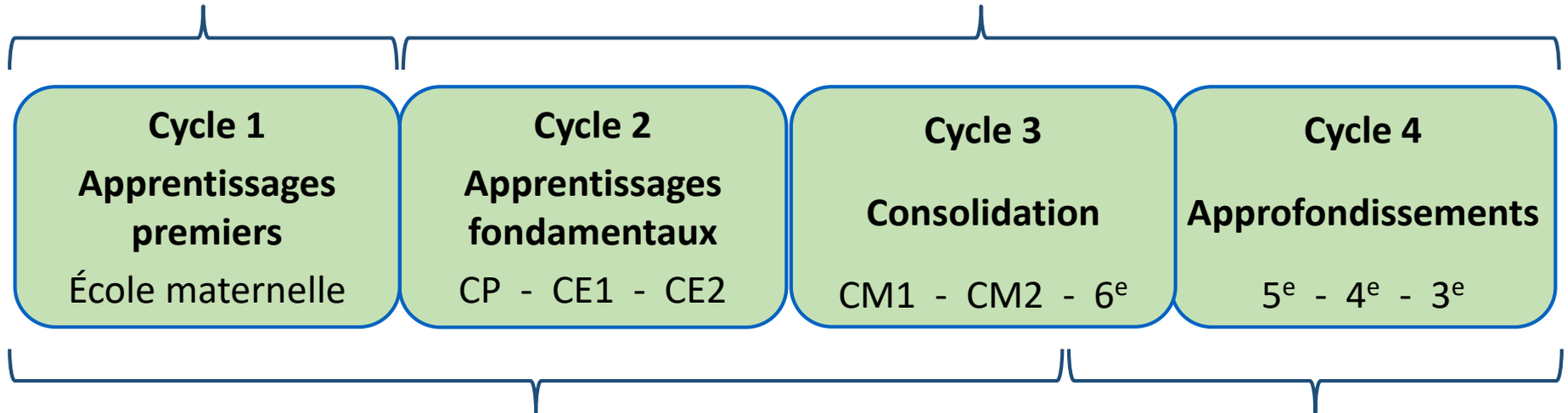


REUNION D'INFORMATION LUNDI 25 SEPTEMBRE 2023

LES ENJEUX DE LA CLASSE DE 3^e

- 1- LE BREVET (DNB = Diplôme National du Brevet)
- 2- PROCEDURES ORIENTATION / AFFECTATIOIN
- 2- LES VOIES D'ORIENTATION
- 4- LE BACCALAUREAT
- 5- CALENDRIER

LES CYCLES



DNB : Diplôme National du Brevet

Délivré par un jury, le brevet est un diplôme qui atteste les connaissances et compétences acquises en fin de collège (cycle 4). Il est composé de 2 types d'épreuves :

- Les épreuves de contrôle continu / 400 points
- Les épreuves de contrôle terminal / 400 points

L'attribution du brevet ne conditionne pas l'accès à une classe supérieure en fin de troisième.

LES EPREUVES DU BREVET

1- Les épreuves de contrôle continu / 400 points : L'évaluation du socle commun de connaissances, de compétences et de culture (cycle 4)

La maîtrise de chacune des huit composantes du socle commun est appréciée lors du conseil de classe du 3e trimestre de la classe de 3e :

- Maîtrise insuffisante (10 points)
- Maîtrise fragile (25 points)
- Maîtrise satisfaisante (40 points)
- Très bonne maîtrise (50 points)

2- Les épreuves de contrôle terminal / 400 points : épreuves de l'examen (juin)

- Français 100 pts
- MATHÉMATIQUES 100 pts
- HISTOIRE GEOGRAPHIE 50 pts
- SCIENCES : 2 matières sélectionnées parmi physique-chimie, sciences de la vie et de la Terre, technologie
- EPREUVE ORALE 100 pts

Socle commun de connaissances, de compétences et de culture

Le socle commun de connaissances, de compétences et de culture présente ce que tout élève doit savoir et maîtriser à la fin de la scolarité obligatoire. Il rassemble l'ensemble des connaissances, compétences, valeurs et attitudes nécessaires pour réussir sa scolarité, sa vie d'individu et de futur citoyen.

