

ecst4U

Le magazine **Éducation & Culture** Sainte-Thérèse



L'ÉTÉ ARRIVE !

Dates des examens, bien finir son année, kermesse ...





ecst4U

#28 - Mai 2019



Suivez l'actualité du Campus via son compte Instagram.

Abonnez-vous et retrouvez des photos & vidéos sur les sorties, voyages, événements ...

@ecst4u

Retrouvez également le Campus sur Facebook et Twitter : @ecst77



CONTENTS¹

SAVE THE DATE • 03

Toutes les dates à retenir
Calendrier des épreuves 2019
Dates des conseils de classes

DOSSIER SPÉCIAL • 11

Bien finir son année

ÉDUCATION & CULTURE • 12

Campus OUEST
L'apprentissage de la citoyenneté
La réforme du lycée
Light'n'Smart

ARRÊT SUR IMAGE • 19

ecst4U Journal édité par Education & Culture Sainte-Thérèse, Avenue Desiderius Erasme Rond-point de l'Europe CS 20294, 77837 Ozoir-la-Ferrière CEDEX • Téléphone : 01 64 43 10 00 • site internet : www.ecst.org • courriel : contact@ecst.org • Direction Générale: Marcel François Bouthémy • Rédactrice en chef : Isabelle Durpoix • Conception Graphique : Nicolas Raquillet • Crédits Photos : ECST, Google Images, FreePik • Pour toutes remarques ou suggestions envoyez un courriel à journalecst4u@ecst.org

1. Sommaire

 **ComColor**[™]
Inkjet Printer By **RISO**



ecst4U
utilise la technologie
Comcolor By RISO
pour son édition.

**SAVE
THE
DATE²**

mardi
14/05
Spectacle
projet oral



vendredi
31/05
Pont de l'Ascension
(les cours vaquent)

mercredi
05/06
Last Day T^{le}



mercredi
12/06
Accueil des
nouveaux 6^{ème}



vendredi
14/06
Journée
Anglo-Saxonne
4^{ème}



dimanche
23/06
Kermesse
Garden Party

vendredi
05/07
Résultats du
baccalauréat



mercredi
10/07
Résultats du
brevet



FIN DES COURS

6^{ème} mardi 18/06
5^{ème} mardi 18/06
4^{ème} vendredi 14/06
3^{ème} mardi 18/06

2^{nde} vendredi 07/06
1^{ère} mercredi 05/06
T^{le} mercredi 05/06

**COMMISSION
D'APPEL**

Collège : vendredi 14 juin (après-midi)
2^{ndes} : vendredi 14 juin (matin)

ECST4U_SAVE THE DATE^_4

MAI

		ÉCOLE	COLLÈGE	LYCÉE
SEMAINE 19	1èreL: Oraux de langues			•
	TES/TS/TSTI2D : Evaluations orales du BAC			•
	1ère: projet oral dans l'amphi V.Pons			•
lundi 06	3ème: DST de Technologie (30 min)	•		
	4ème: Préparation du bilan	•		
mardi 07	Tles : Sortie cinéma Snowden (après-midi)			•
	Messe du Temps Pascal - ECST Est		•	•
	Zumba Party à l'école	•		
mercredi 08	Fête de la Victoire 1945	•	•	•
jeudi 09	2nde: DST de matières pour les spécialités en 1ère			•
	Exercice d'évacuation à ECST EST		•	•
	5ème: DST de Mathématiques		•	
vendredi 10	2nde: DST de matières pour les spécialités 1ère			•
	1ES: DST de SES			•
	1S: DST de Sciences-Physiques (H8) et de SVT (H9)			•
SEMAINE 20	TES/TS/TSTI2D: Evaluations orales du BAC			•
	2ndes : oraux de français			•
lundi 13	4ème: DST de Technologie + Physique-Chimie		•	
	3ème: Passage de l'ASSR 2		•	
mardi 14	Messe à ECST OUEST	•	•	
	1ère: Spectacle Projet Oral 1ère" Tous migrants" à l'Espace Horizon			•
mercredi 15	TS: DST de Mathématiques (2h) + DST de Sciences-Physiques (1h)			•
jeudi 16	5e: Sortie à Guédélon		•	
	2nde: Entretiens			•
	2nde: DST de Mathématiques			•
	Messe à ECST EST		•	•
	Première STI2D Visite de l'ESIEE			•
vendredi 17	1ES/L: BAC BLANC N°2 ENSEIGNEMENTS SCIENTIFIQUES			•
	1STI2D: DST de Mathématiques			•
	1S: DST de Mathématiques			•
	TSTI2D: Restitution des fichiers SIN			•
	4ème/3ème : Représentation théâtrale dans l'amphi V.Pons		•	
SEMAINE 21	1ères : Oraux blancs N°2 de Français et Histoire-Géographie			•
	2ndes : Oraux de Français toute la semaine			•
lundi 20	3ème: Préparation du conseil de classe du 3ème trimestre		•	
	4ème: Vie de classe: stage en entreprise		•	
	2ndes : Oraux de Français			•
mardi 21	4èmes : Bilan (heure + salles à conf)		•	
jeudi 23	2nde: Entretiens			•
	5ème: Exposés sur les métiers		•	
	1ères : Oraux français (8h30-17h30) (salles à conf)			•
	Réunion des Parents Correspondants au Campus EST	•	•	•
	3ème : arrêt des notes		•	
vendredi 24	1ES/L: DST de Mathématiques (spé pour les 1L)			•
	1STI2D: DST de Physique-Chimie (1H)			•
	1ères : Oraux blancs Français (8h30-17h30)			•
	2ndes/Tles : arrêt des notes			•

