



Réunion des parents d'élèves des classes de Seconde

Samedi 03 octobre 2020

Présentation du lycée Kastler :

Proviseur : Christophe BUATOIS

Proviseur-Adjoint : Franck CHARTIER

Environ 1250 élèves (dont 9 classes de seconde soit environ 310 élèves)

90 enseignants

Pré Bac – environ 1 000 élèves

Post Bac 3 CPGE (6 classes = 200 étudiants)

1 BTS NDRC (Négociation Digitalisation et Relation Client) (2 classes = 70 étudiants)

De nombreux partenariats : ESSEC - Sciences Po - Polytechnique – Université Cergy-Pontoise, Conservatoire de Cergy – + de nombreux partenaires dans le domaine artistique, culturel et sportif.

Options : Théâtre – Musique – Latin – Grec

Langues Vivantes : LV1 : Anglais – LV2 : Espagnol / Allemand / Italien – Chinois pour CPGE

Rentrée sept 2020 : Tous les enseignants sont nommés.

Résultats aux examens :

1. Résultats :

BACCALAUREAT

	Série L	Série ES	Série S – SVT	Série STG - CGRH	Série STG - Mercatique
2010-2011	92	91	85.5	83.3	87.9
2011-2012	85.7	75.4	86.6	84	58
2012-2013	91.7	79	84.9	80	88.2
2013-2014	92	62	72	90	100
2014-2015	82.3	96.4	85.7	97	97.1
2015-2016	100	84.2	72	97.1	100
2016-2017	78.6	85.5	82.4	97	97
2017-2018	88.2	84.3	81.5	68.6	97
LNC 2018	90	91	////	82.4	////
2018-2019	96.8	92.6	83.1	91.2	97
LNC 2019	62.5	75	////	87.5	////

Résultats aux examens :

BTS NRC en %

2008-09	2009-10	2010-11	2011-12	2012-13	2013-14	2014-15	2015- 2016	2016- 2017	2017- 2018	2018- 2019
93.3	86	87	76	84	92	96	79.3	77.8	88	97

		Voie E	Voie S	Voie T	Total
1	HEC				
2	ESSEC				
3	ESCP Europe		1		1
4	EM Lyon	3		1	4
5	EDHEC	1		1	2
6	AUDENCIA		2		2
7	GRENOBLE EM	1		3	4
8	SKEMA	3	1	1	5
9	NEOMA	3	7		10
10	TOULOUSE BS	4			4
11	KEDGE	6	5		11
12	RENNES SB	4	2	2	8
13	Montpellier BS		1	2	3
14	IMT	2	8	1	11
15	BSB	1		4	5
16	EM Strasbourg		1	2	3
17	Excellia La Rochelle	1			1
18	ICN BS		1		1
19	EM Normandie		1		1
20	INSEEC BS	1		4	5
21	ISC Paris	1		3	4
22	BREST BS				
23	ISG				
24	ESC Clermont				
25	ESC Pau				
26	South Champagne BS				
	TOTAL	31/33	30/36	24/26	85/95
	7 TOP	15,15	8,33	19,23	14,23
	10 TOP	45,45	30,55	23,07	33,02
	15 TOP	84,84	75	57,69	72,51

taux global d'intégration 89,47%

Résultats CPGE – 2019

	TOTAL	31/33	30/36	24/26	85/95
	7 TOP	15,15	8,33	19,23	14,23
	10 TOP	45,45	30,55	23,07	33,02
	15 TOP	84,84	75	57,69	72,51

taux global d'intégration 89,47%

Rang SIGEM 2019	Écoles		
-			
1	HEC Paris		
2	ESSEC Business School	1	
3	ESCP Europe		
4	EM Lyon business school	2	
5	EDHEC Business School	3	TOP 5 : 6,89%
6	AUDENCIA Business School	6	
7	GRENOBLE Ecole de Management	2	TOP 7 : 16%
8	SKEMA Business School	6	
9	NEOMA Business School	9	
10	TOULOUSE Business School	5	TOP 10 : 39%
11	KEDGE Business School	12	
12	RENNES School of Business	7	
13	Montpellier Business School	2	
14	Institut Mines-Télécom BS	6	
15	BSB Burgundy School of Business	2	TOP 15 : 72,41%
16	EM Strasbourg Business School	5	
17	La Rochelle Business School	0	
18	ICN Business School	10	

Résultats CPGE – 2020

Taux d'intégration : 98 %

Top 15 : 72,41%

Rappel :

La réforme du lycée et du baccalauréat

LE BACCALAURÉAT 2021

- Fin des séries **en voie générale** : les élèves se spécialisent dans les enseignements qui les motivent. Les séries L, ES et S disparaissent. Les élèves suivent désormais des enseignements communs, les enseignements de spécialité qu'ils ont choisis et, s'ils le souhaitent, des enseignements optionnels.