COMPOSANTES DU SOCLE COMMUN

Le socle commun s'articulera en cinq domaines de formation définissant les connaissances et les compétences qui doivent être acquises à l'issue de la scolarité obligatoire :

- D1 Les langages pour penser et communiquer ;**
- D2 Les méthodes et outils pour apprendre ;**
- D3 La formation de la personne et du citoyen ;**
- D4 Les systèmes naturels et les systèmes techniques ;**
- D5 Les représentations du monde et l'activité humaine.**

La maîtrise de chacun de ces domaines s'apprécie de façon globale, sauf pour le domaine des langages (D1) qui, du fait de ses spécificités, comprend quatre objectifs qui doivent chacun être évalués de manière spécifique :

- D11 Comprendre, s'exprimer en utilisant la langue française à l'écrit et à l'oral ;**
- D12 Comprendre, s'exprimer en utilisant une langue étrangère et, le cas échéant, une langue régionale (ou une deuxième langue étrangère) ;**
- D13 Comprendre, s'exprimer en utilisant les langages mathématiques, scientifiques et informatiques ;**
- D14 comprendre, s'exprimer en utilisant les langages des arts et du corps.**

Ce sont donc au total 8 composantes du socle commun (les 4 objectifs du premier domaine et les 4 autres domaines) pour lesquelles l'élève devra acquérir un niveau de maîtrise suffisant.

LE SOCLE COMMUN

➤ 5 domaines de formation

D1 Les langages pour penser et communiquer

D2. Les méthodes et outils pour apprendre

D3. La formation de la personne et du citoyen

D4. Les systèmes naturels et les systèmes techniques

D5. Les représentations du monde et l'activité humaine

➤ Des objectifs dans chacun d'eux

D11 Comprendre, s'exprimer en utilisant la langue française à l'oral et à l'écrit

Comprendre, s'exprimer en utilisant une langue étrangère et, le cas échéant, une langue régionale

Comprendre, s'exprimer en utilisant les langages mathématiques, scientifiques et informatiques

Comprendre, s'exprimer en utilisant les langages des arts et du corps

DNB : Diplôme National du Brevet

FORMAT DU CONTRÔLE	EPREUVES	DUREE	NBRE POINTS
CONTRÔLE CONTINU EVALUATION DU SOCLE COMMUN DE CONNAISSANCES DE COMPETENCES ET DE CULTURE : 8 COMPETENCES 400 POINTS	D11 Comprendre, s'exprimer en utilisant la langue française à l'oral et à l'écrit	CYCLE 4	50
	D12 Comprendre, s'exprimer en utilisant une langue étrangère et, le cas échéant, une langue régionale		50
	D13 Comprendre, s'exprimer en utilisant les langages mathématiques, scientifiques et informatiques		50
	D14 Comprendre, s'exprimer en utilisant les langages des arts et du corps		50
	D2 Les méthodes et outils pour apprendre		50
	D3 La formation de la personne et du citoyen		50
	D4 Les systèmes naturels et les systèmes techniques		50
	D5 Les représentations du monde et l'activité humaine		50
TOTAL CONTRÔLE CONTINU			400
CONTRÔLE TERMINAL 5 EPREUVES FINALES 400 POINTS	FRANCAIS	3h	100
	MATHS	2h	100
	HISTOIRE GEOGRAPHIE	2h	50
	SCIENCES : 2 matières parmi les 3 matières scientifiques physique-chimie, SVT, technologie	1h	50
	EPREUVE ORALE DE SOUTENANCE	Si entretien individuel = 15 minutes	100
		Si entretien collectif = 25 minutes	
TOTAL CONTRÔLE TERMINAL			400
TOTAL DNB			800
ENSEIGNEMENT FACULTATIF 20 POINTS	LATIN / GREC LCR LCE CHANT CHORAL		20

DNB : Diplôme National du Brevet

POINTS SUPPLEMENTAIRES : 10 ou 20 points

Des points supplémentaires sont accordés aux candidats ayant suivi un enseignement facultatif selon le niveau qu'ils ont acquis à la fin du cycle 4 au regard des objectifs d'apprentissage de cet enseignement :

- 10 points si les objectifs d'apprentissage du cycle sont atteints
- 20 points si les objectifs d'apprentissage du cycle sont dépassés

RESULTATS

L'élève est reçu s'il cumule 400 points sur les 800.

