



Seconde
Générale et
Technologique

Préparer SES CHOIX _____

| Langues vivantes

| Enseignements d'exploration

| Options facultatives

2^{NDE}

La 2^{NDE} GT

Objectif

La classe de 2^{nde} générale et technologique a pour objectif de te permettre de mûrir et préciser tes choix avant de t'orienter en 1^{ère} générale ou en 1^{ère} technologique.

Consolider une culture générale commune

Dans la continuité des enseignements suivis au collège, le programme de 2^{nde} maintient une part importante d'enseignements communs à l'ensemble des élèves qui représentent environ 80% des heures de cours.

Explorer pour déterminer ses choix

Au-delà des enseignements communs, chaque élève doit choisir deux enseignements d'exploration dont un dans le domaine de l'économie.

La découverte de ces nouvelles disciplines, permet de s'assurer de ses choix sans pour autant entrer définitivement dans une filière. Le choix de filière de 1^{ère} reste donc ouvert quels que soient les enseignements d'exploration suivis en seconde.

Choix DES LANGUES

Langues enseignées :

Langue	Position dans le programme	
	L.V. 1	L.V. 2
Anglais	✓	✓
Allemand	✓	✓
Espagnol		✓
Portugais		✓

Faut-il changer maintenant l'ordre des langues ?

L'ordre des langues est important lors des épreuves du bac car les coefficients peuvent varier dans certaines séries. Ce choix interviendra au moment de l'inscription au baccalauréat pendant l'année de terminale.

Les programmes de LV1 et de LV2 sont les mêmes au lycée. Il n'est donc pas utile de changer l'ordre en entrant en seconde.

Section EUROPEENNE

Histoire et géographie en langue allemande

Le lycée Paul ELUARD offre la possibilité de suivre un complément d'enseignement d'allemand et d'histoire-géographie en langue allemande afin de présenter la mention européenne au baccalauréat.

Elle s'adresse donc aux élèves suivant l'allemand en LV1 ou LV2.

Grille HORAIRE

Matières	Horaires
Enseignements obligatoires	
Français	4h
Histoire et géographie	3h
Education civique, juridique et sociale	0h30 ^{TD}
Mathématiques	4h
Physique-chimie	3h
Sciences de la vie et de la terre	1h30
Education physique et sportive	2h
Accompagnement personnalisé	2h
Langues obligatoires au choix	
Langue vivante 1	5h30
Langue vivante 2	
Enseignements d'exploration obligatoires	
Enseignement d'exploration n°1	1h30
Enseignement d'exploration n°2	1h30
Enseignements facultatifs	
Option facultative	3h
TOTAL (hors enseignements facultatifs)	28h30

Conditions d'enseignement

Classes de 30 élèves maximum.

Les séances de TD sont dispensées par groupes de 16 élèves.

Les séances de Travaux Pratiques (TP) se déroulent en S.V.T. et physique-chimie par groupes de 16 élèves maximum.

Au-delà des TD réglementaires, d'autres cours sont susceptibles d'être dispensés sur des groupes à effectif réduit.

Options FACULTATIVES

Langues vivantes ou régionales

Italien, Portugais, Arabe, ou Créole

Langues antiques

Latin ou Grec ancien

Arts

Théâtre ou Arts plastiques

Pratiques sportives

Rugby ou Danse contemporaine

L'EXPLORATION

Chaque élève doit choisir 2 enseignements d'exploration, dont au moins un enseignement d'économie.

Principes Fondamentaux d'Economie et de Gestion

- Découvrir les notions fondamentales de l'économie et de la gestion par l'observation et l'étude de structures concrètes et proches des élèves (entreprises, associations, etc.).

Sciences Economiques et Sociales

- Découvrir les savoirs et méthodes spécifiques à la science économique et à la sociologie, à partir de quelques grandes problématiques contemporaines.

Littérature et Société

- Connaître les enjeux, la variété et l'intérêt d'une formation littéraire et humaniste,
- Percevoir les interactions entre la littérature, l'histoire et la société,
- Explorer la diversité des cursus et des activités professionnelles liées aux études littéraires.

Création et Activités Artistiques : Arts du spectacle

- Explorer divers lieux et formes et la création artistique contemporaine,
- Apprécier les enjeux économiques, humains et sociaux de l'art,
- Découvrir la réalité des formations et métiers artistiques et culturels.

Sciences et Laboratoire

- Découvrir et pratiquer des activités scientifiques en laboratoire,
- Apprendre à connaître et utiliser des méthodologies et des outils propres aux différentes disciplines scientifiques concernées.

Méthodes et Pratiques Scientifiques

- Se familiariser avec les démarches scientifiques autour de projets interdisciplinaires,
- Comprendre l'apport et la place des sciences dans les grandes questions de société,
- Découvrir certains métiers et formations scientifiques.

Biotechnologies

- Découvrir les protocoles expérimentaux en laboratoire, les procédés bioindustriels,
- Aborder les questions de qualité et de sécurité biologiques,
- Réfléchir à la place des sciences et des biotechnologies dans la société actuelle.