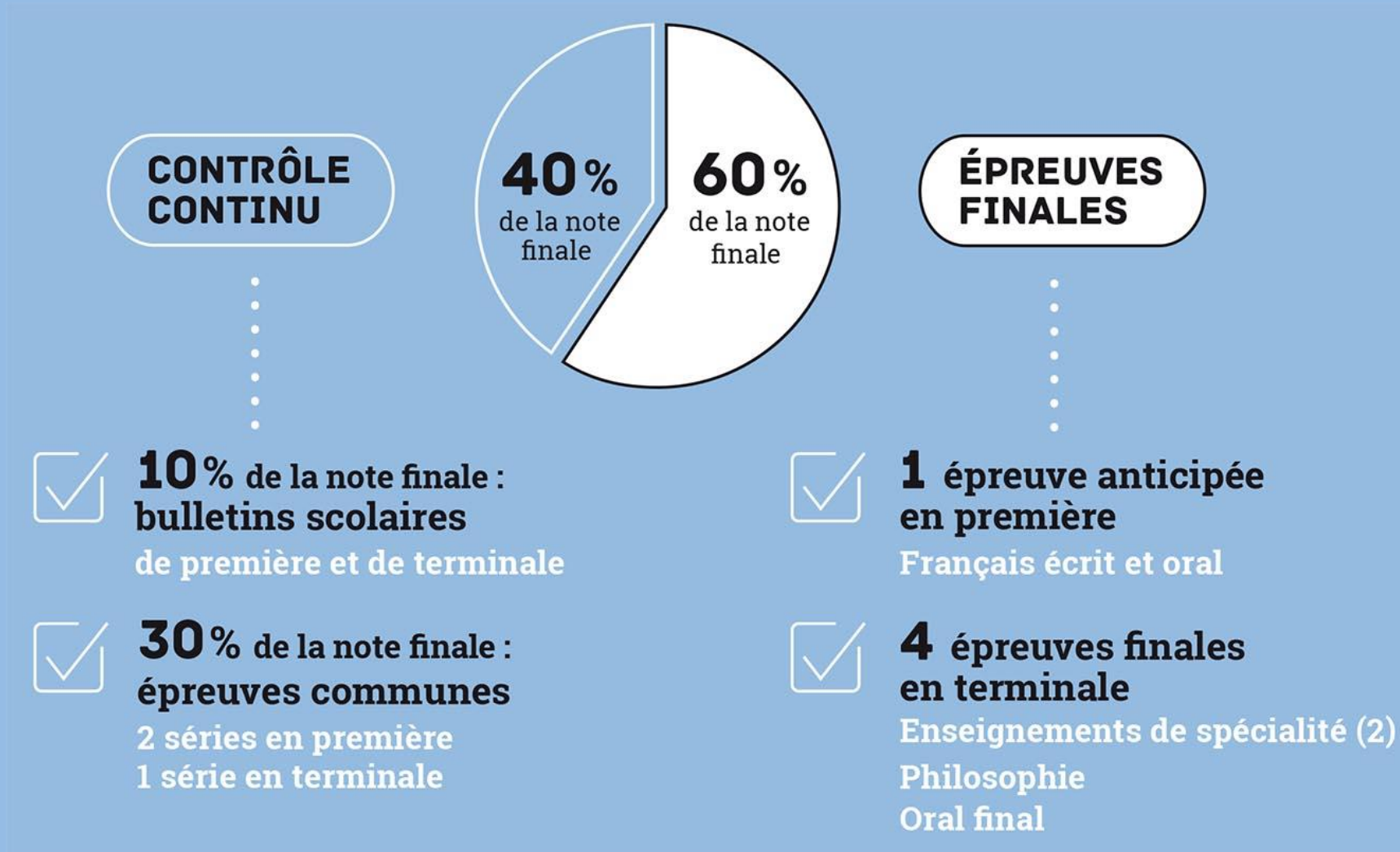
Pour tous :

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.
 - Ces épreuves sont organisées sur le modèle des épreuves actuelles du baccalauréat.
- 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 épreuves de rattrapage :

Un élève ayant obtenu une note supérieure ou égale à 8 et inférieure à 10 au baccalauréat peut se présenter aux épreuves de rattrapage : deux épreuves orales, dans les disciplines des épreuves finales écrites.



