



Réunion des Parents

1^{ère} GT

Jeudi 07 octobre 2021

1^{ère} GT

La classe de 1^{ère} aujourd'hui entre Parcoursup
et Baccalauréat

- Baccalauréat
- Parcoursup
- Questions diverses

1^{ère} GT

- Baccalauréat session 2023
 - 40 % de contrôle continu
 - 60 % de contrôle terminal (Epreuves)

1^{ère} GT

	Voie générale			Voie technologique		
	Première	Terminale	Total cycle	Première	Terminale	Total cycle
Enseignements obligatoires évalués en épreuves terminales						
Français	10		10	10		10
Philosophie		8	8		4	4
Enseignement de spécialité 1	16		16	16		16
Enseignement de spécialité 2	16		16	16		16
Grand oral	10		10	14		14
			60			60
Enseignements obligatoires ne faisant pas l'objet d'épreuves terminales						
Enseignement de spécialité de 1 ^{re}	8		8	8		8
Histoire-géographie	3	3	6	3	3	6
Langue vivante A	3	3	6	3	3	6
Langue vivante B	3	3	6	3	3	6
Enseignement scientifique (voie générale) ou mathématiques (voie technologique)	3	3	6	3	3	6
Éducation physique et sportive	6		6	6		6
Enseignement moral et civique	1	1	2	1	1	2
			40			40
Tous enseignements obligatoires			100			100

	Voie générale			Voie technologique		
	Première	Terminale	Total cycle	Première	Terminale	Total cycle
Option 1	2	2	4	2	2	4
Option 2		2	2	2	2	4
LCA Latin	2	2	4			
LCA Grec	2	2	4			
Tous enseignements optionnels	6	8	14	4	4	8

1^{ère} GT

- Les épreuves de 1^{ère}
- Français Ecrit et Oral (Coef. 5 x 2)

	Voie générale			Voie technologique		
	Première	Terminale	Total cycle	Première	Terminale	Total cycle
Enseignements obligatoires évalués en épreuves terminales						
Français	10		10	10		10
Philosophie		8	8		4	4
Enseignement de spécialité 1		16	16		16	16
Enseignement de spécialité 2		16	16		16	16
Grand oral		10			14	14
			60			60
Enseignements obligatoires ne faisant pas l'objet d'épreuves terminales						
Enseignement de spécialité de 1 ^{re}	8		8	8		8
Histoire-géographie	3	3	6	3	3	6
Langue vivante A	3	3	6	3	3	6
Langue vivante B	3	3	6	3	3	6
Enseignement scientifique (voie générale) ou mathématiques (voie technologique)	3	3	6	3	3	6
Éducation physique et sportive		6	6		6	6
Enseignement moral et civique	1	1	2	1	1	2
			40			40
Tous enseignements obligatoires			100			100

	Voie générale			Voie technologique		
	Première	Terminale	Total cycle	Première	Terminale	Total cycle
Option 1	2	2	4	2	2	4
Option 2		2	2	2	2	4
LCA Latin	2	2	4			
LCA Grec	2	2	4			
Tous enseignements optionnels	6	8	14	4	4	8

1^{ère} GT

- Les épreuves de 1^{ère}

- Contrôle continu :

- HG coef 3
- LVA coef 3
- LVB coef 3
- ES ou math coef 3
- EMC coef 1
- Spé arrêtée coef 8

	Voie générale			Voie technologique		
	Première	Terminale	Total cycle	Première	Terminale	Total cycle
Enseignements obligatoires évalués en épreuves terminales						
Français	10		10	10		10
Philosophie		8	8		4	4
Enseignement de spécialité 1		16	16		16	16
Enseignement de spécialité 2		16	16		16	16
Grand oral		10	10		14	14
			60			60
Enseignements obligatoires ne faisant pas l'objet d'épreuves terminales						
Enseignement de spécialité de 1 ^{re}	8		8	8		8
Histoire-géographie	3	3	6	3	3	6
Langue vivante A	3	3	6	3	3	6
Langue vivante B	3	3	6	3	3	6
Enseignement scientifique (voie générale) ou mathématiques (voie technologique)	3	3	6	3	3	6
Éducation physique et sportive		6	6		6	6
Enseignement moral et civique	1	1	2	1	1	2
			40			40
Tous enseignements obligatoires			100	100		

	Voie générale			Voie technologique		
	Première	Terminale	Total cycle	Première	Terminale	Total cycle
Option 1	2	2	4	2	2	4
Option 2		2	2	2	2	4
LCA Latin	2	2	4			
LCA Grec	2	2	4			
Tous enseignements optionnels	6	8	14	4	4	8

Projet d'évaluation : présenté au CA début novembre

1^{ère} GT

- En 1^{ère} générale, arrêt d'une spécialité mi-mars *
- En 1^{ère} technologie,
 - STI2D : Innovation technologique
 - STL : Biologie
 - Biochimie

