

APRES LA CLASSE DE 3ème

Séance d'informations parents

Avril 2019

Madame Castellan

Psychologue de l'Education nationale



CIO de Versailles

145-147 rue Yves le Coz

78000 Versailles

01.61.31.27.60

2 voies d'orientation après la 3ème

- **Voie professionnelle**

- Statut scolaire en lycée professionnel
- Apprentissage en CFA (centre de formation des apprentis)
- Grand nombre de diplômes (215 CAP ; 75 Bac pros)
- Campus des métiers (5 en IDF)

- **Voie générale et technologique**

- Un bac général aux différentes spécialités
- 8 bacs technologiques
- Choix d'options

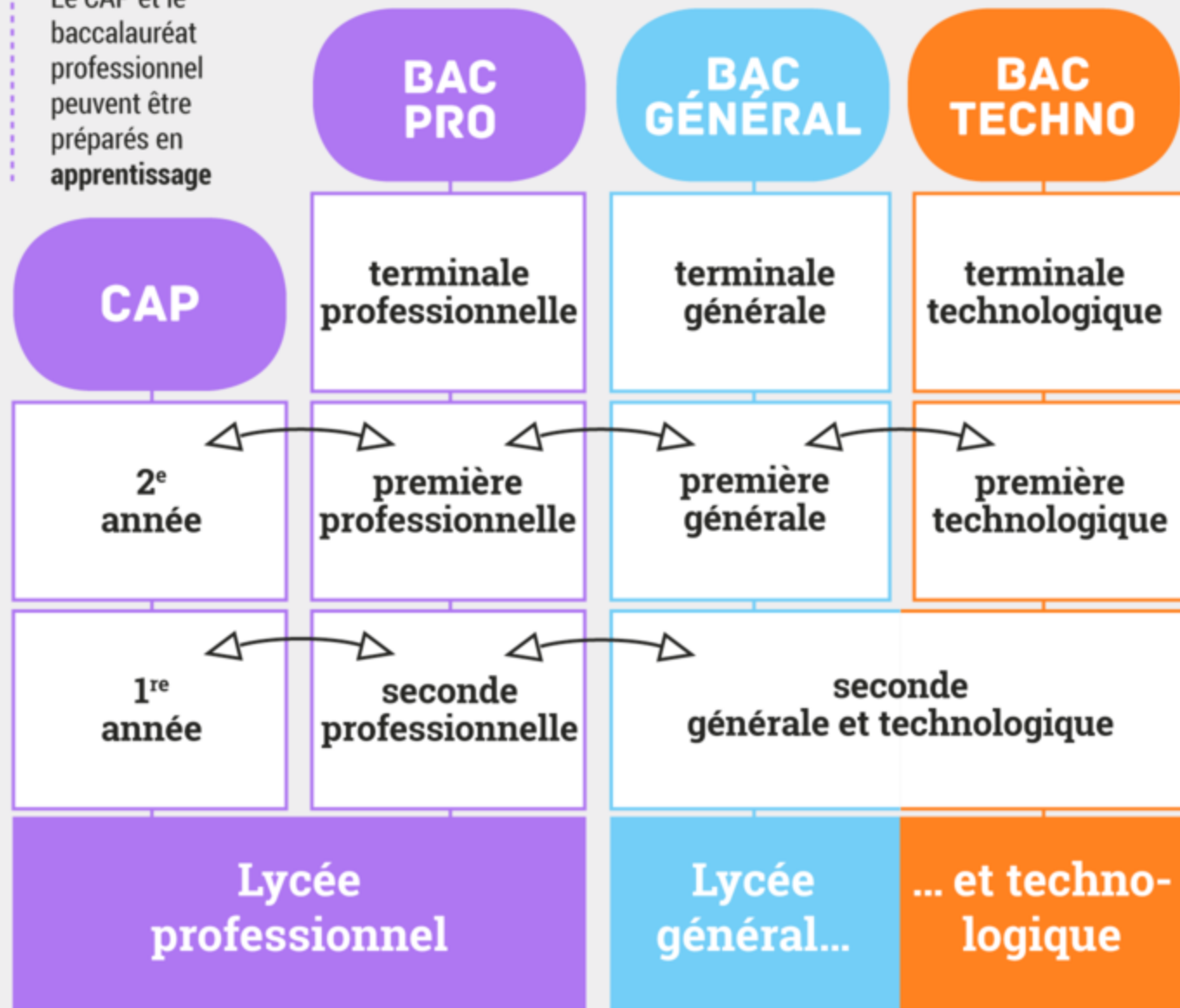
Pour réussir son orientation

- L'enfant est une Personne ; chaque personne est différente.
- S'écouter et se comprendre (appétences, compétences, points forts, points faibles, capacités de travail, intérêts...).
- Donner le meilleur de soi pour avoir le choix
- Se faire confiance, ne pas avoir peur d'essayer
- Se renseigner sur ce qui existe, le monde évolue vite
- Choisir le chemin où l'on sera le plus en réussite : une personne qui fait ce qu'elle aime réussira quel que soit le chemin !



LA SCOLARITE AU LYCEE

Le CAP et le baccalauréat professionnel peuvent être préparés en apprentissage



**LE HANDICAP
TOUS CONCERNÉS**

► Le handicap



DISPOSITIF VIGIPIRATE
► Consignes de sécurité

NOUS SUIVRE



NOUS CONTACTER

VOUS AVEZ
UNE QUESTION ?



VOIE PROFESSIONNELLE

- Pour qui ?

- Elèves qui ont une idée précise de métier ou de secteur professionnel, qui ont besoin d'apprendre à partir du concret, qui saturent au collège.

- 2 diplômes :

- CAP (1,2,3 ans)
- Bac professionnel (3 ans)

- Objectifs :

- Accompagnement personnalisé
- Acquisition de compétences et connaissances générales et professionnelles.
- Insertion professionnelle ou poursuite d'études