Le passage en classe de première

La fin de seconde est un palier d'orientation :

- 3 possibilités :**
- 1ère Générale
 - 1ère Technologique
 - Réorientation
(attention les élèves de 2GT ne sont pas prioritaires sur les élèves de 3^{ème}).

**2019-2020 - 9 élèves réorientés en voie professionnelle -
2 non scolarisés à ce jour**

EN SECONDE : LES CHOIX DE PARCOURS

- Au 2^{ème} trimestre : les souhaits d'enseignements de spécialité
 - Les élèves visant la voie générale expriment leurs souhaits d'enseignements de spécialité.
 - Les élèves visant la voie technologique expriment leurs souhaits de série.
 - Le conseil de classe du 2^{ème} trimestre émet des recommandations d'orientation.

- Au 3^{ème} trimestre : les choix d'orientation
 - Les élèves visant la voie générale finalisent leurs choix d'enseignements de spécialité pour la classe de 1^{re}.
 - Les élèves visant la voie technologique expriment leur choix de série pour l'année de 1^{re}.

Les résultats d'orientation fin de Seconde

2. Orientation

Fin de 2GT (293 élèves)

	Passage en 1 ^{ère} en %			Non passage en %		
	1 ^{ères} générales	1 ^{ères} technologiques	Total	Redoublement	Réorientation	Total en
2012-2013	63.1	26.7	89.8	7.9	2.3	10.2
2013-2014	55	34.9	89.9	6.9	3.2	10.1
2014-2015	61.1	29.4	90.5	8.6	1	9.6
2015-2016	68.5	26.6	95.1	3.1	1.8	4.9
2016-2017	60.3%	29.4%	89.7	4%	6.2%	10.2
2017-2018	60.85%	29.72%	90.6	3.5%	5.7%	9.2
2018-2019	66.9%	28.9%	95.8	2%	2.2%	4.2%

Le passage en Première Générale

Enseignements communs

1

	Première	Terminale
FRANÇAIS / PHILOSOPHIE	4 h / -	- / 4 h
HISTOIRE GÉOGRAPHIE	3 h	3 h
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	18 h / an	18 h / an
LANGUE VIVANTE A ET LANGUE VIVANTE B	4 h 30	4 h
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE	2 h	2 h
ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE	2 h	2 h
	16 h	15 h 30

Enseignements optionnels

> Un enseignement en première
Deux enseignements possibles
en terminale

> Libre choix

> Durée **3 h**

Dès la première :

LANGUE VIVANTE C

ARTS

EPS

LANGUES ET
CULTURES DE
L'ANTIQUITÉ

En terminale uniquement :

MATHÉMATIQUES
EXPERTES

MATHÉMATIQUES
COMPLÉMENTAIRES

DROIT ET GRANDS
ENJEUX DU MONDE
CONTEMPORAIN

Enseignements de spécialité

2

	Au choix 3 spécialités		Au choix 2 spécialités	
	Première	Terminale	Première	Terminale
ARTS	4 h	6 h		
BIOLOGIE, ÉCOLOGIE *	4 h	6 h		
HISTOIRE GÉOGRAPHIE, GÉOPOLITIQUE ET SCIENCES POLITIQUES	4 h	6 h		
HUMANITÉS, LITTÉRATURE ET PHILOSOPHIE	4 h	6 h		
LANGUES, LITTÉRATURES ET CULTURES ÉTRANGÈRES	4 h	6 h		
LITTÉRATURE, LANGUES ET CULTURES DE L'ANTIQUITÉ	4 h	6 h		
MATHÉMATIQUES	4 h	6 h		
NUMÉRIQUE ET SCIENCES INFORMATIQUES	4 h	6 h		
PHYSIQUE CHIMIE	4 h	6 h		
SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	4 h	6 h		
SCIENCES DE L'INGÉNIEUR	4 h	6 h **		
SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES	4 h	6 h		
	12 h	12 h		

* Dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole
avec des enseignements optionnels spécifiques