ECST4U_SAVE THE DATE^_5

ÉCOLE
COLLÈGE
LYCÉE

MAI

JUIN

JUILLET

		ÉCOLE	COLLÈGE	LYCÉE
SEMAINE 22	1ères : Oraux blancs N°2 de Français et Histoire-Géographie			•
lundi 27	3ème: Réunion des PP dans la salle des conseils		•	
	4ème: Préparation du conseil de classe		•	
mardi 28	1ères : arrêt des notes			•
mercredi 29	Festival ETM			•
	BIA - Epreuve obligatoire & facultative: Anglais			•
jeudi 30	Ascension	•	•	•
vendredi 31	Pont de l'Ascension / Ecole-Collège-Lycée les cours vaquent	•	•	•
SEMAINE 23	6èmes : Voyage scolaire en Italie (du 6 au 11 juin)		•	
lundi 03	3ème: Entraînement au DNB en Français		•	
	4ème: Réunion des PP dans la salle des conseils		•	
mardi 04	TSTI2D : Oraux de Bac SIN			•
mercredi 05	Tles : The Last Day (heure à conf) + fin des cours			•
	1ère: sortie au cinéma + fin des cours			•
jeudi 06	Certification Voltaire (pour les élèves inscrits)			•
	TS: ECE			•
	5ème: Exposés sur les métiers		•	
	Embarquement immédiat (Troupe de danse)	•		
vendredi 07	6èmes (8 élèves): Concours DEFITECH à Bussy-Saint-Georges		•	
	4èmes et 3èmes : FRAT		•	
	TSTI2D : Epreuve ETLV N°2 de 8h30 à 13h			•
	2nde: Sortie au cinéma + fin des cours			•
SEMAINE 24				
lundi 10	Pentecôte	•	•	•
mardi 11	Messe à ECST OUEST	•	•	
mercredi 12	6ème: Matinée d'accueil des nouveaux 6ème à ECST OUEST		•	
jeudi 13	5ème : préparation du conseil de classe/exposés sur les métiers		•	
vendredi 14	6èmes/5èmes/4èmes : arrêt des notes		•	
	4ème: Journée américaine dans l'amphi V.Pons		•	
	4èmes : fin des cours		•	
SEMAINE 25	3èmes : Oraux du DNB		•	
lundi 17	3ème: Entraînement au DNB en Mathématiques		•	
mardi 18	6èmes/5èmes/3èmes : Fin des cours		•	
dimanche 23	Kermesse - à ECST OUEST	•		
	Garden Party au Château de la Doutré	•	•	•
SEMAINE 26	CM1 : Séjour à Loches - Visite des châteaux de La Loire	•		
lundi 24	Ecole fermée - Rangement kermesse	•		
mardi 25	Sortie des CP Morêt sur Loing	•		
jeudi 27	3èmes : DNB - épreuves écrites		•	
	Réunion d'information pour les nouvelles familles	•		
vendredi 28	3èmes : DNB - épreuves écrites		•	
SEMAINE 27				
Lundi 01	2ndes : Date butoire remise PEP			•
	Sortie des CE1 à l'aquarium de Paris	•		
mercredi 03	Journée d'accueil pour les nouvelles familles	•		
vendredi 05	Ecole : dernier jour de classe	•		
samedi 06	Vacances d'été	•	•	•