	Voie générale			Voie technologique		
	Première	Terminale	Total cycle	Première	Terminale	Total cycle
Enseignements obligatoires évalués en épreuves terminales						
Français	10		10	10		10
Philosophie		8	8		4	4
Enseignement de spécialité 1		16	16		16	16
Enseignement de spécialité 2		16	16		16	16
Grand oral		10	10		14	14
			60			60
Enseignements obligatoires ne faisant pas l'objet d'épreuves terminales						
Enseignement de spécialité de 1 ^{re}	8		8	8		8
Histoire-géographie	3	3	6	3	3	6
Langue vivante A	3	3	6	3	3	6
Langue vivante B	3	3	6	3	3	6
Enseignement scientifique (voie générale) ou mathématiques (voie technologique)	3	3	6	3	3	6
Éducation physique et sportive		6	6		6	6
Enseignement moral et civique	1	1	2	1	1	2
			40			40
Tous enseignements obligatoires			100			100

	Voie générale			Voie technologique		
	Première	Terminale	Total cycle	Première	Terminale	Total cycle
Option 1	2	2	4	2	2	4
Option 2		2	2	2	2	4
LCA Latin	2	2	4			
LCA Grec	2	2	4			
Tous enseignements optionnels	6	8	14	4	4	8

* Attention à l'impact sur Parcousup

Les épreuves de Terminale

1^{ère} GT

- Spécialité 1 * mi-mars
coef 16
- Spécialité 2 ** mi-mars
coef 16
- Philosophie mi-juin
coef 8 ou 4
- Grand oral fin juin
coef 10 ou 14

	Voie générale			Voie technologique		
	Première	Terminale	Total cycle	Première	Terminale	Total cycle
Enseignements obligatoires évalués en épreuves terminales						
Français	10		10	10		10
Philosophie		8	8		4	4
Enseignement de spécialité 1		16	16		16	16
Enseignement de spécialité 2		16	16		16	16
Grand oral		10	10		14	14
			60			60
Enseignements obligatoires ne faisant pas l'objet d'épreuves terminales						
Enseignement de spécialité de 1 ^{re}	8		8	8		8
Histoire-géographie	3	3	6	3	3	6
Langue vivante A	3	3	6	3	3	6
Langue vivante B	3	3	6	3	3	6
Enseignement scientifique (voie générale) ou mathématiques (voie technologique)	3	3	6	3	3	6
Éducation physique et sportive		6	6		6	6
Enseignement moral et civique	1	1	2	1	1	2
			40			40
Tous enseignements obligatoires			100			100
	Voie générale			Voie technologique		
	Première	Terminale	Total cycle	Première	Terminale	Total cycle
Option 1	2	2	4	2	2	4
Option 2		2	2	2	2	4
LCA Latin	2	2	4			
LCA Grec	2	2	4			
Tous enseignements optionnels	6	8	14	4	4	8

- * Math physique en voie technologique
- ** I2D en STI2D et SPCL en STL

1^{ère} GT

Les Résultats

- Généralement le 5 ou 6 juillet
- Rattrapage* dans la foulée

* Uniquement sur les épreuves ponctuelles (en choisir 2 sur les 4 : Français, Philosophie, spé 1 et spé 2 sauf grand oral)

1^{ère} GT



L'année de 1^{ère} peut faire la différence ...

1^{ère} GT



Comment ça marche

1^{ère} GT



Les attendus sont affichés sur la Plateforme parcoursup :

- par formation au niveau national,
- par établissement.

Constitution du dossier :

- notes et appréciations des 3 trimestres de 1^{ère} et des 2 premiers de terminale,
- fiche avenir (synthèse des appréciations par disciplines, avis de l'équipe pédagogique sur les Résultats, sur l'engagement, ...) et avis du chef d'établissement sur la capacité à réussir dans la formation demandée,
- paragraphe de motivation, ...
- Puis le relevé du bac, ...



1^{ère} GT

L'étude des dossiers

Formation sélective : CPGE, BTS, BUT, ...

Formation non sélective : licence universitaire



1^{ère} GT

L'étude des dossiers : formation sélective

2 solutions soit un pré classement automatisé soit
une étude manuelle de tous les dossiers

un pré classement automatisé

La commission attribue des coefficients aux notes et aux avis (avis peu démontré 5, assez satisfaisant 10, satisfaisant 15 et très satisfaisant 20, ...)

Puis étudie chaque dossier et ajuste le classement



1^{ère} GT

Exemple :

300 dossiers reçus anonymes sauf en CPGE
30 places disponibles

Après études 120 dossiers méritent d'intégrer
120 classés de 1 à 120 (pas d'exquao)

Les 30 premiers recevront un oui et 90 suivants recevront
une réponse en attente avec leur rang d'attente les autres
sont non-classés et recevront un non à l'ouverture de
parcoursup



1^{ère} GT

L'étude des dossiers

Formation non sélective : licence universitaire

Tous les dossiers sont classés

5 000 dossiers tous classés de 1 à 5 000

Questions