



RÉUNION D'INFORMATION DES ELEVES ET PARENTS D'ÉLÈVES DE 3^{ÈME} : L'APRES 3^{ÈME} ET LE NOUVEAU LYCEE

**La voie professionnelle
La voie générale et technologique**

Rentrée 2022



Mme NOURRY
Psychologue de l'Education Nationale -
Conseil en orientation

Présente au collège Jean Moulin tous les
JEUDIS

Reçoit les élèves et les familles au CIO de SainteGeneviève des bois
le lundi toute la journée et un samedi matin par mois

LES ETAPES DE L'ORIENTATION EN 3EME L'AFFECTATION

- **① De janvier à février**
- Vous formulez 1 ou plusieurs **vœux provisoires** sur Educonnect = procédure Téléservice Orientation :
- seconde générale et technologique
- • seconde professionnelle (*sous statut scolaire ou en apprentissage*)
- • 1re année de CAP (*sous statut scolaire ou en apprentissage*).
- **② Au conseil de classe du 2e trimestre**
- Un **avis provisoire d'orientation** est donné. Vous en parlez avec votre famille, votre professeur principal
- et les personnels d'orientation.
- **③ Au conseil de classe du 3e trimestre**
- Vous formulez 1 ou plusieurs **vœux définitifs** sur Educonnect
- Le conseil de classe fait une **proposition d'orientation** :
- → si elle correspond à votre choix, elle est validée ;
- → si la proposition est différente, un entretien est organisé avec votre famille et le chef d'établissement.

LES ETAPES DE L'ORIENTATION EN 3EME L'AFFECTION

➤ Avril à mai

Dossier de demande d'orientation et d'affectation dans un établissement public.

Procédure informatisée : **AFFELNET – Téléservice Affectation**

Du lundi 9 mai 2022 au Lundi 31 mai 2022
Saisie des vœux par les familles

Critères pris en compte : - **vœux des élèves et des familles**
- **notes de l'année de 3ème**

➤ De juin à début juillet

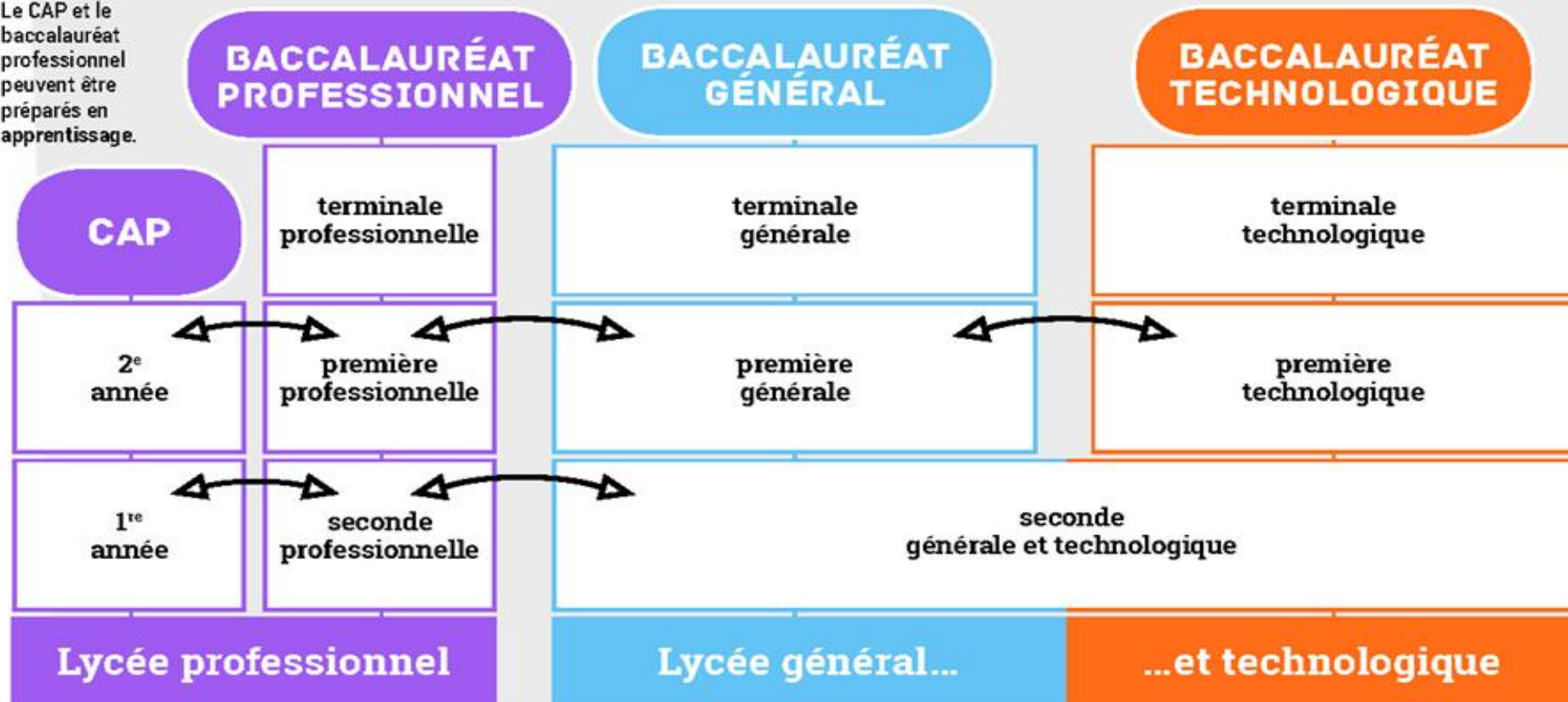
A partir du jeudi 30 juin 2022
Edition des notifications d'affectation

