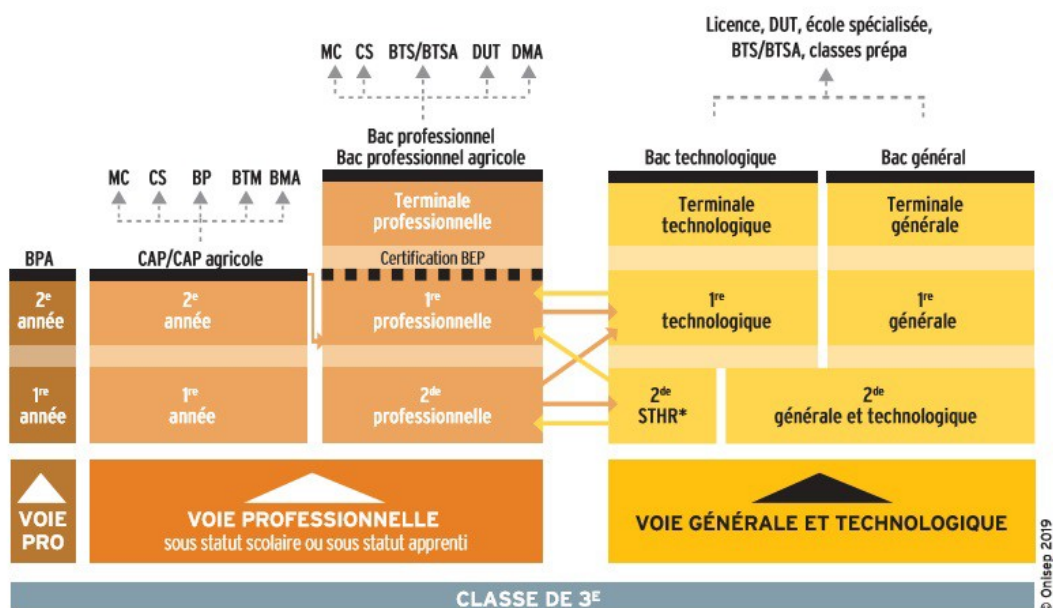


Accompagnement du "Parcours Avenir" L'orientation après la troisième

Chers parents,

L'année de 3ème étant essentielle pour les choix de poursuite d'études de votre enfant, vous trouverez dans cette note une première information sur les principales possibilités offertes en lycée. Ce rapide tour d'horizon vous présente la voie générale, technologique et professionnelle, ainsi que leurs diplômes.

Les formations après la classe de 3ème



→ Passerelles entre les différentes voies
■ Sous statut apprenti

LEXIQUE < **BEP** : brevet d'études professionnelles **BMA** : brevet des métiers d'art **BP** : brevet professionnel **BPA** : brevet professionnel agricole **BTM** : brevet technique des métiers **BTS** : brevet de technicien supérieur **CAP** : certificat d'aptitude professionnelle **CS** : certificat de spécialisation agricole **DMA** : diplôme des métiers d'art **DUT** : diplôme universitaire de technologie **MC** : mention complémentaire * Les enseignements technologiques du bac STHR se déroulent dès la 2de.

La Voie Générale et Technologique

Une réforme des voies générale et technologique a été engagée depuis 2ans maintenant. Pour rappel : un unique bac général remplace les anciennes séries Littéraire, Économie Sociale et Scientifique. Les Bac Technologiques sont maintenus avec quelques aménagements des enseignements.

⇒ En 2nde Générale et Technologique

Vos enfants auront des enseignements communs (matières obligatoires pour tous) et devront choisir au moment de l'inscription en lycée des enseignements optionnels (1, 2 enseignements optionnels ou aucun).