MENTIONS

- ASSEZ BIEN si plus de 480 points
- BIEN si plus de 560 points
- TRES BIEN si plus de 640 points

RESULTATS DNB SERIE COLLEGE

		SESSION 2020		SESSION 2021		SESSION 2022		SESSION 2023	
		NBRE	%	NBRE	%	NBRE	%	NBRE	%
TOTAL INSCRITS		140	100,00%	126	100,00%	133	100,00%	152	100,00%
TOTAL PRESENTS		140		123		131		151	
ADMIS	ADMIS SANS MENTION	16	11,43%	23	18,25%	24	18,05%	17	11,18%
	ADMIS ASSEZ BIEN	30	21,43%	26	20,63%	25	18,80%	29	19,08%
	ADMIS BIEN	34	24,29%	31	24,60%	30	22,56%	41	26,97%
	ADMIS TRES BIEN	45	32,14%	20	15,87%	26	19,55%	51	33,55%
	TOTAL MENTIONS	109	77,86%	77	61,11%	81	60,90%	121	79,61%
	TOTAL ADMIS	125	89,29%	100	79,37%	105	78,95%	138	90,79%
OISE							85		87,1
HDF			91,3		89		85		87,3
FRANCE METRO			90,4		88,2		87,5		89,1
TOTAL REFUSES		15	10,71%	26	20,63%	28	21,05%	14	9,21%

RESULTATS DNB SERIE PROFESSIONNELLE

		SESSION 2023	
		NBRE	%
TOTAL INSCRITS		2	100%
TOTAL PRESENTS		2	100%
ADMIS	ADMIS SANS MENTION	1	50%
	ADMIS ASSEZ BIEN	1	50%
	ADMIS BIEN		
	ADMIS TRES BIEN		
	TOTAL MENTIONS	1	50%
	TOTAL ADMIS	2	100%
OISE			73,2
HDF			72,8
FRANCE METRO			89,1
TOTAL REFUSES		0	0

RESULTATS CFG

	S 2020		S 2021		S 2022		S 2023	
	NBRE	%	NBRE	%	NBRE	%	NBRE	%
TOTAL INSCRITS	4	100,00%	2	100,00%	3	100,00%	6	100,00%
TOTAL PRESENTS	4	100,00%	2	100,00%	3	100,00%	6	100,00%
TOTAL ADMIS	4	100,00%	2	100,00%	3	100,00%	6	100,00%

L'ORIENTATION APRES LA 3^e

2 PROCEDURES :

1- PROCEDURE ORIENTATION dès janvier 2024 : choix d'une des 2 voies d'orientation

- VOIE GENERALE ET TECHNOLOGIQUE
- VOIE PROFESSIONNELLE

Phase INTENTIONS D'ORIENTATION en janvier 2024

Phase CHOIX DEFINITIFS D'ORIENTATION en avril 2024

2- PROCEDURE AFFECTATION dès mai 2024 : choix d'un type de formation, d'une voie de formation, et d'un établissement

Types de formation :

- SECONDE GENERALE et TECHNOLOGIQUE
- SECONDE PROFESSIONNELLE
- CAP

Voies de formation :

- Voie scolaire
- Alternance ou apprentissage
- Formation continue
- Voie de l'enseignement à distance

LES VOIES D'ORIENTATION APRES LA 3^e

2 VOIES D'ORIENTATION APRES LA CLASSE DE 3^e :

- VOIE GENERALE ET TECHNOLOGIQUE
- VOIE PROFESSIONNELLE
- Exceptions : il existe certaines SECONDES PROFILEES TECHNOLOGIQUES OU AGRICOLES (diapo suivante)

3 VOIES D'ORIENTATION APRES LA CLASSE DE SECONDE :

- VOIE GENERALE
- VOIE TECHNOLOGIQUE
- VOIE PROFESSIONNELLE

LES VOIES D'ORIENTATION APRES LA 3^e

Cas particuliers

2de GT spécifique menant au baccalauréat S2TMD (sciences et techniques du théâtre, de la musique et de la danse) : Lycée de LA HOTOIE - AMIENS

La 2de Spécifique STHR (Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration) : Lycée le Corbusier Soissons / Lycée C. de Gaulle Compiègne

La 2-GT Création et culture design (6h) :

- Lycée Édouard Branly – Amiens
- Lycée Paul Langevin – Beauvais

La 2-GT Art du cirque (6h) :

