



**PREMIÈRE GÉNÉRALE OU
TECHNOLOGIQUE**

BROCHURE D' INFORMATIONS



TÈRE



LYCEE AMBROISE PARE - LAVAL

SOMMAIRE

01. PREMIERE GENERALE

02. EXEMPLE EDT

03. LES SPECIALITES

04. PREMIÈRE TECHNOLOGIE - STMG

05. EXEMPLE EDT

06. PLAQUETTE STMG

1ÈRE GEN.

PREMIÈRE GÉNÉRALE LES ENSEIGNEMENTS



Enseignements en commun

	FRANÇAIS	4h
	HISTOIRE GÉOGRAPHIE	3h
	LANGUES VIVANTES A & B (ALL. - ANGL. - ESP. - IT.)	4h30
	EDUCATION PHYSIQUE & SPORTIVE	2h
	EDUCATION MORALE & CIVIQUE	0h30
	ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE	2h

Sections spécifiques

	EUROPÉENNE - ESPAGNOL* + 1h en Espagnol + 1h d' Hist.-Géographie en Espagnol
	EUROPÉENNE - ANGLAIS* + 1h en Anglais + 1h de Mathématiques en Anglais
	BINATIONALE - BACHI-BAC** + 4h en Espagnol + Hist.-Géographie en Espagnol
	SPORT ETUDE FOOTBALL Garçons - Filles - Arbitrage - Futsal mixte

Spécialités

	MUSIQUE	4h
	HISTOIRE - GÉOGRAPHIE GÉOPOLITIQUE SCIENCES POLITIQUES	4h
	HUMANITE LITTÉRATURE PHILOSOPHIE	4h
	LANGUES LITTÉRATURE CULTURES ETRANGERES	4h
	MATHÉMATIQUES	4h
	PHYSIQUE - CHIMIE	4h
	SCIENCES DE LA VIE & DE LA TERRE	4h
	SCIENCES ÉCONOMIQUES & SOCIALES	4h



Si vous êtes en sections spécifiques, vous ne pourrez pas choisir une option.

*épreuve optionnelle au Bac + Inscription sur le diplôme
**épreuve spécifique en Esp. Hist.-Géographie en Espagnol

EXEMPLES D' EDT D'ÉLÈVES DE 1ÈRE GENERALE

Source : Pronote 2022

EDT d'un élève de Première avec Spécialités :

 +
 



MATHS PHY.CH. SVT

	lundi 06/09	mardi 07/09	mercredi 08/09	jeudi 09/09	vendredi 10/09
08h00	ED.PHYSIQUE & SPORT. LUCAS D. EPS	PHYSIQUE-CHIMIE MIDY E. [1S_PH-CH5] SALLES SCI TP PHY BAT400	HISTOIRE-GEOGRAPHIE CHUREAU D. [1_ESP_D] 315 NEZAN V. 32SAL		MATHEMATIQUES BANSARD Y. [1S_MATHS4] 324 32SAL
08h55				ESPAGNOL [1_ESP_D] 114 ilots	
10h00	SCIENCES VIE & TERRE SUPIOT T. [1S_SVT5] SALLES SCI TP SVT BAT400	FRANCAIS TONNERRE M. 322	FRANCAIS TONNERRE M. 013 NEZAN V. 32SAL	SCIENCES VIE & TERRE SUPIOT T. [1S_SVT5] SALLES SCI TP SVT BAT400	
10h55		ACCOMPAGNEMT. PERSO. [1S_ACCPE1] NEZAN V.			ANGLAIS GALPIN V. [1_ANG_DB]
11h50					
13h20	MATHEMATIQUES BANSARD Y. [1S_MATHS4]	ESPAGNOL [1_ESP_D] 113 NEZAN V. 32SAL		ACCOMP.CHOIX ORIENT. TONNERRE M. 017	
14h15	ENSEIGN.SCIENTIFIQUE LE RENARD L. [1_Scien_CD]			1 2 Changement de salle FRANCAIS TONNERRE M.	PHYSIQUE-CHIMIE MIDY E. [1S_PH-CH5] SALLES SCI TP PHY BAT400
15h20	ANGLAIS GALPIN V. [1_ANG_DB]	MATHEMATIQUES BANSARD Y. [1S_MATHS4]			
16h15		ENSEIGN.SCIENTIFIQUE DENOYER F. [1_Scien_CD]		ENS. MORAL & CIVIQUE CHUREAU D. 315	HISTOIRE-GEOGRAPHIE CHUREAU D. [1_ESP_D]
17h05					
19h00					

