

## Les étapes clés du lycée

À partir de la prochaine année scolaire, la mise en place du nouveau bac entraînera la suppression des filières et des changements dans les horaires des classes.

### La classe de seconde

#### DÉBUT D'ANNÉE

Un test numérique de positionnement pour vous permettre de connaître vos acquis et vos besoins en français et en mathématiques

Un accompagnement personnalisé en expression écrite et orale

Un accompagnement dédié à l'orientation pour aider les élèves à choisir leur formation et leur projet professionnel

#### JUIN 2019

En vue de votre passage en première :

**Voie générale :** vous choisissez 3 enseignements de spécialité (voir ci-dessous)

Le français, l'histoire/géographie, la LV1 et la LV2 seront obligatoires et dispensés pour tous

**Voie technologique :** vous choisissez une série qui comprend 3 enseignements de spécialité

### Rentrée 2019 : la classe de première

#### 2<sup>ème</sup> ET 3<sup>ème</sup> TRIMESTRES

2 séries d'épreuves communes de contrôle continu

#### JUIN 2020

En vue de votre passage en terminale :

**Voie générale :** vous choisissez 2 enseignements de spécialité parmi ceux déjà suivis

La philosophie, l'histoire/géographie, la LV1 et la LV2 seront obligatoires et dispensés pour tous

**Voie technologique :** vous poursuivez 2 enseignements de spécialité de votre série

#### JUIN 2020

**ÉPREUVES FINALES** Épreuve anticipée de français à l'écrit et à l'oral

### Rentrée 2020 : la classe de terminale

#### 2<sup>ème</sup> TRIMESTRE

Dernière série d'épreuves communes de contrôle continu

#### PRINTEMPS 2021

**ÉPREUVES FINALES** Épreuves écrites dans les 2 enseignements de spécialité choisis

#### FIN JUIN 2021

**ÉPREUVES FINALES** Épreuve écrite de philosophie

Oral final

#### JUILLET 2021

**RÉSULTATS DU BACCALAURÉAT**

### Listes des spécialités enseignées à la rentrée de septembre 2019 au lycée Notre Dame de Sion :

- Arts (mutualisée avec Notre Dame de France, implantée à Notre Dame de Sion)
- Humanités, littérature et philosophie (mutualisée avec Notre Dame de France, implantée à Notre Dame de France)
- Langues, littératures et cultures étrangères
- Mathématiques
- Physique-chimie
- Sciences de la vie et de la Terre
- Sciences économiques et sociales