Nous vous rappelons que vous devez
arriver 30 minutes avant
le début des épreuves

Baccalauréat²⁰¹⁹ épreuves écrites

	ES	L	S	STI2D
Lundi 17 juin	Philosophie de 8h à 12h	Philosophie de 8h à 12h	Philosophie de 8h à 12h	Philosophie de 8h à 12h
	Français (EA*) de 14h à 18h	Français & Littérature (EA*) de 14h à 18h	Français (EA*) de 14h à 18h	Français (EA*) de 14h à 18h
Mardi 18 juin	Histoire Géographie de 8h à 12h	Histoire Géographie de 8h à 12h	Histoire Géographie de 8h à 12h	Mathématiques de 14h à 18h
Mercredi 19 juin	Sciences (EA*) de 8h à 9h30	Sciences (EA*) de 8h à 9h30		
	L.V.1 (partie écrite) de 14h à 17h		L.V.1 (partie écrite) de 14h à 17h	L.V.1 (partie écrite) de 14h à 16h
Jeudi 20 juin	SES de 8h à 12h (Spé SES de 8h à 13h)	Littérature de 8h à 10h	Physique chimie de 8h à 11h30	ETT de 14h à 18h
Vendredi 21 juin	Mathématiques de 8h à 11h	Mathématiques de 8h à 11h	Mathématiques de 8h à 12h	
	L.V.2 (partie écrite) de 14h à 16h	L.V.2 (partie écrite) de 14h à 17h	L.V.2 (partie écrite) de 14h à 16h	L.V.2 (partie écrite) de 14h à 16h
Lundi 24 juin		Latin de 14h à 17h	SVT de 14h à 17h30	Physique chimie de 8h à 11h

(EA*) = Épreuves Anticipées 1^{ère}

Baccalauréat²⁰¹⁹ épreuves orales

EA : Épreuves Anticipées de 1^{ère}

Du 3 au 12 juin	Oraux de langues courantes	ES / L / S
Du 3 au 7 juin	Évaluations des compétences expérimentales	S
Du 25 juin au 1^{er} juillet	Oraux classes de 1 ^{ères} :	
	Épreuves orales anticipées de français	STI2D / L / ES / S
	Épreuves orales anticipées d'histoire-géographie	STI2D
Les 15, 22 et 29 mai	Épreuves orales facultatives de langues courantes et LCA : Latin	ES / L / S
	Épreuves facultatives :	
Du 20 au 28 mai	Italien, Chinois	ES / L / S
Du 20 au 29 mai	Arts (sauf Danse)	ES / L / S
Du 15 au 19 avril	Éducation Physique et Sportive	ES / L / S / STI2D
Du 11 au 13 juin	Spé : Droit enjeux du monde contemporain	L

Brevet des collèges²⁰¹⁹

Jeudi 27 juin

9h-10h30 Français 1ère partie (grammaire et compétences linguistiques - compréhension et compétences d'interprétation - dictée)

10h45-12h15 Français 2ème partie (rédaction)

14h30-16h30 Mathématiques

Vendredi 28 juin

9h-11h Histoire et géographie Enseignement moral et civique

13h30-14h30 Sciences (physique-chimie et/ou sciences de la vie et la terre et/ou technologie)



B.I.A.

Mercredi 29 mai à 14h (au Campus OUEST)

Prévoir d'arriver avec 15 min d'avance.

Durée : 2h30 pour les épreuves obligatoires

+ 30 min pour l'épreuve facultative d'anglais aéronautique



Résultats du brevet des collèges

Mercredi 10 juillet 2019

Résultats du bac

Vendredi 5 juillet 2019

à partir de 10h



6ÈME

- 6ème 1 Lundi 17 juin à 17h50
- 6ème 2 Lundi 17 juin à 18h50
- 6ème 3 Lundi 17 juin à 16h40
- 6ème 4 Mardi 18 juin à 16h40
- 6ème 5 Mardi 18 juin à 17h50
- 6ème 6 Mardi 18 juin à 18h50
- 6ème 7 Jeudi 20 juin à 17h50
- 6ème 8 Jeudi 20 juin à 16h40