** Avec un complément de 2 h en physique

Le passage en Première Générale

- Les élèves de la voie générale choisissent d'approfondir progressivement des **enseignements de spécialité**.
- A la fin de la seconde, les élèves qui se dirigent vers la voie générale choisissent une combinaison de **trois enseignements de spécialité qu'ils suivront en première** (4h hebdomadaires par spécialité)
- A la fin de l'année de première, ils choisissent, parmi ces trois enseignements, les deux **enseignements de spécialité qu'ils poursuivront en classe de terminale** (6h hebdomadaires par spécialité)

Le passage en Première Générale

■ Les élèves choisissent une combinaison de 3 spécialités parmi différentes disciplines :

- Mathématiques
- Numérique et Sciences Informatiques
- Physique-Chimie
- Sciences de la Vie et de la Terre
- Sciences de l'ingénieur (Lycée Jules VERNE Cergy ou Pissarro Pontoise)
- Sciences Economiques et Sociales
- Histoire Géographie, Géopolitique et Sciences Politiques
- Humanités, Littérature et Philosophie
- Langues, Littératures et Cultures Etrangères ANGLAIS
- Littérature, Langues et Cultures de l'Antiquité
- Arts (Lycée Camille CLAUDEL Vauréal ou Montesquieu Herblay)
- Biologie Ecologie (lycées agricoles)

Les spécialités les plus rares seront proposées dans quelques établissements par académie.

Le lycée Kastler propose les 8 spécialités courantes. Si un élève choisi une spécialité non enseignée à Kastler (en jaune), il devra changer d'établissement pour sa 1^{ère} et sa Terminale.

Exemples, au lycée Kastler, des différents parcours pour les entrants en 1^{ère} Générale.

MATH	PHCH	SVT	38	MATH	SVT	LLCE	2
PHILO	SES	HGGSP	32	MATH	PHILO	LLCE	2
PHILO	SES	HGGSP	13	MATH	SVT	HGGSP	2
MATH	SES	HGGSP	11	MATH	LLCE	HGGSP	2
MATH	PHCH	NSI	9	MATH	SVT	NSI	2
PHILO	LLCE	HGGSP	8	MATH	SVT	PHILO	2
MATH	LLCE	SES	7	PHILO	SES	NSI	2
MATH	SVT	LLCE	7	SVT	PHILO	HGGSP	2
PHILO	LLCE	SES	7	PHCH	SVT	SES	2
SVT	SES	HGGSP	7	SES	HGGSP	NSI	2
MATH	PHCH	LLCE	6	MATH	HGGSP	NSI	1
SVT	LLCE	HGGSP	6	SVT	PHILO	SES	1
MATH	SES	NSI	5	PHCH	LLCE	SES	1
MATH	PHCH	SES	4	PHCH	SVT	NSI	1
MATH	PHCH	HGGSP	3	PHCH		LLCE	1
SVT	LLCE	SES	3	Total combinaisons			31

Les groupes de spécialités au lycée Kastler

7 classes de 1^{ère} Générale soit environ 200 élèves

- Mathématiques - 4 groupes de 28 élèves = 112 places **(107 élèves inscrits)**
- Numérique et Sciences Informatiques – 1 groupe de 20 élèves **(20)**
- Physique-Chimie - 4 groupes de 17 élèves soit 68 places **(66)**
- Sciences de la Vie et de la Terre – 5 groupes de 17 élèves soit 85 places **(81)**
- Sciences Economiques et Sociales - 3 groupes de 35 élèves = 105 places **(97)**
- Histoire Géographie, Géopolitique et Sciences Politiques - 3 groupes de 35 élèves = 105 places **(88)**
- Humanités, Littérature et Philosophie – 1 groupe de 35 élèves **(35)**
- Langues, Littératures et Cultures Etrangères – 3 groupes de 35 élèves = 105 places **(90)**

Taux de satisfaction = 100 %

Attention en 2021-2022 les groupes pourront être différents

Le passage en Première Technologique

Toutes les séries* Enseignements communs

1

	Première	Terminale
FRANÇAIS	3 h	-
PHILOSOPHIE	-	2 h
HISTOIRE GÉOGRAPHIE	1 h 30	1 h 30
LANGUE VIVANTE A ET LANGUE VIVANTE B	4 h	4 h
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE	2 h	2 h
MATHÉMATIQUES	3 h	3 h
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	18 h / an	18 h / an

* Sauf TDM et STAV

Enseignements optionnels

> Au choix en fonction de la série

3

Enseignements de spécialité

2

3 spécialités Première

2 spécialités Terminale

STMG
Sciences
et technologies
du management
et de la gestion

- sciences de gestion et numérique
- management
- droit et économie

- management, sciences de gestion et numérique avec 1 enseignement spécifique choisi parmi : gestion et finance ; mercatique ; ressources humaines et communication ; systèmes d'information et de gestion
- droit et économie

