



RÉUNION D'INFORMATION DES PARENTS D'ÉLÈVES DE 3^{ÈME} : EN VISIO MARS 2021

POUR L'ÉCOLE
DE LA CONFIANCE

- Voie professionnelle
- Voie générale et technologique



Année 2020-2021

Des questions à se poser en troisième

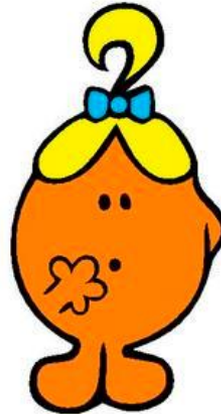
Quelles sont mes qualités?

Quelles conditions de travail je recherche ?

Qu'est ce qui m'intéresse ?

Qu'est ce que je suis capable de faire?

Quel métier/quel domaine professionnel pour plus tard?



Comment choisir après la 3^{ème}

Envie d'étudier
de façon plus
concrète

Intéressé par les
stages

**La voie
professionnelle**

+ à l'aise dans le
travail en petit
groupe

Vouloir apprendre
un métier ou
découvrir un champ
professionnel

Des matières
générales
+ des nouvelles
matières liées à
un domaine
professionnel

Comment choisir après la 3^{ème}

Qualités d'expression
et de synthèse

Souhaite poursuivre des
études longues après bac

Aime le
raisonnement
abstrait

**La voie
générale et
technologique**

Acquis suffisants pour
approfondir les matières
en 2nde GT

Intéressé par
l'enseignement
général

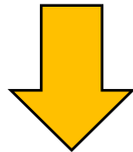
Acquis solides mais ne
sait pas quoi faire après
le bac

Capable d'organiser son
travail , autonomie

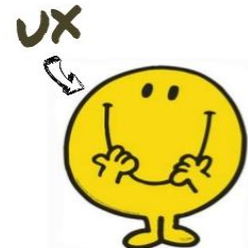
Préciser son choix en fin de 2nde GT

Enseignement théorique et abstrait

- Commenter / analyser / synthétiser
- Argumenter / rédiger
- Travail personnel important