5ÈME

- 5ème 1 Lundi 24 juin à 9h00
- 5ème 2 Lundi 24 juin à 10h00
- 5ème 3 Lundi 24 juin à 11h30
- 5ème 4 Lundi 24 juin à 14h00
- 5ème 5 Mardi 25 juin à 9h00
- 5ème 6 Mardi 25 juin à 10h00
- 5ème 7 Mardi 25 juin à 11h30
- 5ème 8 Mardi 25 juin à 14h00

4ÈME

- 4ème 1 Mardi 11 juin à 18h50
- 4ème 2 Mardi 11 juin à 17h50
- 4ème 3 Mardi 11 juin à 16h40
- 4ème 4 Jeudi 13 juin à 18h50
- 4ème 5 Jeudi 13 juin à 17h50
- 4ème 6 Jeudi 13 juin à 16h40
- 4ème 7 Lundi 17 juin à 16h40
- 4ème 8 Lundi 17 juin à 17h50

3ÈME

- 3ème 1 Lundi 27 mai à 18h50
- 3ème 2 Mardi 4 juin à 17h50
- 3ème 3 Mardi 4 juin à 16h40
- 3ème 4 Mardi 28 mai à 17h50
- 3ème 5 Mardi 28 mai à 16h40
- 3ème 6 Mardi 4 juin à 18h50
- 3ème 7 Lundi 27 mai à 16h40
- 3ème 8 Lundi 27 mai à 17h50

2NDE

- 2nde 1 Lundi 27 mai à 16h45
- 2nde 2 Lundi 3 juin à 16h45
- 2nde 3 Lundi 27 mai à 18h45
- 2nde 4 Mardi 28 mai à 17h45
- 2nde 5 Lundi 3 juin à 18h45

1ÈRE

- 1ère ES Vendredi 7 juin à 9h30
- 1ère L Mardi 11 juin à 10h00
- 1ère S1 Mardi 11 juin à 8h30
- 1ère S2 Vendredi 7 juin à 11h30
- 1ère S3 Vendredi 7 juin à 13h40
- 1ère STI2D Jeudi 6 juin à 18h15

TERM

- Tle ES Jeudi 6 juin à 16h45
- Tle L Jeudi 6 juin à 17h15
- Tle S1 Jeudi 6 juin à 19h15
- Tle S2 Jeudi 6 juin à 18h45
- Tle S3 Jeudi 6 juin à 18h15
- Tle STI2D Jeudi 6 juin à 17h45

_INFORMATIONS PRATIQUES DE FIN D'ANNÉE

Une fin d'année bien remplie...

- Les lycéens de 2nde et de 1ère vivront au rythme des oraux blancs de français, et de langues vivantes :

*Français les 23 et 24 mai pour les 1ères
à partir du 14 mai pour les 2ndes*

- Les élèves de terminale commenceront les épreuves facultatives dès le **15 avril**.
- Le spectacle du projet oral des 1ères, qui se déroulera le **mardi 14 mai** à la salle Horizon d'Ozoir-la-Ferrière. Pour obtenir vos billets, il était nécessaire de remplir le talon réponse de la circulaire envoyée par voie numérique, et de le faire parvenir avec le règlement avant le 17 avril.
- Le Last Day des terminales se déroulera le mercredi 5 juin, des séances de révision leur seront proposées certains jours des semaines 23 & 24 sur la base du volontariat des élèves.

L'épreuve d'ECE des terminales S se déroulera le jeudi 6 juin.

- Le dernier jour des 1ères se déroulera le mercredi 5 juin, séance de cinéma et pique nique sont au programme. Des séances de révision pourront leur être proposées semaine 24 sur la base du volontariat des élèves.
- Nous rappelons aux futurs élèves de terminale préparant l'IELTS qu'ils doivent assister à la réunion d'inscription qui se déroulera en soirée courant juin et un oral blanc aura lieu par la suite.
- Il est très important de remettre **les fiches de liaison 2nde et 1ère**, comportant la décision du conseil de classe, au professeur principal ou au secrétariat pour les **2ndes dans les 3 jours ouvrés après la date du conseil de classe soit le 6 juin** pour le dernier conseil et les **1ères : lors des épreuves écrites anticipées IMPÉRATIVEMENT**.