A partir du 1er juillet

Ouverture de la consultation des résultats aux familles
Ouverture de l'inscription en ligne et en établissement

LA SCOLARITÉ AU LYCÉE

Le CAP et le baccalauréat professionnel peuvent être préparés en apprentissage.



APRÈS LA CLASSE DE TROISIÈME

Des passerelles entre les différentes voies sont possibles.

La voie professionnelle

CAP

BAC PRO

LA VOIE PROFESSIONNELLE

... se préparer aux métiers de demain, construire son parcours...

2 diplômes principaux :



Le **CAP**, en 2 ans, pour une insertion immédiate dans l'emploi ou une poursuite d'études;

•Le **baccalauréat professionnel**, en 3 ans, pour s'insérer dans l'emploi ou poursuivre des études supérieures.

•La formation peut être suivie :



•**Sous statut scolaire** dans un lycée, avec des périodes de stage en entreprise chaque année ;

•**En apprentissage** dans un lycée ou dans un CFA, avec un contrat de travail auprès d'un employeur.

•  Possibilité de parcours mixte

LA VOIE PROFESSIONNELLE

... Les nouveautés de la réforme du lycée ...

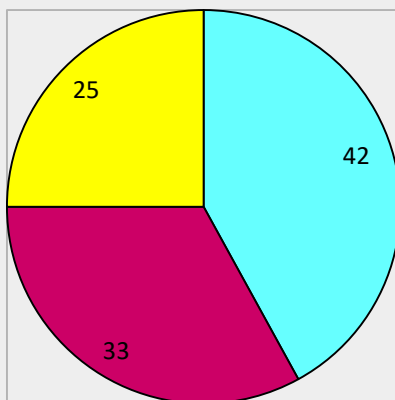
- Volume horaire élève unique en CAP
- Tous les élèves passent un **test de positionnement** en mathématiques et en français à l'entrée au lycée
- **Co-intervention** : Les professeurs d'enseignements généraux (français, mathématiques) et les professeurs d'enseignement professionnel assurent des cours ensemble pour vous permettre de travailler les enseignements généraux directement en lien avec le métier.
- **Chef-d'œuvre** : Tout au long de l'année, les élèves réalisent un projet, individuel ou collectif, qui met en œuvre les savoirs et les gestes du métier qu'ils ont acquis. Il est présenté devant un jury en fin de terminale
- **Parcours individualisé** avec des temps consacrés à la consolidation des acquis, à l'accompagnement personnalisé et à l'accompagnement à l'orientation

CAP

- Correspond à un **métier précis** (ex : maçon, coiffeuse, boulanger, etc)
- **Spécialités** plus pointues qu'en bac pro
- Diplôme de **niveau V**
- **Marché du travail** ou **poursuite d'études** vers un bac pro ou diplôme équivalent (BP, BTM, BMA ...)

❗ Différences d'**exigences de niveau** selon la spécialité du CAP

Répartition des enseignements



- Ens Pro
- Ens Généré
- PFMP

Profil attendu

- Vouloir intégrer rapidement le monde du travail
- Être intéressé par un secteur professionnel précis ou un métier
- Apprendre de manière concrète et réaliste

Les CAP courants
sont réservés
aux élèves sortant
de SEGPA.