MODALITES

- Enseignements généraux (33%) et professionnels (42%)
- Périodes de formation en milieu professionnel (25%)
- Accompagnement personnalisé (100h/an)
- Co-intervention des professeurs (ex. maths en cuisine)
- Création d'un chef d'œuvre pour clore le parcours
- Apprentissage / statut scolaire + passerelles entre les 2
- Orientation progressive grâce aux « familles de métiers »

Exemple de famille de métiers à la rentrée 2019

- Les métiers de la relation client regroupent dorénavant :
 - Bac pro Commerce
 - Bac pro Vente
 - Bac pro Accueil relation clients usagers

AFFECTATION en voie professionnelle

- **Etablissement public :**

- Formuler 5 vœux (formation + établissement)
- Pass'pro : inscription à un entretien pour certaines formations
- Traitement par le logiciel Affelnet
- Inscription

- **Etablissement privé :**

- Les contacter

- **Apprentissage :**

- Contacter le CFA et chercher un employeur

VOIE GENERALE ET TECHNOLOGIQUE

- **Voie générale :**

- Elèves qui apprécient les enseignements généraux, abstraits et qui se projettent dans des études longues (CPGE, écoles, universités...).

- **Voie technologique :**

- Elèves qui préfèrent mettre en pratique les enseignements généraux au travers d'expériences, de projets, de travaux de groupe et qui se projettent dans des études technologiques spécialisées (BTS, DUT...).

Classe de seconde GT

- **Test de positionnement** français/math
- **Accompagnement personnalisé** (maîtrise de l'expression écrite et orale)
- **Accompagnement au choix d'orientation** (54h/an)
- **Enseignements (26h30) :**
 - Histoire, Géographie, EMC
 - Français
 - Mathématiques
 - Physique-Chimie, SVT
 - SES
 - LV A et B
 - EPS
 - **Nouveau : Sciences numériques et technologie**
- **Options**