EDT d'un élève avec Section Euro et les Spécialités choisies :

 +
  +
 



HGSP H.LIT.PHI LLCE

	lundi 06/09	mardi 07/09	mercredi 08/09	jeudi 09/09	vendredi 10/09
08h00	ENSEIGN.SCIENTIFIQUE SUPIOT T. [1_Scien_H]	HUMAN.LITTER.PHILO. LE BITOUZE E. [1S_HLPHI2] 015 32SAL	ANGLAIS EURO BOUTARD C. [1_EuA]	FRANCAIS DE BOUVILLE A. 016 32SAL	LITT. ANGLAIS DUFEU G. [1S_AGL 82] 114 ilots 32SAL
08h55			HISTOIRE-GEOGRAPHIE RIGAUD O. 303		
10h00	HIST.GEO.GEOPOL.S.P. LE LAIN D. [1S_HGGSP1] 303 32SAL	MATHS EURO ROTH D. [1_EuA]	ENS. MORAL & CIVIQUE RIGAUD O. 303	HIST.GEO.GEOPOL.S.P. LE LAIN D. [1S_HGGSP1] 303 32SAL	1 2 ANGLAIS THIREAU N. [1_ANG_H]
10h55		ACCOMPAGNEMT. PERSO. [1S_ACCPE1] NEZAN V.	1 2 ANGLAIS THIREAU N. [1_ANG_H]		
11h50					
13h20	LITT. ANGLAIS DUFEU G. [1S_AGL 82]	HISTOIRE-GEOGRAPHIE RIGAUD O. 313		ED.PHYSIQUE & SPORT. LE MANCHEC J. EPS	ENSEIGN.SCIENTIFIQUE MIDY E. [1_Scien_H]
14h15	ALLEMAND LV2 HEURTEBIZE B. [1_ALL_2]				HUMAN.LITTER.PHILO. RENARD G. [1S_HLPHI2] 016 NEZAN V. 32SAL
15h20	FRANCAIS DE BOUVILLE A. [1HP.1]	LITT. ANGLAIS DUFEU G. [1S_AGL 82]			
16h15	HISTOIRE-GEOGRAPHIE RIGAUD O. 312	ALLEMAND LV2 HEURTEBIZE B. [1_ALL_2]		ALLEMAND LV2 HEURTEBIZE B. [1_ALL_2]	FRANCAIS DE BOUVILLE A. 015
17h05					
19h00					



HGGSP HISTOIRE - GÉOGRAPHIE - GÉOPOLITIQUE - SCIENCES POLITIQUES

- Deux disciplines que vous connaissez déjà :
HISTOIRE : établir un récit du passé le plus proche de la vérité
GÉOGRAPHIE : comprendre l'organisation des espaces et l'influence des acteurs sur les territoires
- Deux nouvelles disciplines :
SCIENCE POLITIQUE : cherche à analyser les relations de pouvoir dans une société
GÉOPOLITIQUE : étudie les rivalités et les enjeux de pouvoir sur des territoires entre différents acteurs;

Le croisement des disciplines aide à comprendre le monde dans lequel on vit et s'inscrit pleinement dans l'actualité.



IERE

- La démocratie
- Les puissances
- Les frontières
- Les Médias
- Les Relations Etats-Religions

4h



TNALE

- L'environnement
- Guerres & Paix
- Histoires & Mémoires
- Les Nouveaux Espaces
- L'Enjeu de la connaissance

6h



1 / Spécialité abandonnée en IERE

--> Notation dans le contrôle continu

2 / Spécialité retenue en TERMINALE

--> Épreuve Écrite de 4h en mars

AU BAC ?