Bac général



Bac technologique



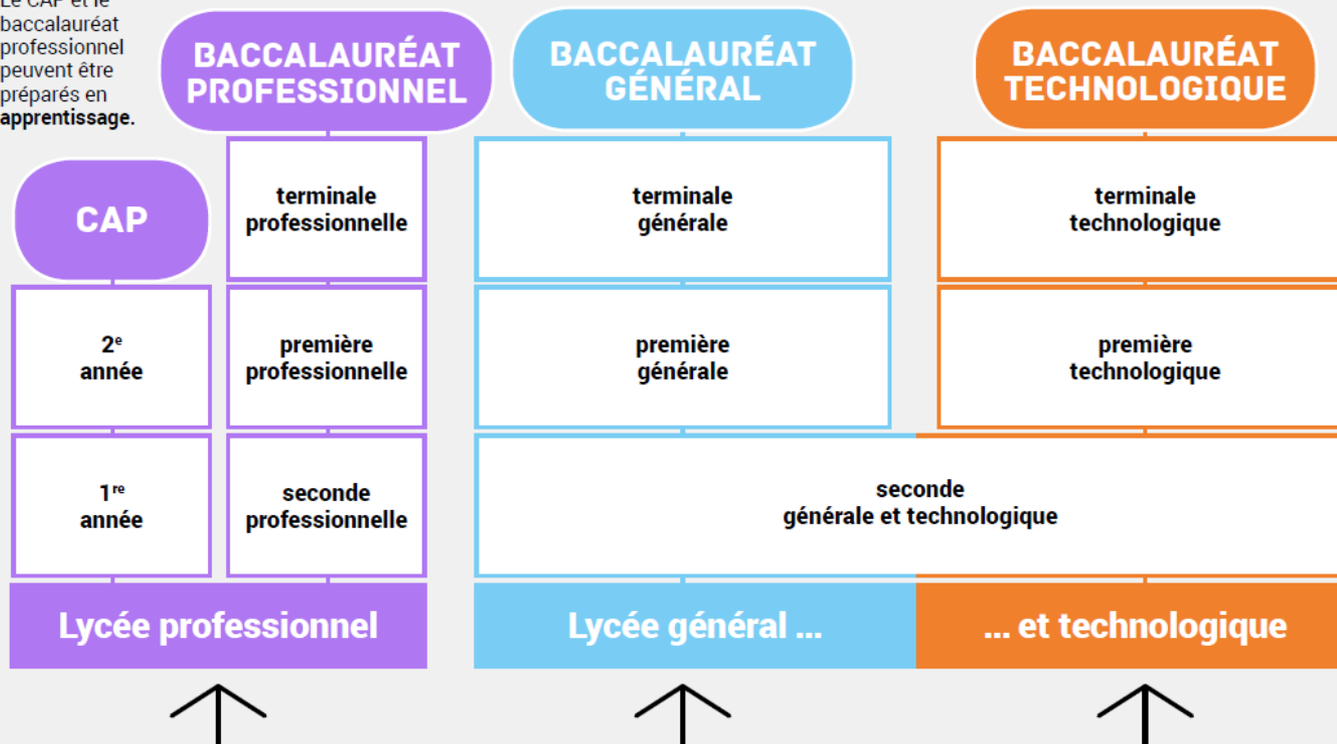
Enseignement appliqué

(observation , expérimentation)

- Travail en groupe et en autonomie
- Travaux pratiques (T.P) en laboratoire, en salle d'informatique, de technologie, en atelier...

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

UN PARCOURS PROGRESSIF DE LA SECONDE À LA TERMINALE

2^{DE}

En classe
de seconde,
**consolidation des
apprentissages
fondamentaux**

des heures dédiées
à l'accompagnement
et à l'orientation

des parcours
personnalisés

des programmes
approfondis

BAC

Un baccalauréat
**qui valorise
la régularité de
votre travail**

Pour une poursuite
d'études ou
une insertion
professionnelle
réussie

LA VOIE PROFESSIONNELLE

POUR SE FORMER AUX MÉTIERS DE DEMAIN

- La voie professionnelle permet aux élèves de suivre des enseignements concrets.
- Deux diplômes professionnels peuvent être préparés :
 - Le CAP (certificat d'aptitude professionnel), 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 (centre de formation en apprentissage), avec un contrat de travail auprès d'un employeur.

LA TRANSFORMATION DE LA VOIE PROFESSIONNELLE

Le lycée professionnel se transforme pour préparer les élèves aux métiers d'avenir et leur transmettre des savoir-faire d'excellence.

De nouvelles manières d'apprendre

- Des enseignements généraux plus concrets en lien avec les métiers, où des professeurs d'enseignements généraux et professionnels animent ensemble les séances de travail ;
- Un chef-d'œuvre à réaliser et à présenter à l'examen (BAC ou CAP), témoin des compétences acquises par les élèves au cours de leur cursus ;

LA TRANSFORMATION DE LA VOIE PROFESSIONNELLE

Des parcours plus personnalisés

- Des parcours plus progressifs grâce à des classes de seconde par 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 ;
- Plus d'accompagnement : 100 heures par an pour consolider les apprentissages, se renforcer en français et mathématiques, et construire son projet d'avenir ;
- Des passerelles entre l'apprentissage et le statut scolaire pour construire un cursus au plus près des besoins de l'élève.

LA TRANSFORMATION DE LA VOIE PROFESSIONNELLE

Des campus nouvelle génération

- De véritables lieux de vie, de formation et d'innovation, regroupant des équipements culturels et sportifs, des lycées professionnels, des centres de recherches, des entreprises...
- Ils permettent aux élèves de se familiariser avec les entreprises et de découvrir de nouvelles opportunités
- Ils sont spécialisés dans des secteurs de pointe comme :
 - Aéronautique et spatial
 - Bâtiment et écoconstruction
 - Industrie 4.0
 - Services à la personne et bien-être
 - Industries navales et nautiques

Les 3 premières familles de métiers depuis la rentrée 2019

Métiers de la relation client

Cette famille comprend 2 baccalauréats professionnels dont un à deux options:

METIERS DU COMMERCE ET DE LA VENTE, OPTION A ANIMATION ET GESTION DE L'ESPACE COMMERCIAL OPTION B PROSPECTION CLIENTELE ET VALORISATION DE L'OFFRE COMMERCIALE
METIERS DE L'ACCUEIL

Métiers de la construction durable du bâtiment et des travaux publics

Cette famille comprend 6 baccalauréats professionnels dont 1 à 3 options :