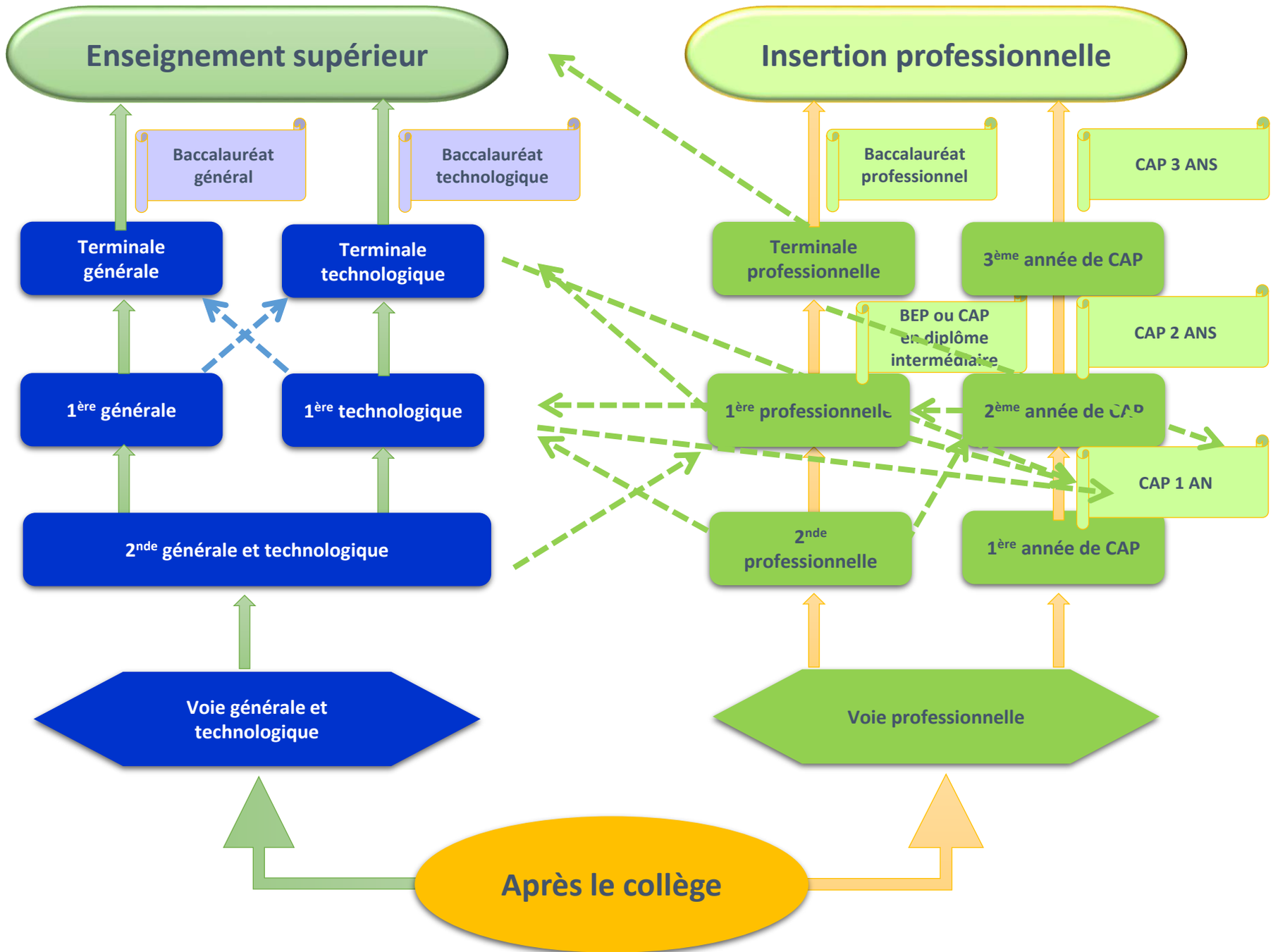
- Lycée La Hotoie – Amiens

La 2-GT Culture et pratique de la danse, ou de la musique ou du théâtre (6h)* : Lycée La Hotoie – Amiens

La 2-GT de l'enseignement agricole : Écologie agronomie territoire développement durable (3h) - Hippologie et équitation ou autres pratiques sportives (3h)

Ces enseignements sont dispensés dans les établissements suivants :

- Lycée d'Enseignement Général et Technologique Agricole et Viticole de Crézancy
- Lycée d'Enseignement Général et Technologique Agricole de la Thiérache Fontaine les Vervins
- Lycée d'Enseignement Général et Technologique Agricole Le Paraclet Amiens Cottenchy
- Lycée d'Enseignement Général et Technologique Agricole de l'Oise Airion