Pourquoi choisir la spécialité HGGSP ?

- si tu aimes l'actualité ou si tu souhaites t'y intéresser pour mieux comprendre le monde
- si tu te destines à des domaines comme le droit, l'histoire, la géo, le journalisme, Sciences Politiques, CPGE ou même des écoles de commerce.
- si tu veux développer ton autonomie et ta créativité



H.LIT.PHI HUMANITE - LITTÉRATURE - PHILOSOPHIE

Les finalités de cette spécialité :

- fournir aux élèves une culture générale approfondie
- travailler leurs compétences rédactionnelles (analyse de texte, élaboration d'une réflexion personnelle)
- travailler leurs compétences orales (prise de parole, exposés)



L'usage de la parole

Les représentations du monde

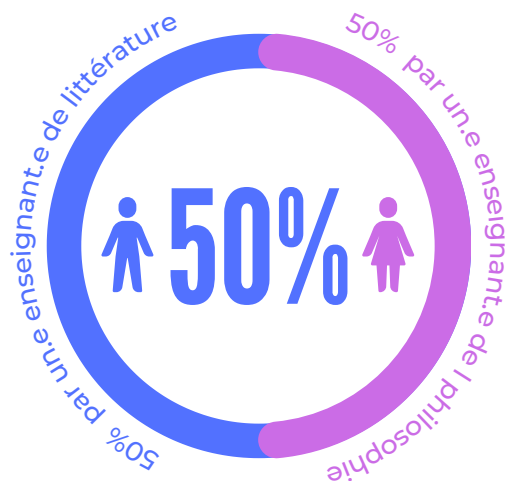


d'autres thèmes...

THEMES



Les rencontres des cultures



1 / Spécialité abandonnée en IERE

--> Notation dans le contrôle continu

2 / Spécialité retenue en TERMINALE

--> Épreuve Écrite de 4h en mars

AU BAC ?



Poursuite d'étude avec la spécialité H.LIT.PHI :

- licences de lettres, de sciences humaines ou de Droit
- classes préparatoires
- concours de l'enseignement et de la fonction publique



LLC

LANGUES - LITTÉRATURE ET CULTURE ETRANGERE (ANGL / ESP)

Les objectifs :



Développer le goût de lire en espagnol



Explorer les cultures à travers des support variés (œuvres, presse, artistique)



Atteindre un niveau très bon en espagnol (B1 en 1ère) - 4h/Semaine



Mieux saisir les réalités, sociales, économiques et politique des pays hispanophones

Diversité du monde hispanophone

THEMES

Circulation du monde et des idées



1 / Spécialité abandonnée en 1ERE

--> Notation dans le contrôle continu

2 / Spécialité retenue en TERMINALE

--> Épreuve Écrite de 4h en mars

AU BAC ?



Pourquoi choisir la spécialité LLC ?

Se préparer pour une éventuelle poursuite d'études orientée vers international :

- LEA,
- école de commerce
- journalisme
- traduction...



MATHS

MATHÉMATIQUES

La spécialité de Mathématiques permet :

- d'approfondir les acquis de seconde
- d'introduire de nouvelles notions

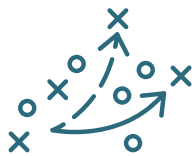
Pour les élèves qui aiment :



Trouver des solutions



Réfléchir



Élaborer des stratégies



ALGÈBRE
(les suites)



ANALYSE
(les fonctions)



GEOMETRIE
(les vecteurs)



PROBABILITES & STATISTIQUES



ALGORITHMIQUE & PROGRAMMATION



1 / Spécialité abandonnée en 1ERE

--> Notation dans le contrôle continu

2 / Spécialité retenue en TERMINALE

--> Épreuve Écrite de 4h en mars

AU BAC ?



Pourquoi choisir la spécialité MATHÉMATIQUES ?

