

## Les bonnes réponses et quelques éléments d'explication

### Étape 1 : Quiz Après la 3<sup>ème</sup>

#### **1/ S'orienter vers la voie professionnelle après la 3<sup>ème</sup>, c'est...**

**a/** Préparer un bac pro en 3 ans ou un C.A.P. en 2 ans

#### **2/La seconde générale et technologique mène...**

**c/** Au bac général et aux bacs technologiques. Ce n'est qu'à l'issue de la 2<sup>nde</sup> générale et technologique que les élèves choisissent les disciplines de spécialités pour le bac général et leur série pour les bacs technologiques.

#### **3/Après un bac pro, on peut demander à préparer un B.T.S.**

**b/** En 2 ans. Avec un bon dossier scolaire, les élèves de bac professionnel peuvent poursuivre en BTS.

#### **4/ Le bac général mène...**

**b/** A des études supérieures longues le plus souvent. La majorité des bacheliers généraux se dirigent vers des études universitaires.

#### **5/ Les bacs technologiques**

**b/** Mènent à des études supérieures courtes le plus souvent. Le bac technologique est plus adapté pour des études courtes de types BTS ou DUT, toutefois, certaines grandes écoles recrutent spécifiquement des bacheliers technologiques comme les écoles d'ingénieurs (série STI2D, notamment) et les écoles de commerces (série STMG).

#### **6/ Le C.A.P.**

**a/** Mène à un métier précis. Il existe près de 200 spécialités de CAP menant à un métier précis.

#### **7/ Le sigle "C.F.A." signifie**

**c/** Centre de formation d'apprentis. En apprentissage, les élèves passent en moyenne 1 semaine en CFA et 2 semaines chez l'employeur. Tous les diplômes de la voie professionnelle peuvent se préparer par apprentissage. Il s'agit d'un contrat de travail, par conséquent, pour préparer un diplôme par apprentissage, l'élève doit absolument trouver un employeur.

#### **8/ Pour entrer en 2<sup>nde</sup> générale et technologique, les élèves doivent obligatoirement choisir des options.**

**b/ Faux.** En dehors des enseignements communs, les élèves peuvent s'ils le souhaitent prendre un ou plusieurs enseignement(s) optionnel(s). Soit :

- **1 enseignement optionnel général**, au choix parmi : langues et cultures de l'Antiquité : latin ou grec, langue vivante C, arts (arts plastiques, cinéma-audiovisuel, danse, histoire des arts, musique ou théâtre), éducation physique et sportive, arts du cirque ou écologie-agronomie-territoires-développement durable.

- **1 enseignement optionnel technologique**, au choix parmi : management et gestion, santé et social, biotechnologies, sciences et laboratoire, sciences de l'ingénieur, création et innovation technologiques, création et culture-design, hippologie et équitation ou pratiques sportives, pratiques sociales et culturelles, pratiques professionnelles, atelier artistique (les 4 derniers sont enseignés uniquement en lycée d'enseignement général et technologique agricole).
- **1 enseignement optionnel général + 1 enseignement optionnel technologique**

Bon à savoir ! Les enseignements optionnels de LCA latin et grec peuvent être choisis en plus des enseignements optionnels suivis par ailleurs.

### **9/Pour préparer un bac technologique, on se dirige vers...**

**b/** Une seconde générale et technologique. Le choix de la série de bac ne s'effectue qu'à l'issue de la 2<sup>nde</sup> générale et technologique.

### **10 / En 2<sup>nde</sup> générale et technologique, les élèves bénéficient...**

**a/** d'un accompagnement personnalisé et d'une aide à l'orientation.

### **11 / Après un C.A.P.**

**b/** Il y a beaucoup de débouchés dans certains secteurs (alimentation, bâtiment, hôtellerie...). Près des 2/3 des diplômés en CAP s'insèrent dans la vie active. Dans certains métiers, le CAP est un diplôme obligatoire ou fortement recommandé par l'employeur.

### **12/ A l'entrée en 2<sup>nde</sup> générale et technologique, tous les élèves passent un test de positionnement en français et en mathématiques.**

**a/** Vrai.

## Étape 2 : Récapituler ses connaissances sur l'après 3<sup>ème</sup>

### **1/ Après la 3<sup>e</sup>, je peux choisir entre 2 voies d'orientation, lesquelles ?**

La voie générale et technologique ou la voie professionnelle.

### **2/ Quelles sont les grandes différences entre ces 2 voies d'orientation ?**

#### **La voie générale technologique :**

- Prépare les élèves à l'enseignement supérieur
- Les matières principales sont les matières générales : français, mathématiques, histoire-géographie, langues vivantes 1 et 2, physique-chimie, sciences de la vie et de la terre, EPS, enseignement moral et civique + 2 nouvelles matières : les sciences économiques et sociales et les sciences numériques et technologie.
- Après la 2<sup>nde</sup> G&T, les élèves choisissent leurs disciplines de spécialité pour le bac général ou la série du bac technologique.

#### **La voie professionnelle :**

- Prépare les élèves à un diplôme professionnel (CAP ou Bac pro) leur permettant de s'insérer dans la vie active, ou de poursuivre des études dans l'enseignement supérieur (BTS) pour les bacheliers professionnels.
- Privilégie le travail en petits groupes
- Propose, en plus de l'enseignement général, des enseignements professionnels en atelier et des stages en entreprise réguliers.

### **3/ En voie pro, je peux choisir entre 2 types de diplômes, quels sont-ils ?**

Le CAP (Certificat d'aptitude professionnelle), en 2 ans, prépare à un métier précis. Il existe plus de 200 spécialités.

Le Bac professionnel, en 3 ans, permet aux élèves d'acquérir une qualification reconnue sur le marché de l'emploi ou de poursuivre en BTS (Brevet de technicien supérieur).

### **4/ En voie pro, je peux préparer mon diplôme de 2 manières, lesquelles ?**

Par la voie scolaire, en lycée professionnel avec des périodes de formation en milieu professionnel (stages).

Par la voie de l'apprentissage, avec une alternance entre les cours au CFA (Centre de formation d'apprentis) et la pratique en entreprise. Pour y entrer, il faut trouver un contrat de travail. L'élève passe du statut scolaire à celui de salarié.

### **5/ Quelles sont les nouvelles disciplines en 2<sup>nd</sup>e générale et technologique par rapport à la 3<sup>e</sup> ?**

**Les sciences économiques et sociales** : Découvrir les notions, les méthodes spécifiques aux sciences économiques et à la sociologie à partir de quelques grandes problématiques contemporaines, comme la consommation des ménages ou la production des entreprises.

**Les sciences numériques et technologie** : Appréhender les principaux concepts des sciences du numérique, comprendre le poids croissant du numérique dans notre société : qu'est-ce que la numérisation des données ? Comment s'effectue le stockage des données, leur traitement ?

### **6/ Où puis-je trouver la liste des établissements qui proposent des formations après la 3<sup>e</sup> dans l'académie de Lille ?**

Dans le guide Après la 3<sup>e</sup> – Académie de Lille.

Sur le site [www.onisep.fr](http://www.onisep.fr) avec le moteur de recherche et la géolocalisation.

### **7/ Auprès de qui puis-je trouver de l'aide pour préparer mon projet d'orientation ?**

Chaque élève peut bénéficier d'un entretien individuel avec le psychologue de l'éducation nationale (conseiller d'orientation psychologue) et son professeur principal. Les parents peuvent également y assister.