

Académie: RENNES.....
Établissement : LYCEE JEAN MACE.....
NOM
Prénom
Classe

Cette fiche vise à recueillir vos intentions d'orientation avant le premier conseil de classe de l'année. Lors de ce conseil de classe, l'équipe pédagogique examinera votre projet de poursuite d'études afin de vous donner les conseils et recommandations utiles pour éclairer les choix définitifs que vous ferez au plus tard avant le conseil de classe du 3ème trimestre.

N'hésitez pas à questionner votre professeur principal et à solliciter son avis et celui du psychologue de l'éducation nationale ou tout autre membre de l'équipe éducative, si vous l'estimez nécessaire.

Nous vous conseillons pour cette première phase de dialogue de bien consulter les sites d'information qui sont répertoriés au verso de cette feuille et notamment cette adresse :

<https://eduscol.education.fr/cid126665/vers-le-bac-2021.html> pour des informations générales sur les programmes et pour vous aider dans vos projets de métiers et poursuite d'études.

Organisation de l'orientation.

Avant la fin du 1^{er} trimestre :

Compléter et **rendre aux professeurs principaux pour le 20 novembre pour toutes les classes**, le questionnaire profil **et** la fiche annexe, ce document vous sera restitué avec l'avis du conseil de classe, une fois celui-ci tenu.

Au cours du 2^{ème} trimestre : une réunion d'informations plus complètes sur les enseignements de spécialité et les enseignements optionnels sera proposée courant janvier 2020. Des possibilités d'immersions en filières technologiques ou professionnelles pourront être proposées.

Avant le conseil de classe du 2^{ème} trimestre, vous devrez émettre **quatre vœux de spécialité indicatifs** et préciser vos options facultatives pour la voie générale. Pour la voie technologique ou professionnelle, vous devrez exprimer votre choix de série.

Ces vœux doivent être en cohérence avec vos centres d'intérêt, vos résultats et votre projet « Post Bac ». Un avis provisoire sera alors donné. Il est donc recommandé de commencer par remplir cette première partie pour ensuite l'articuler avec votre choix de spécialités en 1^{ère} et terminale générales ou le choix d'une série technologique.

Avant le conseil de classe du 3^{ème} trimestre : vous devrez émettre **trois vœux définitifs de spécialité** et préciser vos options facultatives pour la voie générale, pour la voie technologique ou professionnelle, exprimer votre choix de série.

Ces choix pourront être modifiés au 2^e trimestre et devront être définitifs au 3^e trimestre, sous réserve de l'accord du conseil de classe quant au passage en 1^{ère} générale, technologique ou professionnel. Vous recevrez pour ce faire une deuxième fiche dialogue au 2^e trimestre.

Nous aurons courant décembre une réunion d'information sur l'ensemble des séries à l'issue des conseils de classe du 1^{er} trimestre. Nous vous conseillons entre temps de poursuivre le dialogue avec le professeur principal afin d'être accompagné dans ce choix qui pour partie déterminera le cursus en enseignement supérieur de votre enfant.

Avec l'expression de notre attachement à la réussite de chacune et chacun, de toutes et tous. Le proviseur

Votre profil – état de votre réflexion

• **Vos matières scolaires préférées :**

• **Vos points forts / faibles scolaires et extra-scolaires :**

• **Vos centres d'intérêt / vos activités en dehors du lycée :**


• **Comment envisagez-vous votre future insertion dans le monde du travail ?**

Après une poursuite d'études en moins de trois ans entre trois et cinq ans au-delà de cinq ans

Dès l'obtention du baccalauréat

Vous ne savez pas encore

• **Exposez votre projet d'études, quels sont les atouts dont vous pensez disposer et les difficultés que vous pourriez rencontrer :**

.....
.....
.....TSVP 

• Pour approfondir vos recherches, vous avez :

- rencontré le professeur principal
- rencontré le psychologue de l'éducation nationale (PsyEN)
- exploré les documents d'orientation disponibles au CDI ou le site : <https://folios.onisep.fr/>
- passé un questionnaire d'intérêt au centre d'information et d'orientation (CIO) ou au lycée
- consulté les sites utiles

Pour approfondir votre information sur les métiers et les formations :
<http://www.secondes2018-2019.fr/>
www.onisep.fr
www.cidj.com
www.orientation-pour-tous.fr
<https://1001orientations.fr/>

Pour avoir des informations sur la vie lycéenne et étudiante :
www.vie-lyceenne.education.fr
www.crous.fr
www.etudiant.gouv.fr
www.jeunes.gouv.fr
www.cordeesdelareussite.fr

Thématiques particulières :
Apprentissage : www.alternance.emploi.gouv.fr
Europe : www.euroguidance-france.org
Enseignement à distance : www.cned.fr

Pour poser des questions :
www.monorientationenligne.fr

Nous vous remercions de bien renseigner les spécialités et options susceptibles d'être choisies par vous dans un premier temps en cochant les cases retenues.