Si tu souhaites t'orienter plus tard vers une filière qui demandera de connaître les outils associés aux mathématiques

- Physique
- Technologie & Numérique
- Économie & Gestion
- Génétique...



PHY.CH. PHYSIQUE - CHIMIE

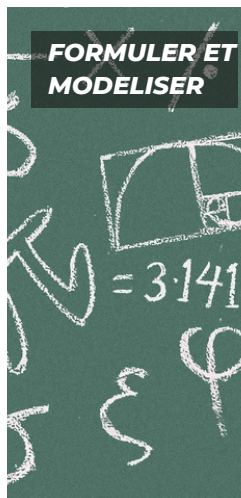
Organisation et transformations de la matière



EXPÉRIMENTER
TD : 2h/semaine

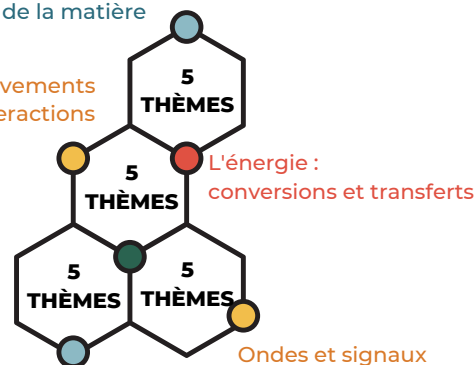


DECOUVRIR LES SCIENCES



FORMULER ET MODELISER

Mouvements et Interactions



Quelles études possibles à la sortie ?

- BTS (optique, métiers du son et image, chimie, cosmétique)
- BUT (chimie, technicien de laboratoire, réseaux hygiène et sécurité, matériaux, génie civil)
- Classes préparatoires (BCPST, MPSI, PCSI,
- Écoles d'ingénieur (chimie, environnement, aéronautique, agronomie, acoustique, construction, informatique ...)
- Études médicales et paramédicales (médecin, opticien, puéricultrice, kiné, ergo, orthophoniste ...)
- École d'architecture
- Université et recherche (STAPS, Physique, Chimie,



1 / Spécialité abandonnée en 1ERE

--> Notation dans le contrôle continu

2 / Spécialité retenue en TERMINALE

--> Épreuve Écrite de 4h en mars

AU BAC ?



SVT SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE

La Terre, la Vie, l'organisation du vivant



Les enjeux contemporains de la planète



Le corps humain et la santé



3 Objectifs éducatifs Majeurs :

- ✓ **Maîtrise des connaissances et des modes de raisonnement propres aux sciences.**
- ✓ **Formation à l'esprit critique et à l'éducation civique pour comprendre le monde contemporain et faire des choix éclairés.**
- ✓ **Préparer une poursuite d'étude dans les champs de la santé, de la biologie, de la géologie et de l'environnement.**



Quelles études possibles à la sortie ?



1 / Spécialité abandonnée en 1ERE

--> Notation dans le contrôle continu

2 / Spécialité retenue en TERMINALE

--> Épreuve Écrite de 4h en mars

AU BAC ?



SES

SCIENCE ÉCONOMIQUES ET SOCIALES



Les SES aident les élèves à mieux comprendre les phénomènes économiques et sociaux contemporains et à participer au débat public de façon éclairée.

Compétences travaillées et attendues:

- capacité à développer une argumentation
- capacité à analyser des documents variés (interpréter des données, s'en servir pour illustrer l'argumentation)
- maîtrise des connaissances de base (mécanismes) des sciences économiques, sociales et politiques.



1 / Spécialité abandonnée en IERE

--> Notation dans le contrôle continu

2 / Spécialité retenue en TERMINALE

--> Épreuve Écrite de 4h en mars

AU BAC ?



Les débouchés ?

- Une multitude de débouchés post baccalauréat :
- BUT
- Université (droit, sciences sociales, économie gestion...),
- CPGE (classes préparatoires)
- IEP
- Formations du social, ...

SYNTHESE

1 ÈRE GEN.