LA VOIE GENERALE

HORAIRES SECONDE GT

Enseignements communs	26h30
Français : 4h	4h
Histoire - Géographie	3h
Langues vivantes A et B : LVA LVB	5h30
Sciences économiques et sociales (SES)	1h30
Mathématiques	4h
Physique-chimie	3h
Sciences de la vie et de la Terre (SVT)	1h30
Education physique et sportive (EPS)	2h
Enseignement moral et civique – 18 heures annuelles	0h30
Sciences numériques et technologie	1h30
Accompagnement personnalisé	2h
- le soutien : pour aider les lycéens à combler leurs lacunes - l'approfondissement pour permettre aux lycéens approfondir leurs connaissances - l'aide à l'orientation : les aider à définir leurs projets d'orientation ou de formation	
Enseignements optionnels	1h30 à 6h00
Un ou deux enseignements optionnels au choix, à choisir en fin de troisième : si l'élève en choisit deux, il devra choisir un enseignement général et technologique obligatoirement	

HORAIRES SECONDE GT : OPTIONS

Enseignements optionnels : 1h30 à 6h00

Un ou deux enseignements optionnels au choix, à choisir en fin de troisième : si l'élève en choisit deux, il devra choisir un enseignement général et technologique obligatoirement

Arts : Arts du cirque, Arts plastiques, Cinéma-audiovisuel, Danse, Histoire des arts, Musique, Théâtre
Biotechnologies
Création et culture design
Création et innovation technologiques
Éducation physique et sportive
Langue vivante C
Langues et cultures de l'Antiquité : latin ou grec
Principes fondamentaux de l'économie et de la gestion
Santé et social
Sciences de l'ingénieur
Sciences et laboratoire
Ecologie-agronomie-territoires-développement durable
Management et gestion
Hippologie et équitation ou autres pratiques sportives
Pratiques sociales et culturelles
Pratiques professionnelles et atelier artistique

HORAIRES 1ERE GENERALE

Enseignements communs	16h00
Français	4h
Histoire - Géographie	3h
Langues vivantes A et B : LVA LVB (2h30 + 2h00)	4h30
Enseignement Scientifique	2h
Education physique et sportive (EPS)	2h
Enseignement moral et civique – 18 heures annuelles	0h30
Enseignements de spécialité	12h00
3 ES X 4h	12h
Enseignements optionnels	3h00
1 enseignement optionnel au choix : - Arts : Arts plastiques ; Cinéma-audiovisuel ; Danse ; Histoire des arts ; Musique ; Théâtre - Langues et cultures de l'Antiquité - Langues vivantes C (étrangère ou régionale) - Éducation physique et sportive	

HORAIRES TALE GENERALE

Enseignements communs	15h30
Philosophie	4h
Histoire - Géographie	3h
Langues vivantes A et B : LVA LVB (2h00 + 2h00)	4h
Enseignement Scientifique	2h
Education physique et sportive (EPS)	2h
Enseignement moral et civique – 18 heures annuelles	0h30
Enseignements de spécialité	12h00
2 ES X 6h	12h
Enseignements optionnels	3h00
1 enseignement optionnel au choix : - Arts : Arts du cirque ; Arts plastiques ; Cinéma-audiovisuel ; Danse ; Histoire des arts ; Musique ; Théâtre - Mathématiques complémentaires (3h) - Mathématiques expertes (3h) - Droit et grands enjeux du monde contemporain (3h) - Langues vivantes C (étrangères ou régionales) - Langues et cultures de l'Antiquité (3h) - Éducation physique et sportive (3h)	

ENSEIGNEMENTS DE SPECIALITE CYCLE TERMINAL

13 Enseignements de Spécialité possibles pour le BAC GENE	1ere	Tale
Arts : Arts du cirque, Arts plastiques, Cinéma-audiovisuel, Danse, Histoire des arts, Musique, Théâtre	4 h	6 h
Biologie-écologie	4 h	6 h
Éducation Physique, Pratiques et Cultures Sportives	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 et régionales	4 h	6 h
Littératures et 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

LA VOIE TECHNOLOGIQUE

Toutes les séries* Enseignements communs

	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

Enseignements de spécialité

3 spécialités Première

STMG
Sciences
et technologies
du management
et de la gestion

- sciences de gestion et numérique
- management
- 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

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

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

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

TMD
Techniques
de la musique
et de la danse

- option instrument
- option danse

STL
Sciences
et technologies
de 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

2 spécialités Terminale

- 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

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

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

- 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

- option instrument
- option danse

(Rénovation en cours)

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

- 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)