J'envisage une 1^{ère} **Générale** avec pour spécialité en priorisant de **1 à 4** votre choix par numéro d'ordre

Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques

Humanités, littérature et philosophie

Langues, littératures et cultures étrangères (un seul choix possible) anglais espagnol

Mathématiques

Physique chimie

Numérique et sciences informatiques

Sciences de la Vie et de la Terre

Sciences économiques et sociales

J'envisage de prendre **une** option facultative (prioriser votre choix)

Latin

Breton3

Italien 3

Je n'envisage pas une 1^{ère} générale mais une 1^{ère} **technologique** : merci de préciser la série ...

J'envisage une **réorientation en lycée professionnel** : merci de préciser la spécialité.....

Date et signatures de l'élève et de son ou ses représentants légaux :

Conseil(s) et recommandation(s) du conseil de classe de 1^{er} trimestre:

.....
.....
.....
.....
.....

Date et signature du chef d'établissement ou de son représentant :

Nous avons pris connaissance de l'avis formulé par le conseil de classe.

Date et signatures de l'élève et de son ou ses représentants légaux :

Mesdames, Messieurs

Vous trouverez ci-dessous la maquette des enseignements et notamment des enseignements de spécialité susceptibles d'être proposés à la rentrée prochaine en 1^{ère} générale, dans l'attente de la décision arrêtée par les autorités rectorales.

Vous devrez dans un premier temps émettre un choix de 3 spécialités. A l'issue d'une classe de 1^{ère} générale vous devrez choisir de n'en suivre plus que deux en terminales.

Vous pourrez enfin choisir une option facultative supplémentaire que vous devrez suivre en terminale.

Avez-vous un projet de parcours actuellement ?

(ne remplir ce tableau que si vous le souhaitez et dans ce cas, merci de la redonner au professeur principal)

Vous **pouvez d'ores et déjà formuler** vos éventuelles intentions d'orientation en cochant une ou plusieurs cases dans le tableau ci-dessous. Les intentions exprimées ou non sont des souhaits provisoires qui peuvent évoluer.

<input type="checkbox"/> Section de technicien supérieur (BTS)	Spécialité(s) envisagée(s) :	Précisez la voie envisagée : <input type="checkbox"/> Voie scolaire <input type="checkbox"/> Voie de l'apprentissage
<input type="checkbox"/> Institut universitaire de technologie (DUT)	Spécialité(s) envisagée(s):	Précisez la voie envisagée : <input type="checkbox"/> Temps plein IUT <input type="checkbox"/> Voie de l'apprentissage
<input type="checkbox"/> Université (licence)	<input type="checkbox"/> Domaine arts, lettres et langues <input type="checkbox"/> Domaine droit, économie et gestion <input type="checkbox"/> Domaine sciences humaines et sociales <input type="checkbox"/> Domaine sciences, technologies et santé <input type="checkbox"/> Pas encore de choix précis	Mention (s) envisagée(s) :
<input type="checkbox"/> Classe préparatoire aux grandes écoles (CPGE)	<input type="checkbox"/> Littéraire <input type="checkbox"/> Scientifique <input type="checkbox"/> Économique et commerciale	Précisez la ou les spécialité(s) envisagée(s) :
<input type="checkbox"/> École spécialisée	<input type="checkbox"/> Arts <input type="checkbox"/> Sciences politiques <input type="checkbox"/> Autre(s), précisez :	<input type="checkbox"/> Commerce <input type="checkbox"/> Social <input type="checkbox"/> Ingénieur <input type="checkbox"/> Sport <input type="checkbox"/> Santé
<input type="checkbox"/> Autre(s) formation(s) envisagée(s)	<input type="checkbox"/> Classe de mise à niveau (hôtellerie...) <input type="checkbox"/> Formation complémentaire (FCIL)	<input type="checkbox"/> Études comptables et financières <input type="checkbox"/> Études à l'étranger <input type="checkbox"/> Autre :