PREMIÈRE GENERALE

Enseignements en commun



FR



HIST-G



EMC



LV-A/B



EPS



ENS. SC.

3 choix à faire

+ Spécialités



HGSP



H.LIT.PHI



LLCE



MATHS



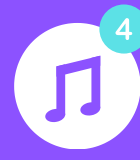
PHY.CH.



SVT



SES



MUSIC

4 4 4 heures / semaine

1 heures / quinzaine

1^{ÈRE} TECH.






PREMIÈRE TECHNOLOGIQUE LES ENSEIGNEMENTS



STMG



SCIENCES &
TECHNOLOGIES
DU MANAGEMENT
ET DE LA GESTION

Enseignements en commun

	FRANÇAIS	3h
	HISTOIRE GÉOGRAPHIE	1h30
	LANGUES VIVANTES A & B (ALL. - ANGL. - ESP. - IT.)	3h
	EDUCATION PHYSIQUE & SPORTIVE	2h
	EDUCATION MORALE & CIVIQUE	0h30
	MATHÉMATIQUES	3h
	ETLV	1h

3 obligatoires

Spécialités

	MANAGEMENT	4h
	SCIENCES DE GESTION ET NUMÉRIQUE	7h
	DROIT ET ÉCONOMIE	4h

Section spécifique

 **SPORT ETUDE FOOTBALL**
Garçons - Filles - Arbitrage - Futsal mixte

EXEMPLES D' EDT D'ÉLÈVE DE PREMIÈRE STMG

Source : Pronote 2022

EDT d'un élève de Première STMG avec Spécialités Technologiques obligatoires :

Ens. Commun



MANA.



SGN.



DR. & ECO.

	lundi 27/06	mardi 28/06	mercredi 29/06	jeudi 30/06	vendredi 01/07
3h00	MATHEMATIQUES MENAGE E. 323		1STMGDP.2 FRANCAIS DE BOUVILLE A.	SC.GESTION&NUMERIQUE KEBEWAR M. 305	DROIT ET ECONOMIE CREN P. 003 32SAL
3h55	ANGLAIS / ETLV LAHELLEC S. 111	FRANCAIS DE BOUVILLE A. 016	MATHEMATIQUES MENAGE E. 324	MATHEMATIQUES MENAGE E. 324	
2h00	DROIT ET ECONOMIE CREN P. 511 info STMGinfo	SC.GESTION&NUMERIQUE KEBEWAR M. 305 32SAL	SC.GESTION&NUMERIQUE KEBEWAR M. 117 info STMGinfo	ED.PHYSIQUE & SPORT. LE MANCHEC J. EPS	FRANCAIS DE BOUVILLE A. 014
2h55					EMC_HG GAULT B. 313
1h50					
3h20	EMC_HG GAULT B. 312	ESPAGNOL FUHS PEREZ M. 102		FRANCAIS DE BOUVILLE A. 013	SC.GESTION&NUMERIQUE KEBEWAR M. 115 info STMGinfo
1h15	ESPAGNOL FUHS PEREZ M. 103	ANGLAIS / ETLV LAHELLEC S., WANG W. 112			
2h20	MANAGEMENT WANG W. 003 32SAL	MANAGEMENT WANG W. 003			MANAGEMENT WANG W. 115 info
3h15					
7h05					
3h00					

PLAQUETTE FILIÈRE STMG

Les + des Lycées

- Accompagnement Parcoursup dès la première.
- Réseau de partenaires diversifiés et très impliqués.
- Accompagnement individualisé des élèves pour la réussite de tous.
- Digitalisation de la formation.



- 1 Lycée Victor Hugo - CHÂTEAU GONTIER
- 2 Lycée Ambroise Paré - LAVAL
- 3 Lycée Douanier Rousseau - LAVAL
- 4 Lycée Lavoisier - MAYENNE

Conditions d'admission

Ouvert aux élèves de seconde générale et technologique quelles que soient les options choisies.