ST2S
Sciences
et technologies
de la santé
et du social

- physique chimie pour la santé
- biologie et physiopathologie humaines
- sciences et techniques sanitaires et sociales

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

STHR
Sciences
et technologies
de l'hôtellerie et
de la restauration

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

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

STI2D
Sciences
et technologies
de l'industrie et
du développement
durable

- innovation technologique
- ingénierie et développement durable
- physique chimie et mathématiques

- ingénierie, innovation et développement durable avec 1 enseignement spécifique choisi parmi : architecture et construction ; énergies et environnement ; innovation technologique et éco-conception ; systèmes d'information et numérique
- physique chimie et mathématiques

TMD
Techniques
de la musique
et de la danse

- option instrument
- option danse

- option instrument
- option danse

(Rénovation en cours)

STL
Sciences
et technologies
de laboratoire

- physique chimie et mathématiques
- biochimie biologie
- biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire

- physique chimie et mathématiques
- biochimie biologie biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire

STD2A
Sciences
et technologies
du design et
des arts appliqués

- physique chimie
- outils et langages numériques
- design et métiers d'art

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

STAV Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant

(Dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole avec des enseignements optionnels spécifiques)

Le passage en Première Technologique

- Comme pour le Bac Général, les élèves de la voie technologique suivront un tronc commun et des spécialités qui seront imposées en fonction de la série choisie :
- **3 enseignements de spécialité en Première** (Par exemple en STMG : $7h + 4h + 4h = 15h$ hebdomadaires)
- **2 enseignements de spécialité en Terminale** (par exemple en STMG $10h + 6h = 16h$ hebdomadaires)

Les horaires des spécialités sont différents selon les séries.

Le passage en Première Technologique

■ Les élèves choisissent un Bac Technologique parmi 8 séries différentes :

- STMG (Sciences et Technologies du Management et de Gestion)
(Kastler + Galilée, Cergy - Pissarro, Pontoise – Camille Claudel, Vauréal L'Hautil, Jouy le Moutier – Edmond Rostand, St Ouen l'Aumône).
- ST2S (Sciences et Technologies de la Santé et du Social).
(Pissarro Pontoise - Evariste Galois Beaumont s/Oise – Louis Jouvét Taverny).
- STI2D (Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable)
(Galilée, Cergy – Jules Verne, Cergy – Jean Perrin, Saint Ouen l'Aumône).
- STL (Sciences et Technologies de Laboratoire)
(Jean Perrin, Saint Ouen l'Aumône – Jean Monnet, Franconville).
- STD2A (Sciences et Technologies du Design et des Arts Appliqués)
(Camille Claudel, Vauréal).
- STHR (Sciences et Technologies de l'Hôtellerie - Restauration)
- TMD (Techniques de la Musique et de la Danse)
- STAV (Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant)

Ces 3 dernières séries sont rares et ne sont proposées que dans quelques établissements de l'académie.

Le lycée Kastler propose la série STMG.
Si un élève choisi une série autre que STMG (en jaune), il devra s'inscrire et passer son Bac dans un autre établissement.

LA CLASSE DE 2^{NDE} GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

■ Test de positionnement :

Entre le 15 septembre et début octobre, chaque élève passe un test de positionnement en maîtrise de la langue française et en mathématiques, qui lui permet d'identifier ses acquis et ses besoins.

Les résultats sont anonymes, personnels, uniquement partagés avec les professeurs concernés et la famille et permettent la mise en place d'un accompagnement personnalisé de l'élève.

■ Accompagnement personnalisé :

Chaque lycéen bénéficie d'un accompagnement adapté à ses besoins, notamment pour consolider sa maîtrise de l'expression écrite et orale.

■ L'accompagnement comprend une aide au choix de l'orientation :

- Pour accompagner chaque lycéen dans la conception de son projet de poursuite d'études
- Pour le choix de sa voie en vue de son passage en 1^{re} (générale ou technologique)
- Pour déterminer, en fonction des études supérieures envisagées, ses trois enseignements de spécialité s'il envisage une 1^{re} générale ou sa série s'il envisage une 1^{re} technologique.