1) Les enseignements communs

Français : 4H

Histoire Géographie : 3H

LVA et LVB : 5H30

Sciences économique et sociale : 1H30

Mathématiques : 4H

Physique-Chimie : 3H

SVT : 1H30

EPS : 2H

EMC : 18H/an

Sciences numériques et technologie : 1H30

Accompagnement personnalisé

Accompagnement à l'orientation : 54H/an

Heure de vie de classe

2) Les enseignements optionnels

LCA latin : 3H

LCA grec : 3H

LVC : 3H

Arts : 3H

Arts du cirque : 6H

EPS : 3H

EATDD : 3H

Management et gestion : 1H30

Santé et social : 1H30

Biotechnologies : 1H30

Sciences et laboratoire : 1H30

Sciences de l'ingénieur : 1H30

Création et culture design : 6H

4 autres enseignements agricoles



Cf p. 16-17 du Guide « En classe de 3ème : préparer son orientation »

⇒ En 1ère et Terminale Générale

A l'issue de leur 2nde GT, si vos enfants choisissent la voie générale, ils devront se positionner sur des enseignements de spécialité :

En 1ère : 3 enseignements de spécialité : 4H

En terminale : 2 enseignements de spécialité : 6H



Cf p. 18 du Guide « En classe de 3ème : préparer son orientation », ainsi que Horizon 2021

⇒ En 1ère et terminale technologique

A l'issue de leur 2nde GT, si vos enfants choisissent la voie technologique, ils devront se positionner sur une spécialité de bac technologique dont voici la liste :

Sciences et Technologie Industrielle Développement Durable (STI2D)

Sciences et Technologie Management Gestion (STMG)

Sciences et Technologie de Laboratoire (STL)

Sciences et Technologie Design et Arts Appliqués (STD2A)

Sciences et Technologie Agronomie et Vivant (STAV)

Sciences et Technologie Santé Sociale (ST2S)



Cf p. 19 du Guide « En classe de 3ème : préparer son orientation »

La Voie Professionnelle

Une réforme de la voie professionnelle a également été engagée, afin notamment d'autoriser une spécialisation plus progressive. Comme précédemment, vos enfants pourront se positionner sur 2 diplômes professionnels :

⇒ *Le certificat d'Aptitude Professionnelle (CAP) dont l'objectif est de se préparer à un métier précis et à entrer dans la vie active.*

Nouveauté 2020 : certaines spécialités ont changé de noms. Exemple :

Le CAP Équipier polyvalent du commerce remplace les CAP :

- Employé de commerce multi-spécialités
- Employé de vente spécialisé option A Produits alimentaires
- Employé de vente spécialisé option B Produits d'équipement courant
- Employé de vente spécialisé option C Services à la clientèle
- Employé de vente spécialisé option D Produits de librairie-papeterie-presse
- Vendeur-magasinier en pièces de rechange et équipements automobiles



Cf p. 19 du Guide « En classe de 3ème : préparer son orientation »

⇒ *Le Bac Professionnel dont l'objectif est de se préparer à la vie active ou à une poursuite d'études supérieures courtes.*

Pour certaines spécialités, vos enfants devront se positionner sur une famille de métiers en 2de Professionnelle puis devront choisir une spécialisation en 1ère et Terminale Professionnelle. **14 familles de métiers** ont été identifiées par les branches professionnelles. Exemples : les métiers de la relation client, les métiers de l'alimentation, les métiers du bois... Une famille de métiers peut compter entre 2 et 10 spécialités.

