b>Total</b>			<b>34</b>	

Version août 2026

### MITIC/Éducation numérique

Tout au long de la scolarité et dans chacune des disciplines, le corps enseignant met les outils informatiques et les supports médiatiques au service de son enseignement et des apprentissages des élèves, aux moments les plus opportuns.

En complément, un « Bain informatique » vise un apprentissage plus ciblé des objectifs des MITIC. Il est mis en place dans le cadre de l'enseignement d'une ou plusieurs disciplines de la grille horaire à raison de dix périodes. De la souplesse est laissée aux établissements dans cette mise en œuvre.

De plus, le projet « Éducation numérique » est en cours de déploiement.

### Éducation à la durabilité

Tout au long de la scolarité et dans chacune des disciplines, le corps enseignant consacre certaines séquences à l'éducation à la durabilité, en cohérence avec les exigences du Plan d'études (voir le document « [Éducation à la durabilité et PER : éclairages et points d'appui](#) »). En complément, l'organisation de projets, de journées ou encore de semaines en lien avec la durabilité est encouragée. De la souplesse est laissée aux établissements dans cette mise en œuvre.

### Exigences

À la fin de l'année effectuée en classe de raccordement 2, les élèves doivent avoir acquis les mêmes connaissances et les mêmes compétences que les élèves de 11S de voie pré-gymnasiale.

### Langues

L'enseignement de l'allemand et de l'anglais est dans la mesure du possible réparti sur toute la semaine.

### Mathématiques et Sciences de la nature

La discipline Sciences de la nature ainsi que l'OS Mathématiques et physique sont dispensées alternativement sous la forme de cours aux classes entières et de travaux pratiques dans des salles spéciales. L'effectif est adapté en conséquence.

### Sciences humaines et sociales

En classe de raccordement, ces disciplines sont laissées au choix de l'établissement. Elles peuvent également être abordées par modules.

### Arts

En classe de raccordement, ces disciplines sont laissées au choix de l'établissement. Elles peuvent également être abordées par modules.

**Option spécifique**

Les élèves choisissent une OS parmi les disciplines suivantes : Économie et droit, Italien, Latin ou Mathématiques et physique, sous réserve du nombre d'inscriptions.

Des allègements pouvant aller jusqu'à quatre périodes sont possibles pour les élèves qui choisissent une OS déjà suivie au degré secondaire I.