

Le



informe les parents d'élèves sur ... l'orientation après la seconde



CALENDRIER

Année scolaire 2004-2005

Février - Mars : la famille émet des vœux provisoires concernant le choix de la classe de 1ère (**L**ittéraire, **E**conomique et **S**ociale, **S**cientifique, **S**ciences et **T**echnologies **I**ndustrielles, **S**ciences et **T**echnologies de **L**aboratoire...) ou redoublement ou seconde professionnelle (BEP).

Mars : le conseil de classe analyse les vœux provisoires. En cas de désaccord, il est possible de rencontrer le professeur principal et la Conseillère d'orientation psychologue.

Mai : les familles formulent les vœux définitifs qui portent sur :

- le choix de la série de 1ère envisagée
 - + le choix de l'enseignement obligatoire pour les 1ères L et ES
 - + le choix de l'enseignement de spécialité pour les 1ères STI, STG, STL
- ou le choix de la seconde professionnelle (BEP)
- ou le choix du redoublement de la seconde.

Juin : le conseil de classe émet des propositions d'orientation. Si ces propositions sont conformes aux vœux des familles, elles deviennent décision d'orientation. Si désaccord, dialogue entre le chef d'établissement et la famille pour arrêter une décision. Si le désaccord persiste, la commission d'appel prononcera un avis définitif.

Fin juin : commissions d'affectation et inscription dans un établissement.



1) SCHÉMA DES ETUDES POST SECONDE

S E C O N D E	BAC GENERAL	L ES S	}	Etudes longues Université, écoles
	BAC TECHNOLOGIQUE	STL STI SMS STG	}	Etudes courtes BTS/DUT
	BREVET DE TECHNICIEN		}	BTS ou vie active
	BEP agricole, industriel et Bâtiment Travaux Publics, tertiaire		}	Bac technologique Bac professionnel

Redoublement (avec ou sans changement d'enseignements de détermination)

2) LA VOIE GENERALE

3 séries de bac

Voie qui privilégie la réflexion sur des notions abstraites et théoriques

LE BAC Littéraire : Concerne les amateurs de littérature, langues, histoire et arts

Les profils :

- lettres langues vivantes
- lettres classiques
- lettres arts
- lettres maths

Pour des débouchés vers : lettres, langues, droit, arts, communication, journalisme, édition, commerce, administration, gestion, sciences humaines, enseignement...

LE BAC Economique et Social : Concerne les amateurs d'histoire, géographie, langues et intéressés par les phénomènes économiques, sociaux et par l'actualité

Les profils :

- ES langues vivantes
- ES sciences sociales
- ES maths appliquées

Pour des débouchés vers : droit, économie, comptabilité, gestion, finance, statistiques, administration, sciences sociales, commerce, sciences humaines, communication...

LE BAC Scientifique : Concerne les amateurs de sciences abstraites et expérimentales et curieux des évolutions technologiques

Les profils :

- S sciences de la vie et de la terre
- S maths
- S physique chimie
- S sciences de l'ingénieur
- S agronomie

Pour des débouchés vers : sciences et technologies, maths, physique, informatique, électronique, sciences de la vie, de la terre, de la matière, santé, sport, bâtiment, travaux publics, agriculture, environnement, commerce, comptabilité, gestion...

Pour les horaires et les coefficients, se reporter à la brochure.

3) LA VOIE PROFESSIONNELLE

Voie qui privilégie l'enseignement concret et professionnel. Cette voie permet de préparer un BEP ou un CAP en 1 ou 2 ans, pour ensuite s'orienter vers la vie active, ou vers un bac professionnel, ou encore vers un bac technologique. Il existe environ 40 spécialités de BEP et 250 spécialités de CAP dans les domaines tertiaires, industriels et bâtiment ainsi que dans l'agriculture. De nombreuses spécialités peuvent se préparer sur Reims.

4) LA VOIE TECHNOLOGIQUE

8 séries de bac

Voie qui associe les études théoriques et les applications concrètes

LE BAC STG : sciences et technologies de gestion

Pour les amateurs d'économie d'entreprise qui souhaitent se spécialiser dans les technologies tertiaires et les langues.

- 4 spécialités :
- comptabilité et finance des entreprises
 - gestion des systèmes d'information
 - communication et gestion des ressources humaines
 - mercatique

Pour des débouchés vers : les fonctions administratives, comptables et commerciales de l'entreprise, les banques, l'assurance, la grande distribution...

LE BAC SMS : sciences médico-sociales

Pour les amateurs de biologie humaine, désireux d'aborder les structures sanitaires et sociales

Pour des débouchés vers : le secrétariat médical, les formations aux soins infirmiers, le secteur social...