CAP

LISTE DES CAP « COURANTS »

Agent polyvalent de restauration
Assistant technique en milieu familial et collectif
Carreleur mosaïste
[Commercialisation et services en hôtel-café-restaurant](#)
Composites, plastiques chaudronnés
Conducteur d'installations de production
[Conducteur livreur de marchandises](#)
Constructeur de routes
[Cuisine](#)
Employé de commerce multi-spécialités
Employé de vente spécialisé : produits alimentaires
Employé de vente spécialisé : produits d'équipement courant
Installateur en froid et en conditionnement d'air
Installateur sanitaire Installateur thermique
Maçon
Maintenance de bâtiments de collectivités
Maintenance des matériels option espaces verts
[Maintenance des véhicules option motocycles](#)
Maintenance des véhicules option véhicules de transport routier
Maintenance des véhicules option voitures particulières
Maroquinerie
Menuisier aluminium-verre Menuisier fabricant de menuiserie mobilier et agencement
Menuisier installateur
[Métiers de l'agriculture](#)
Métiers de la mode - vêtement flou
Métier du pressing
Opérateur/opératrice logistique
[Pâtissier](#)
Peintre-applicateur de revêtements
Peinture en carrosserie
Préparation et réalisation d'ouvrages électriques
Réalizations industrielles en chaudronnerie ou soudage : option A chaudronnerie
option B soudage
Réparation des carrosseries
Serrurier métallier

LISTE DES CAP « PROFIL SECONDE PRO »

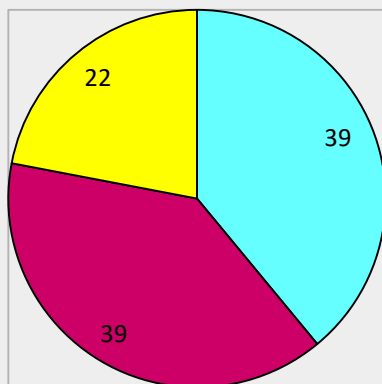
[Accessoiriste réalisateur](#)
Accompagnement éducatif petite enfance
[Agent de sécurité](#)
Arts de la broderie
Charpentier bois
Coiffure
Conducteur d'engins : travaux publics et carrières
[Conducteur routier marchandises](#)
[Ébéniste](#)
[Esthétique cosmétique parfumerie Signalétique et décors graphiques](#)

Entretiens PASSPRO

BAC PROFESSIONNEL

- Diplôme de **niveau IV**
- **Marché du travail** ou **poursuite d'études** vers un BTS
- Spécialités regroupées en *familles de métiers* en 2^{de} Pro
- Parcours **progressif**, choix de la spécialité du bac en fin de 2^{de} Pro
- **En terminale: deux modules d'accompagnement** en fonction des aspirations des élèves: poursuivre dans le **supérieur** ou entrée dans la **vie active**.

Répartition des enseignements



- Ens Pro
- Ens Généré
- PFMP

Les familles de métiers

- les élèves choisissent un **secteur d'activité** en fin de 3^{ème}, puis choisissent leur **spécialité de baccalauréat** à la fin de la 2^{de}, avec une meilleure connaissance des métiers
- **14 familles** ont été repérées pour une cinquantaine
- de spécialités de baccalauréats tandis qu'une
- trentaine de bacs restent singuliers

BAC PROFESSIONNEL

Les familles de métiers

Bac Pro Métiers de la construction durable, du bâtiment et des travaux publics:

Travaux publics
Technicien du bâtiment (organisation et réalisation du gros oeuvre)
Interventions sur le patrimoine bâti /
Maçonnerie / Charpente / Couverture
Menuiserie aluminium-verre
Aménagement et finitions du bâtiment
Ouvrages du bâtiment : métallerie.