TRAVAUX PUBLICS
TECHNICIEN DU BÂTIMENT : ORGANISATION ET RÉALISATION DU GROS OEUVRE
INTERVENTIONS SUR LE PATRIMOINE BÂTI, OPTION A MAÇONNERIE
INTERVENTIONS SUR LE PATRIMOINE BÂTI, OPTION B CHARPENTE
INTERVENTIONS SUR LE PATRIMOINE BÂTI, OPTION C COUVERTURE
MENUISERIE ALUMINIUM-VERRE
AMÉNAGEMENT ET FINITIONS DU BÂTIMENT
OUVRAGES DU BÂTIMENT : MÉTALLERIE

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

Cette famille comprend 3 baccalauréats professionnels :

GESTION-ADMINISTRATION
LOGISTIQUE
TRANSPORT

RENTÉE 2020

Métiers des industries graphiques et de la communication

- Façonnage de produits imprimés, routage
- Réalisation de produits imprimés et plurimédia option A productions graphiques
- Réalisation de produits imprimés et plurimédia option B productions imprimées

Métiers des études et de la modélisation numérique du bâtiment

- Technicien d'études du bâtiment option A études et économie
- Technicien d'études du bâtiment option B assistant en architecture
- Technicien géomètre-topographe

Métiers de l'alimentation

- Boucher-charcutier-traiteur
- Boulanger-pâtissier
- Poissonnier-écailler-traiteur

Métiers de la beauté et du bien-être

- Métiers de la coiffure (en cours de création)
- Esthétique cosmétique parfumerie

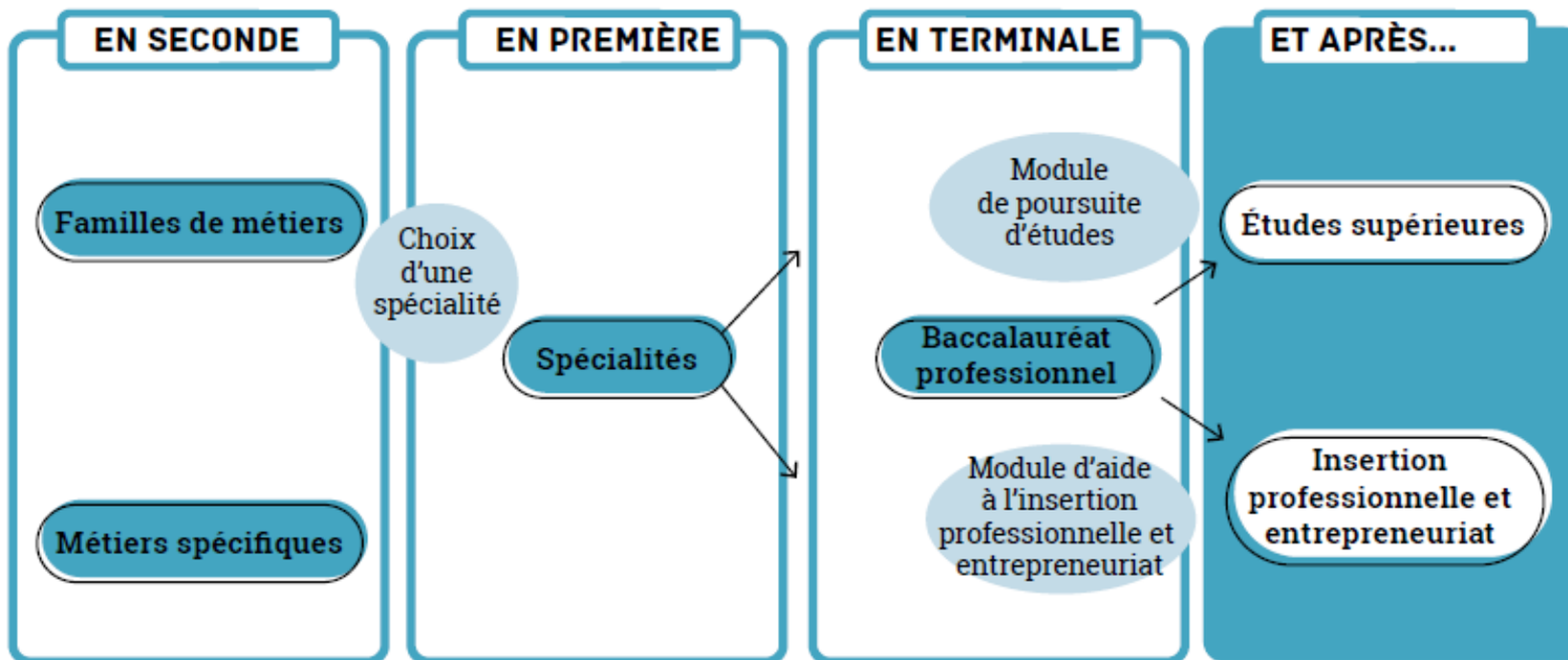
Métiers de l'aéronautique

- Aéronautique option avionique
- Aéronautique option système
- Aéronautique option structure
- Aviation générale

