

**FICHE DIALOGUE ÉLÈVES DE SECONDE
DEMANDE D'ORIENTATION POUR L'ENTRÉE EN PREMIÈRE**

NOM : _____ **Prénom:** _____ **Classe fréquentée :** _____

Troisième trimestre : DEMANDE(S) DES REPRÉSENTANTS LÉGAUX / Choix définitif(s) d'orientation

Nous demandons pour la rentrée prochaine :

- **Le passage en classe de 1ère générale ou technologique :**

classez par ordre de préférence la ou les cases de votre choix

1ère générale

Choix des enseignements de spécialité * :

- 1-
- 2 -
- 3 -
- Si l'un des enseignements n'est plus disponible dans l'établissement, veuillez noter un 4ème vœu.*
- 4 -

1ère technologique

- | | | |
|--------------------------|------------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1ère STAV | |
| <input type="checkbox"/> | 1ère STD2A | |
| <input type="checkbox"/> | 1ère STHR | (Cayenne) |
| <input type="checkbox"/> | 1ère STI2D | (Kourou / Cayenne) |
| <input type="checkbox"/> | 1ère STL | Spécialité : (Kourou / Cayenne) |
| <input type="checkbox"/> | 1ère STMG | SLM (Lycée Lumina Sophie) |
| <input type="checkbox"/> | 1ère ST2S | SLM (Lycée Bertène Juminer) |
| <input type="checkbox"/> | 1ère S2TMD | |

1ère préparant au brevet de technicien "métiers de la musique"

- **Un accès à la voie professionnelle (à préciser) :**

- | | | |
|--------------------------|----------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1ère Pro | Spécialité : |
| <input type="checkbox"/> | 2nde Pro | Spécialité/famille de métiers : |
| <input type="checkbox"/> | CAP | Spécialité : |

A le

Signature du(des) représentant(s) légal(aux) :

À renvoyer à l'adresse mail suivante : ce.9730235t@ac-guyane.fr pour le 03 / 06 / 20

*Histoire-Géographie, Géopolitique, Sciences Politiques ; Humanité Littérature Philosophie ; Langue, Littérature et Culture Étrangère (LLCE : Anglais ou Espagnol) ;
Mathématiques ; Physique-Chimie ; Sciences de la Vie et de la Terre (SVT) ; Numérique et Sciences Informatiques (NSI) ; Sciences Économiques et Sociales (SES)
Arts Plastiques (Lycée Lumina Sophie)
Sciences de l'ingénieur (Lycée Raymond Tarcy)