Le cadre réglementaire susceptible d'être proposé en septembre 2020 par le lycée Jean Macé

La classe de 1^{ère} générale

ENSEIGNEMENTS COMMUNS :

Français	4h
Histoire-Géographie	3h
Enseignement moral et civique	0,5h
LV1 et LV2 (ou LCR) (enseignement auquel peut s'ajouter une heure avec un assistant de langue)	4,5h
Education physique et sportive	2h
Enseignement scientifique	2h

16 heures

VOLUME HORAIRE GLOBAL
Entre 29.5h et 32.5h

ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE

3 (trinôme) au choix parmi :

Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques	4h
Humanités, littérature et philosophie	4h
Langues, littératures et cultures étrangères	4h
Anglais ou espagnol	
Mathématiques	4h
Physique chimie	4h
Numérique et sciences informatiques	4h
Sciences de la Vie et de la Terre	4h
Sciences économiques et sociales	4h

12 heures

ORIENTATION (à titre indicatif) 1,5h
ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISE (selon les besoins des élèves)

ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS (1 enseignement au plus au choix)

0 LCA (latin ou grec) (peut être choisi en plus de l'enseignement optionnel suivi par ailleurs si l'emploi du temps est compatible) 3h

0 LV3 Italien ou breton 3 (enseignement auquel peut s'ajouter une heure avec un assistant de langue si l'emploi du temps est compatible) 3h

Options facultatives^t



Le cadre réglementaire susceptible d'être proposé en septembre 2021 au lycée Jean Macé

La classe de Terminale générale

ENSEIGNEMENTS COMMUNS :

Philosophie	4h
Histoire-Géographie	3h
Enseignement moral et civique	0,5h
LV1 et LV2 (ou LCR) (enseignement auquel peut s'ajouter une heure avec un assistant de langue)	4h
Education physique et sportive	2h
Enseignement scientifique	2h

15,5 heures

VOLUME HORAIRE GLOBAL
35 heures au maximum

ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE

2 enseignements parmi les 3 choisis en 1^{ère} (binôme)

Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques	6h
Humanités, littérature et philosophie	6h
Langues, littératures et cultures étrangères	6h
Mathématiques	6h
Numérique et sciences informatiques	6h
Sciences de la Vie et de la Terre	6h
Sciences économiques et sociales	6h
Physique chimie	6h

12 heures

7.5 heures Au maximum

ORIENTATION (à titre indicatif) 1,5h

ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISE (selon les besoins des élève)

ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS Facultatifs

Choix de 2 enseignements optionnels au plus sous réserve de compatibilité d'emploi du temps

a) 1 enseignement parmi :

0 LCA (latin ou grec) (peut être choisi en plus de l'enseignement optionnel suivi par ailleurs) 3H

0 Italien 3 ou breton 3 (enseignement auquel peut s'ajouter une heure avec un assistant de langue) 3H

b) 1 enseignement parmi :

0 Mathématiques expertes (pour les élèves en terminale ayant choisi la spécialité "mathématiques") 3h

0 Mathématiques complémentaires (pour les élèves n'ayant pas choisi en terminale la spécialité "mathématiques") 3h

0 Droits et grands enjeux du monde contemporain sous réserve de financement suffisant) 3 h





Le cadre réglementaire des séries technologiques en septembre 2020:

L'orientation choisie en série **STMG** se fait au lycée Jean Macé, les autres séries technologiques se feront dans d'autres lycées rennais, dont le choix se fera au cours du 2^e ou 3^e trimestre.

Les grilles horaires

La classe de 1^{ère} en séries technologiques

STHR – STI2D – STL – STD2A – STMG – ST2S- STAV-TMD

ENSEIGNEMENTS COMMUNS (toutes les séries sauf TMD - Techniques de la Musique et de la Danse)

Français	3h
Histoire-géo	1,5h
Enseignement moral et civique LV1/2 (ou LCR) dont 1h d'enseignement technologique en langue vivante	0,5h 4h
EPS	2h
Mathématiques	3h

14 heures

ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE :

3 spécialités (spécifiques à chaque série)

STHR sciences et technologie de l'hôtellerie et de la restauration	18h
STI2D sciences et technologie de l'industrie et du développement durable	18h
STL sciences et technologie de laboratoire	18h
STD2A sciences et technologies du design et des arts appliqués	18h
STMG sciences et technologie du management et de la gestion	15h
ST2S sciences et technologie de la santé et du social	15h
STAV sciences et technologies de l'agronomie et du vivant (voir ONISEP pour les spécialités)	10h30
TMD Techniques de la musique et de la danse(voir ONISEP pour les spécialités)	10h30