Poursuite d'études En Mayenne

Les différents BTS et IUT accessibles, en Mayenne, en alternance ou en formation initiale :

- BTS CG**
- Comptabilité Gestion
- BTS MCO**
- Management commercial opérationnel
- BTS NDRC**
- Négociation et digitalisation de la relation client
- BTS SIO**
- Services informatiques aux organisations
- BTS SAM**
- Support à l'action managériale
- BTS GTLA**
- Gestion des transports et logistique associée
- BUT TC**
- Technique de commercialisation
- BUT GEA**
- Gestion des entreprises et administration



Lycées

Pôle Tertiaire

MAYENNE



Ambroise Paré

Douanier Rousseau

Lavoisier

Victor Hugo



BACCALAUREAT STMG

Sciences et Technologies de Management et de la Gestion

<https://douanier-rousseau.paysdelaloire.e-lyco.fr/>
Tél : 02.43.53.04.60
courriel : ce.0530011Z@ac-nantes.fr

<https://victor-hugo.paysdelaloire.e-lyco.fr/>
Tél : 02.43.07.11.00
courriel : ce.0530004S@ac-nantes.fr

<https://ambroise-pare.paysdelaloire.e-lyco.fr/>
Tél : 02.43.59.17.59
courriel : ce.0530010Y@ac-nantes.fr

<https://lavoisier.paysdelaloire.e-lyco.fr/>
Tél : 02.43.04.86.33
courriel : ce.0530016E@ac-nantes.fr

POURSUITE D'ÉTUDES

Préparation des élèves en post- bac aux activités suivantes :

- ◆ Commerce, vente, marketing
- ◆ Ressources humaines
- ◆ Comptabilité, finance
- ◆ Informatique programmation et solutions système.

Commerce, vente, marketing

- Chef de produit ; responsable marketing.
- Technico-commercial
- Vendeur en boutique
- Assistant (e) commercial (e)

Ressources humaines et communication

- Assistant (e) RH
- Responsable RH ou DRH
- Chargée de communication

Gestion finance

- Assistant (e) comptable
- Contrôleur de gestion
- Comptable ; expert comptable

Informatique

- Administrateur réseau
- Développeur

BAC STMG

ETLV- enseignement technologique en langue vivante
Les élèves travaillent avec leur professeur de management et de langue vivante A en même temps. 1h par semaine

FORMATION

3 spécialités en première : droit / économie ; management ; sciences de gestion et du numérique.

2 spécialités en terminale : droit / économie ; management et sciences de gestion et numérique. Un enseignement spécifique à choisir en plus parmi 4 possibles : gestion et finances ; mercatique (ou marketing) ; ressources humaines et communication ; système d'information et de gestion.

TRONC COMMUN	1ère	Term	Enseignements spécifiques	1ère	Term
Français	3 h	-	Sciences de gestion	7h	-
Philosophie	-	2 h			
Histoire Géographie	1,5 h	1,5 h	Management	4h	-
Enseignement moral et civique	0,5 h	0,5 h			
LVA et LV B + enseignement technologique en LVA - ETLV	3 h +1 h	3 h +1 h	Management, sciences de gestion et du numérique avec un enseignement	-	10 h
EPS	2 h	2 h	Droit et Economie	4h	6h
Mathématiques	3 h	3 h			

Formation adaptée aux élèves intéressés par la réalité du fonctionnement des organisations, les relations de travail, l'usage du numérique, le marketing, la recherche et la mesure de la performance, l'analyse des décisions et l'impact des stratégies d'entreprise.

Les enseignements généraux développent les compétences en expression écrite et orale en français comme en langue étrangère, nécessaires aux enseignements technologiques, telles que l'analyse stratégique managériale ou la communication au niveau international.

Les enseignements spécifiques sont articulés en quatre métiers du tertiaire, mercatique (marketing) ; ressources humaines et communication ; gestion finance ou bien système d'information et de gestion, apportent des connaissances pour la poursuite d'études dans ces domaines.

VENEZ AUX PORTES OUVERTES

Les équipes
pédagogiques vous
conseilleront dans
votre choix.