Métiers de l'hôtellerie et restauration

- Cuisine
- Commercialisation et services en restauration

En résumé, le parcours d'un élève préparant un bac professionnel



LA VOIE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

LA SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

Au lycée général et technologique,
la classe de seconde est commune à tous les élèves.

Ils suivent des cours communs

- Français
- Histoire – géographie
- Langue vivante A et langue vivante B
- Sciences économiques et sociales
- Mathématiques
- Physique – chimie
- Sciences de la vie et de la Terre
- Education physique et sportive
- Enseignement moral et civique
- Sciences numériques et technologie

Ils bénéficient d'un accompagnement

- Un test de positionnement en début d'année pour connaître leurs acquis et leurs besoins en français et en mathématiques
- Un accompagnement personnalisé en fonction des besoins de l'élève
- Du temps consacré à l'orientation

Au cours de l'année de seconde, chaque élève réfléchit à la suite de son parcours vers la voie technologique ou la voie générale.

LA VOIE TECHNOLOGIQUE

EN 1^{RE} ET TERMINALE

Tous les élèves suivent des enseignements communs :

- Français / Philosophie
- Histoire – géographie
- Enseignement moral et civique
- Langue vivante A et langue vivante B (+enseignement techno en langue vivante)
- Education physique et sportive
- Mathématiques

Chaque série permet d'approfondir des enseignements de spécialité concrets et pratiques pour bien préparer aux études supérieures.

Les sites et documents de l'ONISEP donnent la carte des séries proposées dans les établissements

Les élèves suivent les enseignements de spécialité de la série choisie :

- ST2S : Sciences et technologies de la santé et du social
- STL : Sciences et technologies de laboratoire
- STD2A : Sciences et technologies du design et des arts appliqués
- STI2D : Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable
- STMG : Sciences et technologies du management et de la gestion
- 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 de l'agronomie et du vivant (dans les lycées agricoles uniquement)

LA VOIE GÉNÉRALE

EN 1^{RE} ET TERMINALE

Tous les élèves suivent des enseignements communs :

- Français / Philosophie
- Histoire – géographie
- Enseignement moral et civique
- Langue vivante A et langue vivante B
- Education physique et sportive
- Enseignement scientifique

Les enseignements de spécialité permettent d'approfondir ce qui motive et qui prépare à l'enseignement supérieur.

Les sites et documents de l'ONISEP donnent la carte des enseignements de spécialité proposés dans les établissements

Les élèves suivent des enseignements de spécialité

- Arts
- Humanités, littérature et philosophie
- Littérature et langues et cultures de l'Antiquité
- Langues, littératures et cultures étrangères et régionales
- Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques
- Sciences économiques et sociales
- Mathématiques
- Physique-chimie
- Sciences de la vie et de la Terre
- Numérique et sciences informatiques
- Sciences de l'ingénieur
- Biologie-écologie (lycées agricoles)

TOUS LES LYCEES DE FRANCE ASSURENT 7 SPECIALITES

1. Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques
2. Humanités, littérature et philosophie
3. Langues, littérature et cultures étrangères
4. Mathématiques
5. Physique Chimie
6. SVT
7. SES

LES 5 AUTRES SPECIALITES: *Arts, Littérature et langues et cultures de l'Antiquité, Numérique et sciences informatiques, Sciences de l'ingénieur et Biologie-écologie (lycées agricoles)* sont assurées dans quelques lycées uniquement.

