

PLANNING Contrôle trimestriel

Année scolaire 2025-26

2eme trimestre : Du 16 au 20 février 2026

Classe de Seconde

Lundi 16/02	
9h30 – 11h00 TT : fin 11h30 Paris	Histoire-géographie
11h30-12h30	Pause
13h30 – 15h30 TT : fin 16h10 bruxelles	SVT

Mardi 17/02	
9h30 – 12h30 Début TT : 8h30 Washington	Français
14h30 – 16h30 Fin TT : 16h10 London	Anglais

Mercredi 18/02	
9h–11h Fin TT : 11h40 London	Maths
11h-12h30	Pas cours

Jeudi 19/02	
9h30 – 11h30 Fin TT : 12h10 Canberra	Economie
11h30-12h30	Pause
13h30-15h30 Fin TT : 16h10 Bruxelles	LV2

Vendredi 20/02	
10h-12h Fin TT : 12h40 Paris	Physique-Chimie
13h30-16h30	Cours normaux

PLANNING Contrôle trimestriel

Année scolaire 2025-26

2eme trimestre : Du 16 au 20 février 2026

Classe de Première

		Lundi 16/02	Mardi 17/02		Mercredi 18/02	
8h00-12h00 Bruxelles	Français		9h30-11h30 Washington	HGGSP	9h-11h London	SVT
13h30 – 15h30 Bruxelles	Enseignement scientifique (Phys/SVT)		11h30 – 12h30	Pause	11h-12h30	Pas cours
			13h30 – 15h30 Bananier	Oraux de Français (Voir planning)		Pas cours

		Jeudi 19/02	Vendredi 20/02	
8h30-10h30 Bruxelles	Maths et Maths Ens.Scient.		8h-10h Bruxelles	Espagnol
10h30-12h30 Fin TT : 13h10 Bruxelles	Anglais		10h-12h Bruxelles	Economie
14h30-16h30 TT : Fin à 17h10 Bruxelles	Histoire-Géographie		13h30-15h30 Beijing	Oraux de Français (Voir planning)
			15h30-16h30	

PLANNING Contrôle trimestriel

Année scolaire 2025-26

2eme trimestre : Du 16 au 20 février 2026

Classe de Terminale

Lundi 16/02	
8h00 – 12h00 TT : 13h00 Bruxelles	Philosophie
14h30 – 16h30 London	Spé abandonnée

Mardi 17/02	
8h00 – 11h30 ou 12h TT : 13h Washington	Physique-Chimie (3h30) ou HGGSP (4h) ou Economie (4h)
14h30 - 16h30 TT : 16h40 London	Anglais

Mercredi 18/02	
8h – 10h TT : 10h30 Paris	Espagnol
10h30-12h30 TT : 13h10 Paris	Histoire-Géographie

Jeudi 19/02	
8h00-12h00 TT : 13h Bruxelles	Spé SVT (3h30) Spé Maths (4h)
13h30-15h30 TT : 16h10 Rome	Oraux d'Anglais

Vendredi 20/02	
TT : 11h20 8h00-12h00 Bruxelles	Ens. Scientifique puis Maths complémentaires (2h)
13h30-16h30	Pas cours