Sciences de l'Ingénieur

- Analyser comment des produits ou des systèmes complexes répondent à des besoins sociétaux à travers la question du développement durable,
- Découvrir les objectifs et les méthodes de travail propres aux sciences de l'ingénieur

Création et Innovation Technologiques

- Comprendre la conception d'un produit ou d'un système technique faisant appel à des principes innovants et répondant aux exigences du développement durable,
- Explorer de manière active des domaines techniques et les méthodes d'innovation.

L'affectation POST 3^{ème}

| Voeux spécifiques pour certains enseignements

Lors de la formulation des voeux d'affectation effectués dans le collège d'origine, l'élève peut formuler des voeux spécifiques pour les enseignements d'exploration suivants :

- Création et Activité Artistique : Arts du Spectacle
- Création et Innovation Technologique
- Biotechnologies

Attention :

Ces enseignements ne pouvant accueillir qu'un nombre limité d'élèves, l'affectation d'un élève du secteur de recrutement n'est pas garantie sur ce voeu.

| Voeux standard pour un élève du secteur

Tout élève venant du secteur de recrutement du lycée doit au moins formuler le voeu ci-dessous :

- 2nde GT : Tout Enseignement d'Exploration

Attention :

Si ce voeu n'est pas positionné en tête de liste, l'affectation n'est pas garantie.

L'inscription

| Quand s'inscrire ? Documents nécessaires ?

Les dates d'inscriptions ainsi que la liste des documents nécessaires seront publiées dans le courant du mois de juin sur le site internet du lycée :

<http://www.lyceepauleluard.fr>

| Attention

La présence de l'élève à l'inscription est indispensable.

Les élèves n'ayant pas procédé à leur inscription aux dates fixées par l'établissement verront leur place perdue.

Bourses D'ETUDES

| Quand formuler la demande ?

Les demandes de bourses de lycée sont à effectuer dans le collège d'origine au cours du printemps.

| Barème et conditions d'attributions

Le barème et les conditions des ressources varient chaque année scolaire. Pour connaître les détails de ces prestations, rendez-vous sur le site internet de l'établissement :

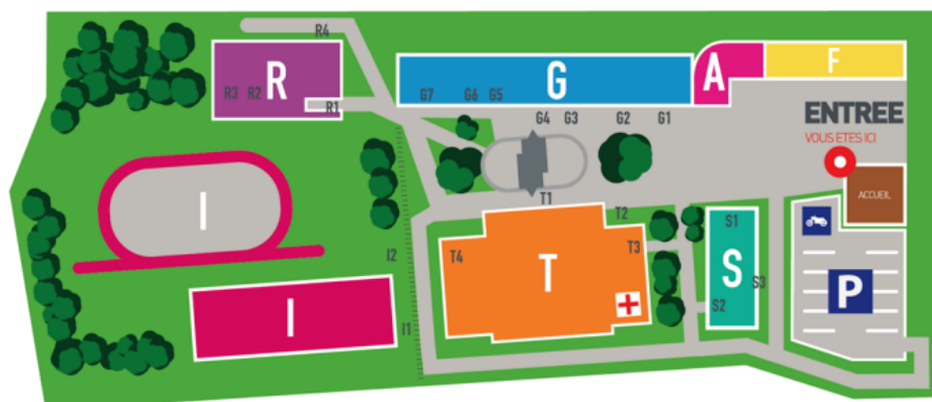
<http://www.lyceepauleluard.fr/bourseslycee.html>

| Bourse au mérite

La bourse au mérite est allouée aux élèves boursiers ayant obtenu une mention "Bien" ou "Très Bien" au Diplôme National du Brevet.

Le LYCEE

Le lycée Paul ELUARD accueille chaque année environ 1700 élèves et étudiants encadrés par 190 personnels enseignants sur un site de 7 hectares regroupant 5 bâtiments.



- | | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| A Administration | R Restauration |
| G Enseignement Général | F Formation continue |
| T Enseignement Technologique | I Installations sportives |
| S Enseignement Scientifique | |

Accès TRANSPORTS

- BUS** **154** **255** **356** Lycée Paul ELUARD
268 **256** **361** ST DENIS - Université
153 **253** Basilique de S^T DENIS
239 Médiathèque
- | | |
|---|--|
| T 1 Basilique de S ^T DENIS | M 13 Basilique de S ^T DENIS |
| 5 Marché de S ^T DENIS | RER D Gare de S ^T DENIS |
| 8 Gare de S ^T DENIS | H Gare de S ^T DENIS |

Nous CONTACTER

🏠 Lycée Paul ELUARD
15-17 avenue jean MOULIN
93206 SAINT-DENIS CEDEX

☎ 01 49 71 70 00
✉ contact@lyceepauleluard.fr
🌐 www.lyceepauleluard.fr

Sur LE WEB

Pour obtenir davantage d'informations sur cette formation, rendez-vous sur la page web en utilisant le flashcode ci-contre ou à l'adresse :

🌐 www.lyceepauleluard.fr/flashcode/flyer-2nde.html

flashcode



web