HORAIRES PREMIERE TECHNOLOGIQUE STMG

Enseignements communs	
Français	14h00
Histoire - Géographie	3h
Histoire - Géographie	1h30
Langues vivantes A et B + enseignement technologique en langue vivante A	4h
Mathématiques	3h
Education physique et sportive (EPS)	2h
Enseignement moral et civique – 18 heures annuelles	0h30
Accompagnement personnalisé – selon besoins	
Accompagnement au choix de l'orientation - 54h (1h30) à titre indicatif	
Enseignements de spécialité	
Sciences de gestion et numérique	15h00
Management	7h
Management	4h
Droit et économie	4h
Enseignements optionnels – 2 MAXIMUM	
3h00	
1 enseignement optionnel au choix (3h) :	
- Arts : arts plastiques ou cinéma-audiovisuel ou danse ou histoire des arts ou musique ou théâtre	
- Éducation physique et sportive	
- Langues de signes française	
- Langue vivante C	
- DGEMC	

HORAIRES TERMINALE TECHNOLOGIQUE STMG

Enseignements communs	13h00
Philosophie	2h
Histoire - Géographie	1h30
Langues vivantes A et B + enseignement technologique en langue vivante A	4h
Mathématiques	3h
Education physique et sportive (EPS)	2h
Enseignement moral et civique – 18 heures annuelles	0h30
Accompagnement personnalisé – selon besoins	
Accompagnement au choix de l'orientation - 54h (1h30) à titre indicatif	
Enseignements de spécialité	16h00
Management, sciences de gestion et numérique avec 1 enseignement spécifique parmi : gestion et finance ; mercatique (marketing) ; ressources humaines et communication ; systèmes d'information de gestion	10h
Droit et économie	6h
Enseignements optionnels – 2 MAXIMUM	3h00
1 enseignement optionnel au choix (3h) : <ul style="list-style-type: none">- Arts : arts plastiques ou cinéma-audiovisuel ou danse ou histoire des arts ou musique ou théâtre- Éducation physique et sportive- Langues de signes française- Langue vivante C- DGEMC	

NOUVEAU BAC : TEXTES

5 EPREUVES TERMINALES : COEF 60

Les cinq épreuves terminales représentent 60% des coefficients au titre des enseignements obligatoires :

- Epreuves anticipées de français en fin de classe de première (écrit, coefficient 5 ; oral, coefficient 5)
- Les 2 enseignements de spécialité suivis par l'élève en terminale (coefficient 16 pour chacune d'elle)
- La philosophie (coefficient 8 en voie générale, 4 en voie technologique)
- Le Grand oral (coefficient 10 en voie générale, 14 en voie technologique)

CONTRÔLE CONTINU : COEF 40

S'agissant des autres enseignements obligatoires, représentant 40% des coefficients, ils sont affectés des coefficients suivants :

L'enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première : COEF 8

L'histoire-géographie, l'enseignement scientifique dans la voie générale, les mathématiques dans la voie technologique, la langue vivante A, la langue vivante B et l'éducation physique et sportive : COEF 30 (5 DISCIPLINES X 6)

L'enseignement moral et civique : COEF 2

+ ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS

Chaque enseignement optionnel est pris en compte avec un coefficient 2 pour la classe de première et un coefficient 2 pour la classe de terminale. Ces coefficients s'ajoutent à la somme des coefficients portant sur les enseignements obligatoires. Les candidats ne peuvent être évalués au total sur plus de deux enseignements optionnels.

Dans la voie technologique, les élèves peuvent faire valoir leurs résultats dans deux options en classe de première, et dans deux options en classe de terminale.

Dans la voie générale, les élèves peuvent faire valoir leurs résultats dans une option en classe de première, et dans deux options en classe de terminale, chacune appartenant à un groupe d'enseignements optionnels distinct, auxquelles peuvent s'ajouter chaque année un ou deux enseignements optionnels de Langues et cultures de l'Antiquité, en latin et en grec. L'inscription à une option à l'examen emporte, pour le candidat, l'obligation de faire valoir ses résultats en contrôle continu dans cet enseignement.