Comment réussir sa classe de seconde

Travail régulier

Sérieux

Assiduité (absences et retards)

Respect (personnes, matériel, locaux)

Ne pas se décourager

Avoir de l'ambition

Comment réussir sa classe de seconde

- Le logiciel PRONOTE permet d'assurer un suivi global de l'élève. Depuis un ordinateur connecté à Internet (ou votre téléphone), vous pouvez regarder :
 - Les absences et retards de votre enfant
 - Les professeurs absents
 - Les notes de votre enfant
 - L'Emploi du Temps **et les modifications ponctuelles**
 - Le travail à faire (cahier de texte)
 - Les punitions et sanctions
 - Les informations importantes
- L'ENT du lycée pour communiquer avec l'équipe éducative via une messagerie intégrée

Vous recevrez prochainement un identifiant et un mot de passe (Pronote et ENT).

SMS chaque matin pour l'absence des 2 premières heures.

La vie scolaire au lycée Kastler

Les différences avec le collège

- Plus d'autonomie et plus de responsabilités :
 - Les sorties de l'établissement ne sont pas contrôlées, l'élève qui a une heure de pause dans son emploi du temps est autorisé à sortir.
-> Pensez à consulter votre espace Pronote pour avoir les informations en temps réel.
 - Les élèves qui souhaitent avancer sur leur travail personnel ont à leur disposition la salle Kastler et le CDI.

L'équipe de vie scolaire

- 2 Conseillers Principaux d'Education:
 - Madame MARIN, référente des classes de seconde 6 à 9
 - Monsieur PRIGNOL, référent des classes de seconde 1 à 5
- 8 Assistants d'Education
Chaque AED est référent d'une classe de seconde.

Le rôle et le fonctionnement de la vie scolaire reste le même qu'au collège.

Les points importants du règlement intérieur

- Les élèves doivent présenter leur carnet de correspondance avec une photo à la grille à chaque entrée dans l'établissement.
- Les élèves doivent impérativement justifier de leurs absences avant la reprise des cours, dès leur retour au lycée.
- Les retards ne sont pas admis : une fois la grille fermée, l'élève ne peut plus intégrer le cours, il doit attendre l'heure suivante. Il comptabilisera donc une absence pour le cours manqué.
- Les téléphones portables sont autorisés dans les espaces communs en « mode silencieux ». Aucun appel ne doit être passé dans les couloirs.
- Aucun couvre chef.

En cas de confiscation du téléphone par un adulte, les familles sont invitées à le récupérer le lendemain auprès du Chef d'Etablissement.

- Les écouteurs sont interdits.

La vie lycéenne

- Les élèves sont invités à participer à la vie du lycée à travers différentes instances ou associations comme le Conseil de la Vie Lycéenne, La Maison des Lycéens, l'UNSS.

Nous encourageons toutes les formes d'engagement qui permettent d'enrichir le parcours de nos élèves et d'améliorer le climat scolaire.

Pour information:

- La semaine du 7 octobre se tiendront les élections des délégués de classe
- Le lundi 05 octobre se tiendront les élections du CVL

Le protocole sanitaire

Respect des gestes barrières :

Masque obligatoire dans les espaces clos ainsi que dans les espaces extérieurs. Le masque doit couvrir le nez et la bouche.

Gel hydroalcoolique à l'entrée de la salle de classe.

Quelques cas positifs au lycée mais « test négatif » pour 100% des cas contacts. Les gestes barrières sont efficaces.

Pas d'assouplissement possible, pour l'instant.

TURBOSELF – Restaurant Scolaire

- Réservation obligatoire à la borne de réservation dans le hall **avant 9h35 (avec la carte TurboSelf)**.

ou via Internet (smartphone) :

réservation possible jusqu'à 2 semaines avec possibilité de se désinscrire (nécessité d'avoir un identifiant et un mot de passe).

- Un repas réservé est un repas facturé.

- Un repas non réservé oblige l'élève à déjeuner « en dernier », à 12h00 ou à 13h00.

Les représentants de parents d'élèves

Les élections des représentants des parents d'élèves auront lieu le vendredi 09 octobre.

Les parents élus siégeront :

- au Conseil d'administration
- à la Commission Permanente
- au Conseil de Discipline
- à la Commission d'Hygiène et de Sécurité
- au CESC : Comité d'Éducation à la Santé et à la Citoyenneté

Nous avons besoin de vous



Notre objectif est de permettre à chacun de vos enfants de construire un Parcours Avenir dans lequel il pourra réussir et s'épanouir.