LE BAC STI : sciences et technologies industrielles

Pour ceux qui désirent associer des bases scientifiques aux technologies industrielles

- 7 spécialités industrielles et 1 en arts appliqués
- génie mécanique (6 options)
 - génie électronique (composants, circuits intégrés)
 - génie électrotechnique (production électrique, maintenance)
 - génie civil (bâtiment et travaux publics)
 - génie énergétique (chauffage, froid, climatisation)
 - génie des matériaux (céramique, verre, plastique, alliages)
 - génie optique (lunettes, microscopes...)
 - arts appliqués

Pour des débouchés vers : les secteurs du bâtiment, de l'énergie, la mécanique, l'électrotechnique, l'électronique, la maintenance, l'informatique industrielle... dans des fonctions de conception (bureau d'études), de production (ateliers, chantiers) ou de commercialisation. La spécialité arts appliqués permet d'aller vers les différents domaines du design.

LE BAC HOTELLERIE : après une seconde spécifique

LE BAC TECHNIQUES DE LA MUSIQUE ET DE LA DANSE : après une seconde spécifique

LE BAC STL : sciences et technologies de laboratoires

Pour les amateurs de manipulation et d'expérimentation en biologie, physique, biochimie et chimie.

- 3 spécialités :
- physique de laboratoire et des procédés industriels
 - chimie de laboratoire et des procédés industriels
 - biochimie - génie biologique

Pour des débouchés vers : des emplois de technicien de maintenance, d'aide physicien de laboratoire, de technico-commercial, ainsi que dans les industries chimiques, agroalimentaires, pharmaceutiques, cosmétiques...

LE BAC STAE : sciences et technologies de l'agronomie et de l'environnement

Pour ceux qui s'intéressent à l'agriculture, l'agronomie, l'aménagement de l'environnement...

- 2 spécialités :
- technologies des systèmes de production
 - technologies des aménagements

Pour des débouchés vers : les secteurs de la production, de l'agroéquipement, de la commercialisation, des aménagements...

LE BAC STPA : sciences et technologies des produits agroalimentaires

Pour ceux qui s'intéressent à la transformation et à la commercialisation des produits agroalimentaires

Pour des débouchés vers : des emplois de technico-commerciaux, analyses agricoles, biologiques, et biotechnologies...

LES BT (brevets de techniciens) sont des diplômes technologiques très spécialisés accessibles après une seconde générale et technologique ou une seconde spécifique



POUR QUEL BAC SUR REIMS ?

NB : - sous réserve de modifications de la carte des formations

- les lycées proposant les mêmes spécialités que Chagall n'ont pas été mentionnés

Bac	Spécialité	Lycées
L	Langues Maths Arts : théâtre Arts : arts plastiques, histoire des arts, cinéma audiovisuel, musique Lettres classiques	Chagall Chagall Chagall Clémenceau, Colbert, Jean-Jaurès Clémenceau Clémenceau Clémenceau Clémenceau, Colbert, J.Jaurès
ES	Langues Maths Sciences économiques et sociales	Chagall Chagall Chagall
S	Maths Physique chimie Sciences de la vie et de la terre Sciences de l'ingénieur Agronomie	Chagall Chagall Chagall Roosevelt, Val de Murigny Somme-Vesle
SMS		Libergier - Europe
STL	Physique de laboratoire Chimie de laboratoire Biochimie-génie biologique	Val de Murigny Libergier Libergier
STI	Arts appliqués Génie civil Génie énergétique Génie électrotechnique Génie mécanique Génie électronique Génie des matériaux Génie optique	Chagall Arago Arago Roosevelt Roosevelt, Val de Murigny Val de Murigny St Dizier (départements 57 ; 75 ; 92...)
STT	Comptabilité et finance des entreprises Gestion des systèmes d'information Communication et gestion des ressources humaines Mercatique	Colbert, Libergier, Roosevelt Libergier, Roosevelt Libergier, Roosevelt Roosevelt
STPA		Thillois*
STAE	Technologie des systèmes de production Technologie des aménagements	Somme-Vesle, Avize, Thillois* St Laurent (08)
BT	Collaborateur d'architecte Aménagement de l'espace Topographie	Arago St Laurent (08) Yser

(* établissement privé)

Des rendez-vous importants : les journées portes ouvertes des établissements



Vos interlocuteurs au lycée

Bernadette LABART	Conseillère d'orientation psychologue	Jeu de 8h45 à 12h15 et de 13h30 à 17h
Le professeur principal	2 ^{nde} 1 V. ABSOUS 2 ^{nde} 2 A. SIROT 2 ^{nde} 3 C. DAGORN 2 ^{nde} 4 C. DHENIN 2 ^{nde} 5 C. MIOT	2 ^{nde} 6 K. VIAL 2 ^{nde} 7 D. GUIZARD 2 ^{nde} 8 J. DEBLOCK 2 ^{nde} 9 B. FIFIS 2 ^{nde} CD A. BOCHARD
Marie BOURREAU	Proviseur	
Joëlle TEILLER	Proviseur-adjoint	