BAC GENERAL

Voie générale				
		Première	Terminale	Total cycle
CONTROLE CONTINU / 400	Enseignement de spécialité de 1re	8		8
	Histoire-géographie	3	3	6
	Langue vivante A	3	3	6
	Langue vivante B	3	3	6
	Enseignement scientifique	3	3	6
	Éducation physique et sportive	3	3	6
	Enseignement moral et civique	1	1	2
	Total contrôle continu	24	16	40
CONTRÔLE TERMINAL / 600	Français écrit	5		5
	Français oral	5		5
	Enseignement de spécialité 1		16	16
	Enseignement de spécialité 2		16	16
	Philosophie		8	8
	Grand oral		10	10
	Total épreuves terminales	10	50	60
ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS (CONTRÔLE CONTINU)	ENSEIGNEMENT OPTIONNEL 1	2	2	4
	ENSEIGNEMENT OPTIONNEL 2		2	2

BAC STMG : Session 2023

Voie générale				
		Première	Terminale	Total cycle
CONTROLE CONTINU / 400	Sciences de gestion et numérique	8		8
	Histoire-géographie	3	3	6
	Langue vivante A (dont ETLV)	3	3	6
	Langue vivante B	3	3	6
	Mathématiques	3	3	6
	Éducation physique et sportive	3	3	6
	Enseignement moral et civique	1	1	2
	Total contrôle continu	24	16	40
CONTRÔLE TERMINAL / 600	Français écrit	5		5
	Français oral	5		5
	Enseignement spécifique MSGN(Marketing, Gestion finance, RH communication)		16	16
	Droit et économie		16	16
	Philosophie		4	4
	Grand oral		14	14
	Total épreuves terminales	10	50	60
ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS (CONTRÔLE CONTINU)	ENSEIGNEMENT OPTIONNEL 1	2	2	4
	ENSEIGNEMENT OPTIONNEL 2	2	2	4

LA VOIE PROFESSIONNELLE

Objectifs

La voie professionnelle permet d'acquérir des connaissances et des compétences dans un domaine professionnel. Les élèves préparent après la troisième un CAP ou un baccalauréat professionnel.

☛ Le CAP (Certificat d'Aptitude Professionnelle) conduit principalement à la vie active. Actuellement préparé en 2 ans, il pourra prendre un format 1, 2, ou 3 ans dès la rentrée 2019 (CF transformation de la voie professionnelle). **Il existe environ 200 spécialités.**

☛ Le baccalauréat professionnel permet l'insertion dans la vie active ou la poursuite d'études en section de technicien supérieur. La scolarité dure 3 ans.

Le passage d'un autre diplôme est prévu pendant ce cursus : BEP et CAP plus rarement.

Il existe près de 100 spécialités de baccalauréat professionnel.

☛ Le BEP (Brevet d'Etude Professionnelle) est un simple diplôme intermédiaire passé en cours de cursus du baccalauréat professionnel. L'obtention de ce diplôme intermédiaire est intégrée au parcours mais n'est pas obligatoire. Il atteste l'acquisition de compétences professionnelles.

Il existe de nombreuses passerelles entre seconde GT, seconde professionnelle et CAP.

LE BAC PROFESSIONNEL – 3 ANS

	SDE	1ERE	TALE	TOTAL 3 ANS
ENSEIGNEMENTS PROFESSIONNELS	450	420	390	1260 h
Enseignement professionnel	330	266	260	856
Enseignements professionnels et français en co-intervention	30	28	13	71
Enseignements pro et maths -sciences en co-intervention	30	14	13	57
Réalisation d'un chef d'œuvre		56	52	108
Prévention-santé-environnement	30	28	26	84
Économie-gestion ou économie-droit (selon la spécialité)	30	28	26	84
ENSEIGNEMENTS GENERAUX	360	336	299	995 h
Français, histoire-géographie et enseignement moral et civique	105	84	78	267
Mathématiques	45	56	39	140
Langue vivante A	60	56	52	168
Sciences physiques et chimiques ou langue vivante B	45	42	39	126
Arts appliqués et culture artistique	30	28	26	84
Éducation physique et sportive	75	70	65	210
Consolidation, accompagnement personnalisé et accompagnement au choix d'orientation	90	84	91	265
TOTAL DES HEURES	900	840	780	2520 h
PERIODE DE FORMATION EN MILIEU PROFESSIONNEL	4 à 6 s	6 à 8 s	8 s	18 à 22 s

VOIE SCOLAIRE ET APPRENTISSAGE

Il existe 2 voies de formation professionnelle : la voie scolaire (lycée professionnel) et l'apprentissage ou alternance (contrat de travail).