ORIENTATION (à titre indicatif) 1,5h

ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISE (selon les besoins

ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS au

choix

(2 maximum) parmi :

- Arts
- EPS
- LV3 (ou LCR) uniquement pour la série STHR 3h

Atelier artistique (72 heures annuelles)

Ces options seront à consulter au 2^e trimestre selon les établissements. Au lycée Jean Macé en série STMG, il n'y aura pas d'option LV3, celle-ci étant réservée aux séries STHR

10h30 à 18 heures selon les séries

académie
Rennes

ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE : 3 spécialités (spécifiques à chaque série)

STHR : - enseignement scientifique alimentation/environnement - sciences et technologies culinaires et des services - économie, gestion hôtelière	3h 10h 5h
STI2D : - innovation technologique - ingénierie et développement durable - physique chimie et mathématiques	3h 9h 6h
STL : - physique chimie et mathématiques - biochimie biologie - biotechnologie <u>ou</u> sciences physiques et chimie en laboratoire	5h 4h 9h
STD2A : - physique chimie - outils et langages numériques - design et métiers d'art	2h 2h 14h
STMG : - sciences de gestion et numérique - management - droit et économie	7h 4h 4h
ST2S : - physique chimie pour la santé - biologie et physiopathologie humaines - sciences et techniques sanitaires et sociales	3h 5h 7h



Le cadre réglementaire en terminales technologiques en septembre 2021.

Au lycée Jean Macé, en série STMG, 3 enseignements spécifiques seront susceptibles d'être proposés: gestion et finance / mercatique / ressources humaines et communication

Les grilles horaires

La classe de Terminale en séries technologiques

STHR – ST2S – STL – STD2A – STI2D – STMG-STAV-TMD

ENSEIGNEMENTS COMMUNS (toutes les séries sauf TMD -

Philosophie	2h
Histoire-géo	1,5h
Enseignement moral et civique	0,5h
LV1/2 (ou LCR) dont 1h d'enseignement technologique en langue vivante	4h
EPS	2h
Mathématiques	3h

13 heures

10h30 à 18 heures selon les séries

ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE : 2 spécialités (spécifiques à chaque série) :

STHR sciences et technologie de l'hôtellerie et de la restauration	18h
STI2D sciences et technologie de l'industrie et du développement durable	18h
STL sciences et technologie de laboratoire	18h
STD2A sciences et technologies du design et des arts appliqués	18h
STMG sciences et technologie du management et de la gestion	15h
ST2S sciences et technologie de la santé et du social	15h
STAV sciences et technologies de l'agronomie et du vivant (voir ONISEP pour les spécialités)	10h30
TMD Techniques de la musique et de la danse(voir ONISEP pour les spécialités)	10h30

ORIENTATION (à titre indicatif) 1,5h

ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISE (selon les besoins des élèves)

ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS au choix (2 maximum) parmi :
- Arts
- EPS
- LV3 (ou LCR) uniquement pour la série STHR 3h

Atelier artistique (72 heures annuelles)

Ces options seront à consulter en 2019 selon les établissements. Au lycée Jean Macé en série STMG, il n'y aura pas d'option LV3, celle-ci étant réservée aux séries STHR

académie
Rennes

ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE : 2 spécialités (spécifiques à chaque série)

STHR :

- sciences et technologies culinaires et des services, enseignement scientifique, alimentation, environnement	13h
économie, gestion hôtelière	5h

STI2D :

- ingénierie, innovation et développement durable <u>avec un enseignement spécifique choisi parmi</u> : architecture et construction / énergie et environnement / innovation technologique et éco-conception / systèmes d'information et numérique	12h
- physique chimie et mathématiques	6h

STL :

- physique chimie et mathématiques	5h
- biochimie, biologie, biotechnologie <u>ou</u> sciences physiques et chimie en laboratoire	13h

STD2A :

- analyse et méthodes en design	9h
- conception et création et design et métiers d'art	9h

STMG :

- management, sciences de gestion et numérique <u>avec un enseignement spécifique choisi parmi</u> : gestion et finance / mercatique / ressources humaines et communication / systèmes d'information et de gestion	10h
- droit et économie	6h

ST2S :

- chimie, biologie et physiopathologie humaines	8h
- sciences et techniques sanitaires et sociales	8h