**LES BACHELIERS 2019 SONT INVITÉS
AU TRADITIONNEL REPAS DU BAC
LE VENDREDI 5 JUILLET
À 12H AU BLACK SAND CAFÉ.**

_À 45 JOURS DU BACCALAURÉAT... pour nous parents quelques conseils

- Être à l'écoute, mais ne pas submerger de questions du type « qu'est-ce qui te reste à réviser... », « veux-tu que je te fasse réciter... », « ne devrais-tu pas travailler... »
- Veiller à une bonne nourriture et à un sommeil suffisant, mais ne pas cocooner à l'extrême, cela rajoute une autre forme de pression et provoque souvent une réaction d'énerverment de nos enfants.
- Éviter toutes les remarques du type : « de mon temps, il me semble que ton frère ou ta sœur ... » ou « avec tes 9 de moyenne ce n'est pas gagné »
- Respecter les horaires des convocations afin d'éviter le stress du risque d'arriver en retard le jour J.



Le bac symbolise aussi le passage à l'âge adulte, et notre rôle de parents devient alors celui d'un accompagnateur bienveillant et discret.
Frédérique LAMBERT / Direction des Études Lycée

Épreuves du Brevet des Collèges Session 2019

Les convocations seront remises par les professeurs principaux quelques jours avant les épreuves qui se dérouleront au CAMPUS.

**Les élèves devront
impérativement
respecter les horaires.**

Julien MARCHAND / Direction des Études Collège

Concernant les examens (Brevet des collèges, Baccalauréat) désormais l'unique moyen pour :

- ➡ Demander un relevé de notes, ➡ Signaler un changement d'adresse, ➡ Obtenir une photocopie de copies,
- ➡ Une attestation de réussite ou son diplôme (si le candidat ne l'a jamais récupéré)

➡ siec.education.fr (rubrique service en ligne)

Pour les étourdis...

VOICI UNE CHECK-LIST POUR LE JOUR J

- ☑ La convocation et votre carte d'identité,
- ☑ Une montre, des mouchoirs...
- ☑ Une règle, un compas, des crayons de couleurs, un effaceur, une gomme, un normographe (en lycée).
- ☑ Un stylo et des cartouches...

Le matériel ne se prête pas pendant les épreuves

- ☑ Une calculatrice pour les matières où elle est autorisée avec des piles neuves ou des piles de rechange !
- ☑ Des nourritures diverses et une boisson.
- ☑ Un antalgique, comme le Doliprane ou une aspirine, si vous avez à gérer un mal de tête ou de ventre, en bref le médicament qui vous réussit dans ces cas là... au cas où.
- ☑ Et votre « gri-gri ».

*Frédérique LAMBERT/Direction Études Lycée
Julien MARCHAND/Direction des Études Collège*

Pour réviser en ligne Bac & Brevet

➔ www.reussite-bac.com

➔ education.francetv.fr tag «révision»



_REPRISE DES MANUELS SCOLAIRES & IPAD

↳ LYCÉE

Les dates de retour des manuels scolaires du lycée sont les suivantes :

PREMIÈRE : mardi 04 juin

TERMINALE : vendredi 5 juillet à partir de 11h00,
après publication des résultats du bac.

Les élèves devant passer les oraux de rattrapage prendront rendez-vous avec **Mme Élodie RODRIGUEZ** au 01 64 43 10 00 pour rendre les manuels ultérieurement.

Merci de vérifier :

- que les couvertures sont retirées des livres et que toutes les traces de crayon ont été gommées ;
- que les manuels en votre possession sont bien ceux qui vous ont été prêtés en début d'année (*vérifier les code-barres à l'aide de la fiche de prêt remise en début d'année*).

Merci de respecter les jours et heures précisés ci-dessus.

↳ COLLÈGE

Jours et horaires seront précisés sur le carnet de correspondance ou par circulaire début juin.

↳ POUR LES ÉLÈVES DE 3ÈME QUI QUITTENT L'ÉTABLISSEMENT ET QUI ONT FAIT LE CHOIX DE RENDRE L'IPAD :



Rapporter l'iPad avec son chargeur et son câble en parfait état de fonctionnement et de marque APPLE le 28 juin à la fin de l'épreuve de science du brevet au Smart-Bar.

Si la tablette est cassée ou endommagée, vous devrez vous munir d'un chèque d'un montant de 160 euros à l'ordre de l'AGEC Sainte Thérèse (montant correspondant à la franchise en cas de casse et aux frais d'envoi).

*Élodie RODRIGUEZ / Manuels scolaires lycée
Marie GUYOT / Manuels scolaires collège
Mathieu ROGER / Chargé de projet Light'n'Smart*

Soldez les comptes de vos enfants dès la fin de l'année scolaire !

Compte approvisionné avant le 01/07/2019

= réinscription 2019-2020 validée.