Bac Pro Métiers de la relation client

Métiers du commerce et de la vente
Métiers de l'accueil

Bac Pro Métiers de la gestion administrative, du transport et de la logistique

Gestion-administration
Logistique
Transport

BAC PROFESSIONNEL

Les familles de métiers

Métiers des industries graphiques et de la communication:

Façonnage de produits imprimés, routage
Réalisation de produits imprimés et plurimédia / productions graphiques / productions imprimées

Métiers des études et de la modélisation numérique

du bâtiment

Technicien d'études du bâtiment
études et économie / assistant en architecture
Technicien géomètre-topographe

Métiers de l'alimentation

Boucher-charcutier-traiteur
Boulangier-pâtissier
Poissonnier-écailleur-traiteur

Métiers de la beauté et du bien-être

Esthétique cosmétique
parfumerie
Coiffure

Métiers de l'aéronautique

Aéronautique avionique / système / structure
Aviation générale

Métiers de l'hôtellerie et restauration

Cuisine
Commercialisation et services en restauration

**La voie générale
et
technologique**

**1ère-
Terminale
Générale**

**2nde
GT**

**1ère-
Terminale
Techno**

LA VOIE GENERALE ET TECHNOLOGIQUE

... Les nouveautés de la réforme du lycée ...

- Des **enseignements communs** pour acquérir une culture humaniste et
- Des **enseignements de spécialité** choisis par l'élève (3 en 1^{ère}, 2 en Tale)
- Possibilité de choisir des **enseignements optionnels**
- La suppression des **filières L, ES et S**
- **Contrôle continu** en 1^{ère} et en terminale ; **épreuves anticipées de**
- Un temps dédié à **l'orientation** en 2^{de}, en 1^{re} et en terminale
- **Deux professeurs principaux** en terminale

LA VOIE GENERALE ET TECHNOLOGIQUE

... Les nouveautés de la réforme du lycée ...

ORGANISATION DU BACCALAUREAT

CONTRÔLE CONTINU

40%
de la note finale

60%
de la note finale

ÉPREUVES FINALES



10% de la note finale :
bulletins scolaires
de première et de terminale



30% de la note finale :
épreuves communes
2 séries en première
1 série en terminale



1 épreuve anticipée
en première
Français écrit et oral



4 épreuves finales
en terminale
Enseignements de spécialité (2)
Philosophie
Oral final

LA 2nde GENERALE ET TECHNOLOGIQUE

... Les nouveautés de la réforme du lycée ...

Test de positionnement en français et en maths (mi-septembre / début octobre)

Accompagnement personnalisé selon les besoins des élèves

54 heures annuelles consacrées à l'accompagnement aux choix de l'**orientation** :

- Découvrir le monde professionnel et s'y repérer
- Connaître les formations de l'enseignement supérieur et leurs débouchés
- Élaborer son projet d'orientation

Deux nouvelles matières obligatoires

Sciences Economiques et Sociales

Compréhension du fonctionnement de la société actuelle
Acquisition de notions et de raisonnements
Thématiques: Ménages et consommation,
Entreprises et production,
Marchés et prix ...

Sciences Numériques et Technologiques

Appréhender les principaux concepts des sciences numériques
Comprendre le poids et les enjeux du numérique
Thématiques : Internet / le Web, les réseaux sociaux,
les données structurées et leur traitement...

LA 2^{de} GENERALE ET TECHNOLOGIQUE

Exigences de la classe de seconde

Pour réussir en 2^{de} GT, il faut :

S'intéresser à
l'enseignement
Général et aimer
Le raisonnement
abstrait

Avoir des
acquis suffisants
en fin de 3^e dans
les matières
présentes en 2^{de}

Etre
capable de travailler
régulièrement
chaque soir

Savoir organiser
son travail
en toute
autonomie

Les programmes ont un **niveau d'exigence plus élevé**,
le **rythme de travail est plus soutenu** et les **méthodes de travail**
sont différentes.

HORAIRES DE LA CLASSE DE SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE



ENSEIGNEMENTS COMMUNS

français	4 h	histoire - géographie	3 h	langue vivante A et langue vivante B ¹	5 h 30
sciences économiques et sociales	1 h 30	mathématiques	4 h	physique - chimie	3 h
sciences de la vie et de la Terre	1 h 30	éducation physique et sportive	2 h	enseignement moral et civique	18 h / an
sciences numériques et technologie	1 h 30				

ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS

UN ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL
MAXIMUM AU CHOIX

arts au choix parmi arts plastiques, cinéma - audiovisuel, danse, histoire des arts, musique, théâtre	3 h
arts du cirque	6 h
écologie - agronomie - territoires - développement durable ²	3 h
éducation physique et sportive	3 h
langues et cultures de l'Antiquité : latin ou grec ³	3 h
langue vivante C ¹	3 h