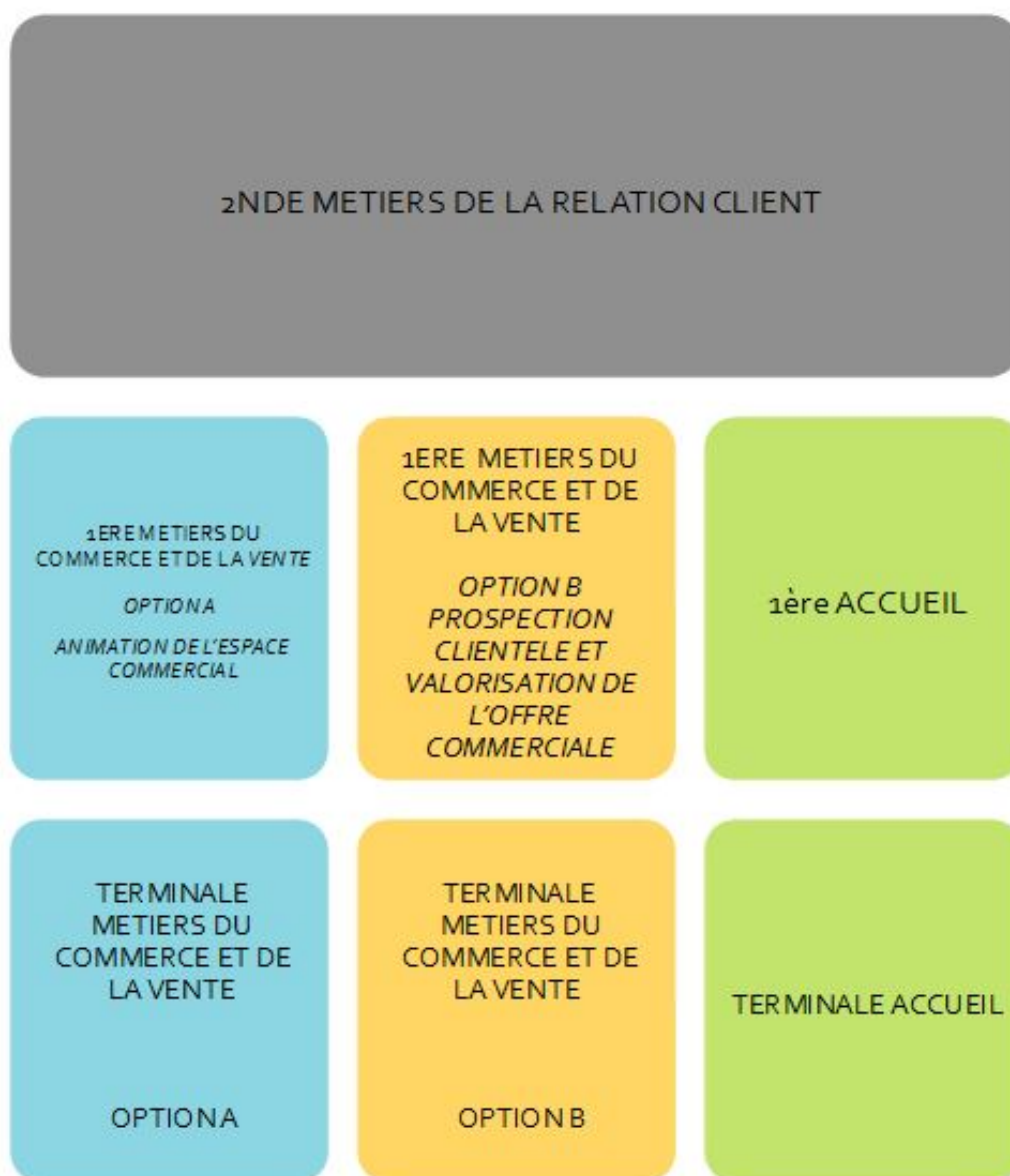
Objectif : une orientation progressive

L'idée est de proposer une 2de professionnelle commune à plusieurs spécialités. De cette manière, l'élève pourra cette année-là :

- découvrir la famille de métiers qui lui plaît,
- apprendre les savoir-faire communs à tous les métiers d'un même secteur,
- choisir, à la fin de l'année de 2de professionnelle, son métier et sa spécialité.

Cf p. 40 et 41 du Guide « En classe de 3ème : préparer son orientation »

Exemple : Entrée dans une famille de métiers par la 2^{pro} M.R.C



[Onisep](#)

Mr HUSS,

Psychologue de L'Education Nationale,
Education Conseil Développement en Orientation scolaire et professionnelle

*Permanences au collège : Mardi et jeudi matin.
Demande de R.D.V : 02.62.28.14.60*