Ex: **Sciences de l'ingénieur** au lycée Emilie de Breteuil

Ex: **Numérique sciences informatiques** au lycée Dumont d'Urville

Ex: **ARTS** (spécialités différentes selon les lycées): théâtre au lycée Jean Vilar, arts plastiques et théâtre au lycée la Plaine de Neauphle, musique au lycée des 7 Mares

Pour tous :

voie
générale
+
voie
technologique

- **Les épreuves terminales comptent pour 60 % de la note finale**
 - **1 épreuve anticipée** de français en 1^{re} (écrit et oral).
 - **4 épreuves en terminale** : 2 épreuves de spécialité, 1 épreuve de philosophie et **une épreuve orale terminale**.
 - Les épreuves écrites sont organisées sur le modèle des épreuves actuelles du baccalauréat (sujets nationaux).
- **Le contrôle continu représente 40% de la note finale**
 - **10 % pour la prise en compte des bulletins** de 1^{re} et de terminale dans l'ensemble des enseignements pour encourager la régularité du travail des élèves.
 - **30 % pour des épreuves communes** de contrôle continu organisées pendant les années de 1^{re} et de terminale afin de valoriser le travail des lycéens.

Les procédures d'orientation

PASSPRO PASSCCD

- **évalue donc la motivation et l'appropriation par l'élève des informations relatives à l'enseignement, à la poursuite d'étude et aux professions auxquelles cet enseignement prépare, ainsi que le bénéfice que pourrait représenter cet enseignement pour l'élève.**
- Les élèves, candidats à l'admission dans certaines formations professionnelles post 3e, peuvent bénéficier d'**entretiens d'information** spécialement organisés pour eux par des lycées de l'académie **entre le lundi 1^{er} mars et fin avril.**
- **La fin des inscriptions aux entretiens est fixée fin mars.**
- **L'enseignement Création et Culture Design (C.C.D.)** est un enseignement d'exploration de 6 heures visant à donner aux élèves qui s'intéressent aux métiers d'art et du design une approche théorique et pratique de la création industrielle et artisanale.



PASSPRO PASSCCD

PASSPRO : pour certaines formations de la voie professionnelle

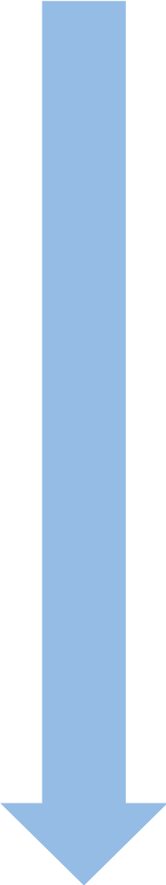
- Métiers d'art Conduite
- Alimentation Électricité - Électronique - Énergie
- Hôtellerie et Restauration Maintenance des véhicules moto
- Industries Graphiques et de la Communication Prévention - Sécurité
- Aéronautique Santé (2nde pro Optique lunetterie)

PASSCCD : pour aller vers le bac STD2A

Rappel Calendrier Procédures PassPRO-PassCCD

- Lundi 1^{er} mars Ouverture des inscriptions aux entretiens PASSPRO_PASSCCD
- Mars Début des entretiens PASSPRO_PASSCCD
- Fin mars Date limite des inscriptions aux Entretiens PASSPRO_PASSCCD

LES ÉTAPES D'ORIENTATION EN 3^{ÈME}

- 
- **De janvier à mars**, les élèves et leur famille formulent leurs vœux provisoires via Educonnect:
 - Seconde générale et technologique ;
 - Seconde professionnelle (sous statut scolaire ou en apprentissage) ;
 - 1^{ère} année de CAP (sous statut scolaire ou en apprentissage).
 - **Au conseil de classe du 2^e trimestre**, un avis provisoire d'orientation est donné ; il est transmis via Educonnect.
 - **D'avril à mai**, les élèves et leur famille saisissent leurs vœux définitifs d'orientation.
 - **Au conseil de classe du 3^e trimestre**, une proposition d'orientation est faite par l'équipe pédagogique :
 - Elle est validée si elle correspond au vœu de l'élève ;
 - Un entretien est organisé entre la famille et le chef d'établissement si elle diffère du vœu de l'élève.
 - **De juin à début juillet**, les élèves reçoivent leur notification d'affectation et s'inscrivent dans leur futur établissement.