UN ENSEIGNEMENT TECHNOLOGIQUE
MAXIMUM AU CHOIX

atelier artistique	72 h / an
biotechnologies	1 h 30
création et culture - design	6 h
création et innovation technologiques	1 h 30
hippologie et équitation ou autres pratiques sportives ²	3 h
management et gestion	1 h 30
pratiques professionnelles ²	3 h
pratiques sociales et culturelles ²	3 h
santé et social	1 h 30
sciences de l'ingénieur	1 h 30
sciences et laboratoire	1 h 30

LA PREMIERE ET LA TERMINALE GENERALE

3 spécialités
en 1ère et
2 en terminale

ENSEIGNEMENTS COMMUNS (16 h)

Français en 1re
Philosophie en Tle

Éducation physique
et sportive

Langue vivante A
langue vivante B

Enseignement moral
et civique

Histoire géographie

Enseignement
scientifique

Enseignements facultatifs:
LLCA
EPS
Arts
LV3

Uniquement en Terminale:

Maths complémentaires,
Maths experts
Droits et grands enjeux
du monde contemporains

ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE (12 h)

**Histoire géographie,
géopolitique et sciences politiques**
Compréhension du monde contemporain
par l'étude des enjeux politiques,
sociaux et économiques, avec une réflexion
approfondie sur les relations

Mathématiques
Modélisation du réel,
accès à l'abstraction,
raisonnement et
résolution de problèmes

Art

Au choix : arts plastiques, musique

**Langues, littératures
et cultures étrangères et régionales**

Maîtrise d'une langue vivante
et connaissance approfondie de sa culture

**Humanités, littérature et
philosophie**

Réflexion et étude de
Nombreux textes
littéraires et
philosophiques de l'Antiquité
à nos jours

**Sciences économiques
et sociales**

Économie, sociologie
et sciences politiques
pour comprendre les
grands enjeux de société

**Sciences
de la vie et de la Terre**

Organisation du vivant,
structure de la planète,
corps humain, santé et
grands enjeux planétaires
contemporains

Sciences de l'ingénieur

Mécanique, électricité,
informatique,
design et numérique

Physique chimie

Organisation et transformation
de la matière,
mouvements et interaction

**Littérature et langues et
cultures de l'Antiquité**

Étude approfondie des langues,
littératures, histoire et civilisations
grecque et romaine en les
mettant en regard
avec le monde contemporain

**Numérique et
sciences informatiques**

Représentation et
traitement des données,
algorithmique et programmation

Biologie écologie

*Dans les lycées agricoles
uniquement*

LA PREMIERE ET LA TERMINALE TECHNOLOGIQUE

ENSEIGNEMENTS COMMUNS

Français en 1re
Philosophie en Tle

Éducation physique
et sportive

Langue vivante A
langue vivante B

Enseignement moral
et civique

Histoire géographie

Mathématiques

ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE SELON LA SERIE CHOISIE

STMG

Sciences et technologies du
du management et de la gestion

ST2S

S&T.. de la Santé et du Social

STI2D

Sciences et technologies de
l'industrie et du développement
durable

STL

Sciences et technologies
de laboratoire

STD2A **

Sciences et technologies du
design et des arts appliqués

STHR *

Sciences et technologies
de l'hôtellerie et de la
restauration

S2TMD **

Sciences et techniques du théâtre,
de la musique et de la danse

STAV **

Sciences et technologies d
e l'agronomie et du vivant
(dans les lycées agricoles)

* Seconde spécifique en lycée spécialisé

** Enseignement(s) optionnel(s) en 2nde
correspondant à la série choisie
fortement conseillé

Pour en savoir plus ...

SITES INTERNET

[Onisep.fr](https://www.onisep.fr)

[education.gouv.fr/ bac2021](https://www.education.gouv.fr/bac2021)

[quandjepasselebac.education.fr](https://www.quandjepasselebac.education.fr)

Padlet ...

<https://padlet.com/ciosaintegenevieve/orientation>

...et les journées portes ouvertes ...

CIO

Rue de la boële
91700 Sainte Geneviève des Bois
01 69 51 78 13
cio-arpajon@ac-versailles.fr

En libre accueil ou sur rendez-vous

Ouvert : le lundi, le mercredi, le jeudi et
le vendredi 9h00-12h30 / 13h30-17h00

Le mardi : fermé le matin / 13h30-17h00

Le samedi matin : 9h00-12h00

uniquement sur rendez-vous

Ouvert pendant les vacances scolaires