Enseignements optionnels	
<i>1 enseignement général au choix parmi</i>	
Langues et cultures de l'Antiquité : latin (e)	3 h
Langues et cultures de l'Antiquité : grec (e)	3 h
Langue vivante C (a) (b)	3 h
Arts : au choix parmi arts plastiques ou cinéma-audiovisuel ou danse ou histoire des arts ou musique ou théâtre	3 h
Éducation physique et sportive	3 h
Arts du cirque	6 h
Écologie-agronomie-territoires-développement durable (f)	3 h
<i>1 enseignement technologique au choix parmi</i>	
Management et gestion	1 h 30
Santé et social	1 h 30
Biotechnologies	1 h 30
Sciences et laboratoire	1 h 30
Sciences de l'ingénieur	1 h 30
Création et innovation technologiques	1 h 30
Création et culture – design	6 h
Hippologie et équitation ou autres pratiques sportives (f)	3 h
Pratiques sociales et culturelles (f)	3 h
Pratiques professionnelles (f)	3 h
Atelier artistique	72 h annuelles

(a) La langue vivante B ou C peut être étrangère ou régionale.

(b) Enseignement auquel peut s'ajouter une heure avec un assistant de langue.

(c) Volume horaire déterminé selon les besoins des élèves.

(d) 54 h, à titre indicatif, selon les besoins des élèves et les modalités de l'accompagnement à l'orientation mises en place dans l'établissement.

(e) Les enseignements optionnels de LCA latin et grec peuvent être choisis en plus des enseignements optionnels suivis par ailleurs.

(f) Enseignements assurés uniquement dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole.

Bac Général

- **Tronc commun** (dont « enseignement scientifique »)
- **Enseignements de spécialité (12 choix) :**
 - 3 en 1^{ère}
 - 2 en Terminale
- **Accompagnement personnalisé**
- **Accompagnement au choix d'orientation**
- **Option**



Bacs technologiques

- 8 bacs :

- STMG (management, gestion, droit, économie)
- ST2S (biologie, physiologie, sciences sanitaires)
- STL (biotechnologie, sciences en laboratoire, biochimie)
- STI2D (innovation technologique, physique chimie mathématiques)
- STD2A (design, métiers d'art, numérique)
- STAV (agronomie, le vivant)
- STHR (alimentation environnement, gestion hôtelière)
- TMD (instrument, danse)

Modalités du bac techno

- **Tronc commun** (dont mathématiques)
- **Enseignements de spécialité** : 3 en 1^{ère}, 2 en Terminale
- **Accompagnement personnalisé**
- **Accompagnement au choix d'orientation**
- **Option**

The screenshot displays a webpage titled "HORAIRES DE LA VOIE TECHNOLOGIQUE EN PREMIÈRE ET TERMINALE". It details the curriculum structure, including common subjects and specializations.

ENSEIGNEMENTS COMMUNS

français 3h	philosophie 2h	mathématiques 3h	histoire-géographie 1h 30
enseignement moral et civique 18 h/an	langue vivante A et langue vivante B 4h	éducation physique et sportive 2h	

ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ

3 SPÉCIALITÉS en 1^{ère}, 2 SPÉCIALITÉS en 2^e

Spécialité	1 ^{ère}	2 ^e
STMG (Sciences et technologies du management et de la gestion)	15 h - sciences de gestion et numérique - management - droit et économie	16 h - management, sciences de gestion et numérique avec 1 enseignement spécifique à choisir parmi : gestion et finance ; mercatique ; ressources humaines et communication ; systèmes d'information et de gestion - droit et économie
ST2S (Sciences et technologies de la santé et du social)	15 h - physique chimie pour la santé - biologie et physiopathologie humaines - sciences et techniques sanitaires et sociales	16 h - chimie, biologie et physiopathologie humaines - sciences et techniques sanitaires et sociales
STHR (Sciences et technologies de l'horlogerie et de la réparation)	15 h - enseignement scientifique - alimentation-environnement	16 h - sciences et technologies culinaires et des services, enseignement scientifique

Validation du Bac

- Pour 60% :
 - Epreuves anticipées de français
 - 4 épreuves en Terminale (2 spécialités, philosophie, oral terminal)

- Pour 40% :
 - 30% épreuves communes en 1ère et Terminale
 - 10% bulletins de 1^{ère} et Terminale.

Sites ressource

- Ac-versailles.fr
- Secondes2018-2019.fr
- Horizons2021.fr
- Education.gouv.fr
- CIO de Versailles
- Onisep.fr
- Bac-pro.net
- Lapprenti.com