Au 2ème trimestre

Vœux provisoires des familles



Conseil de classe



Propositions provisoires



DIALOGUE

Au 3ème trimestre

Vœux définitifs des familles



Conseil de classe



Propositions définitives

accord



désaccord

Entretien



Décision d'orientation

APPEL



**POUR L'ÉCOLE
DE LA CONFIANCE**

Pour BIEN réussir son orientation

- Etablir un dialogue précoce
- Solliciter les conseils :
 - ✓ du professeur principal
 - ✓ de la psychologue spécialité conseil en orientation
 - ✓ de la professeure documentaliste
 - ✓ du chef d'établissement
- Consulter les sites internet, consulter la documentation du CDI

Quelques dates de portes ouvertes en lycée professionnel

Lycée hôtelier
à Guyancourt

- **Famille des Métiers de l'hôtellerie et de la restauration**
(Cuisine/Commercialisation et services en restauration)
- **Boulangier pâtissier** (samedi 6 février)

Lycée Matisse
à Trappes

- **Famille des Métiers de la relation client** (samedi 27 mars 9h-12h)
(Commerce vente/accueil)
- **Accompagnement, soins et services à la personne**

Lycée Blériot
à Trappes

- **Métiers de l'électricité et des environnements connectés**
- **Systèmes numériques**
- **Maintenance des équipements industriels**
- **Métiers de la sécurité** (non connue)

Lycée Breteuil
à Montigny

- **Microtechniques** (samedi 20 mars)

Viollet le Duc
à Villiers St
Frédéric

- **Famille des Métiers des études et de la modélisation numérique du bâtiment** *(géomètre topographe / technicien assistant en architecture / technicien études et économie)*
- **Technicien menuisier agenceur / Technicien constructeur bois /...** (site du lycée)

Quelques dates de portes ouvertes en lycée GT

Lycée Dumont d'Urville / Maurepas

Consulter le site

Lycée Jean Vilar / Plaisir

Non disponible

Lycée Plaine de Neauphle / Trappes

A surveiller sur le site du lycée

Lycée 7 Mares / Maurepas

Samedi 27 mars 9h/12h

Lycée Breteuil / Montigny le Bretonneux

Samedi 20 mars matin

Lycée Descartes / Montigny le Bretonneux

Samedi 23 janvier

Lycée Villaroy / Guyancourt

Du 22 au 27 mars

Entretien avec Madame CHANN KIAN, psychologue Education Nationale spécialité conseil en orientation (Psy E.N.)

Au collège

Le JEUDI

Prendre rendez-vous auprès du secrétariat Mme Boulay

Au CIO d'Elancourt

Le lundi après-midi et le mercredi après-midi

1 rue de la Grenouillère / ELANCOURT / 01.30.16.08.30

Horaires pendant l'année scolaire :

Du lundi au vendredi de **9h à 12h30** et de **13h30 à 17h**

Le samedi matin : **9h à 12h** (uniquement sur rendez-vous)

Horaires pendant les vacances scolaires :

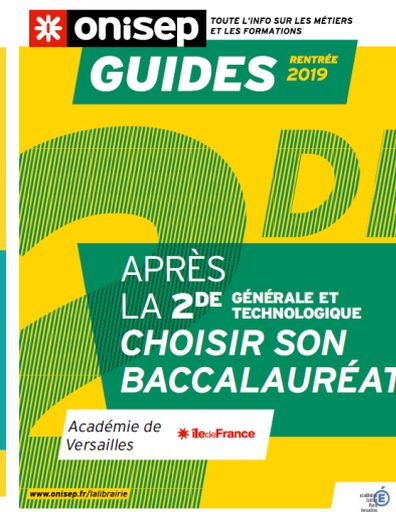
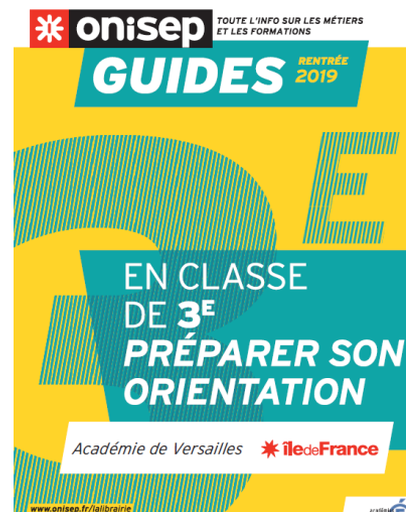
Mêmes horaires, fermé le samedi.

Les ressources à votre disposition

Au collège
Le Kiosque ONISEP



Sur www.onisep.fr



POUR PLUS D'INFORMATION SUR L'ORIENTATION :

- Sur le lycée :

quandjepasselebac.education.fr

- Sur la seconde générale et technologique :

Secondes-premieres2019-2020.fr

- Sur la voie professionnelle :

Nouvelle-voiepro.fr