☛ **VOIE SCOLAIRE** : Formation professionnelle scolaire assortie de périodes de formation en milieu professionnel

☛ **VOIE DE L'ALTERNANCE OU APPRENTISSAGE** : Contrat de travail assorti de périodes de formation dans un CFA

Temps partagé entre:

- Les cours théoriques au CFA (Centre de formation pour apprentis)
- Le temps en entreprise

(le contrat de travail dure 2 ans pour un CAP ou 3 ans pour un bac professionnel)

Ne pas attendre d'avoir un patron pour contacter votre futur CFA car ils peuvent pour la plupart vous aider dans vos recherches de patron!

REDOUBLEMENT

Alors qu'il était limité depuis 2014 à des cas exceptionnels, le redoublement est de nouveau possible depuis 2018.

2 procédures distinctes : redoublement exceptionnel et maintien

☛ Redoublement exceptionnel

Le chef d'établissement peut imposer un redoublement en fin d'année scolaire lorsque l'élève rencontre des difficultés scolaires. Une telle mesure n'était possible depuis 2014, qu'après une longue interruption de scolarité ou un refus d'orientation en troisième. Cette décision intervient à la suite d'une phase de dialogue avec l'élève et ses parents, après que le conseil de classe s'est prononcé.

Une seule décision de redoublement peut intervenir durant la scolarité d'un élève avant la fin de la classe de troisième. À titre exceptionnel, un second redoublement peut être prononcé, après l'accord préalable du directeur académique des services de l'Éducation nationale.

☛ Procédure de maintien en classe de 3e

L'élève qui n'a pas obtenu satisfaction pour son orientation post-3e peut demander son maintien en classe de 3^e (1 seule demande).

ORIENTATION POST 3e 2023 - CLG BOURGOGNES

		2022					2023						
		CLG BOURGOGNES			OISE	ACA	CLG BOURGOGNES			OISE	ACA		
		NBRE	%				NBRE	%					
TOTAL ELEVES	COLLEGE	137		100,00%				159		100,00%			
1 CAP2	VOIE SCOLAIRE	2	2		1,45		9,3	3	3		1,88		
	APPRENTISSAGE	0						0					
2DE PRO	VOIE SCOLAIRE	25	25		18,3		28,7	27	27		16,9		
	APPRENTISSAGE	0						0					
2DE GT	2DEGT	96	110	70	80,3		62,00	101	128		80,5		
	2DEGT EURO ANG	7		5				15					
	2DEGT EURO ALLD	3		2				5					
	2DEGT EURO ESP	0						1					
	2DEGT EURO ITA	0						0					
	2DEGT INTER	4		3				6					
	2DEGT3	0						0					
DIMA		0						0					
REDOUBLEMENT EXCEP		0						0					
REDOUBLEMENT MAINTIEN		0						0					
AUTRE (ARRET ETUDES)		0						0					
NON AFFECTES		0						1		0,6			

CALENDRIER ORIENTATION + BREVET

25/09/23	L	18h00	Réunion parents / PP 4 ^e + 3 ^e : ENJEUX CLASSE DE 3 ^e / LYCEE
Lundi 04 au jeudi 14/12/23			CDC 1 ^{er} TRIMESTRE
Mer 17 et jeudi 18/01/24			DNB BLANC N°1
29/01/24	L	18h00	DEBUT PROCEDURE ORIENTATION – PHASE INTENTIONS D’ORIENTATION Distribution des FICHES DIALOGUE ORIENTATION + PROCEDURE TSO (TELESERVICES ORIENTATION) Réunion parents 3 ^e SLO – procédure orientation
Lundi 12 au vend 16/02/24			Semaine STAGES 3e
11/03/24	L		Remontée fiches dialogue 3 ^e
Lundi 18 au jeudi 28/03/24			CDC 2 ^e TRIMESTRE – INTENTIONS ORIENTATION
AVRIL 2024			PHASE CHOIX DEFINITIFS ORIENTATION
Mardi 16 et mer 17/04/24			DNB BLANC N°2
06/05/24	L	18h00	DEBUT PROCEDURE AFFECTATION Distribution PROCEDURE + fiches AFFELNET 3e Distribution aux familles des fiches de dialogue pour l’orientation post 3e – avis définitifs d’orientation du 3e T RUN FAMILLES AFFECTATION – SLA – procédure affectation
27/05/24	L		REMONTEE SECDIR FICHES AFFELNET RETOUR PP FICHES DIALOGUE
29/05/24	Me		Arrêt des notes 3^e
03 et 04/06/24			CDC 3 ^e TRIMESTRE – classes de 3e
05/06/24	Me		Réception parents litiges AFFELNET
Dernière semaine juin 2024			DNB
05/07/24	V		VACANCES D’ETE

Merci de votre attention