Merci d'avance. Sophie BUISINE, Directrice de la restauration



À L'ÉCOLE EN MARS & AVRIL, IL Y A EU ...

Mardi 19 mars	Concert Rétina
Jeudi 28 mars	Carnaval
Mardi 2 avril	Course de solidarité
vendredi 5 avril	Spectacle : « La Joconde » des CM1
Lundi 8 avril	L'école Sainte-Thérèse accueille en maternelle, depuis quelques années, des lycéens de l'établissement Les Sinoplies de Roissy-en-Brie dans le cadre d'une formation liée à l'accompagnement à la personne. Les élèves d'une classe de seconde de ce lycée ont animé des ateliers pédagogiques en classe de Moyenne section tout l'après-midi sous la responsabilité de leur professeur et de l'enseignante Madame Noëlle Deschamps.
Du lundi 8 au vendredi 12 avril	Séjour des CM2 à Saint Jean de Sixt
Vendredi 12 avril	Spectacle : « Les fables de la Fontaine » des CE1
Mardi 16 avril	Journée sans cartable 4 ^{ème} édition

Retrouvez les événements à venir à l'école en page 4 & 5.





Photos :
pê-
mêle des
évén-
ements de
Mars
& Avril

L'APPRENTISSAGE DE LA CITOYENNETÉ AU CAMPUS

NON SCHOLAE SED VITAE DISCIMUS :
NOUS N'APPRENNONS PAS L'ÉCOLE MAIS LA VIE

La devise de l'école s'accorde avec les exigences récentes de l'éducation nationale et la mise en place du parcours citoyen tout au long de la scolarité de l'élève. En plus d'être un lieu de transmission des connaissances et des compétences, le collège est un espace collectif au sein duquel l'élève trouve sa place tout en conservant sa singularité. C'est en ce sens qu'il se forme à être le citoyen qu'il sera demain.



PARCOURS CITOYEN

En plus de l'élection des délégués, des cours- notamment d'EMC, de la semaine de la solidarité et de la participation à la vie de l'établissement, certains événements rythment l'apprentissage de la citoyenneté au Campus :



- 6^{ème}** Formations ASSEC (Assistants de sécurité) et « apprendre à circuler à vélo en toute sécurité » Actions de l'Organisation des Sixièmes Unies (OSU) encadrées par M. Lessieur
- 5^{ème}** Formation et passage de l'ASSR 1 Spectacle interactif sur les dangers d'Internet
- 4^{ème}** Formation « Les addictions chez les adolescents » Éducation aux médias Journée anglo-saxonne « The American Dream »
- 3^{ème}** Formation GQS (Gestes qui sauvent) et « Dangers de l'alcool et des drogues au volant » Passage de l'ASSR 2 Possibilité d'obtenir le PSC1

RÉSEAUX SOCIAUX : UNE COLLECTIVITÉ SCOLAIRE VIRTUELLE À PRENDRE EN COMPTE

La **collectivité scolaire** n'est plus limitée à l'espace physique de l'établissement : elle est aussi virtuelle et nous devons tous en tenir compte. L'encadrement est amené à sanctionner des messages écrits par les élèves chez eux mais adressés à des groupes formés au sein du collège. L'adaptation est exigeante pour tous mais impérative.

Notre défi : élargir l'apprentissage de la citoyenneté aux collectivités virtuelles en faisant prendre conscience aux élèves que les rapports humains obéissent aux mêmes règles sur les réseaux sociaux et dans la réalité physique en ce sens que les actes ont également des conséquences.

Pour nous aider, le CLEMI (Centre pour l'éducation aux médias et à l'information) a conçu le guide pratique : **La famille Tout-écran, disponible sur www.clemi.fr**



GUIDE PRATIQUE #2

La famille Tout-Écran

Conseils en éducation aux médias et à l'information

La charte de confiance de la famille Tout-Écran : 10 règles d'or à partager avec ses enfants

- 01 Je réfléchis à mon utilisation des réseaux sociaux :** combien de temps j'y passe, à quels moments et dans quels lieux.
- 02 Je vérifie si ce que je lis n'est pas une fausse info,** si c'est de la publicité et si c'est vraiment gratuit. Et si c'est gratuit, c'est que c'est peut-être moi le produit ?
- 03 Je fais attention auprès de qui je diffuse** mes photos, vidéos, infos ou avec qui je dialogue en webcam ou tchat* (qui sont mes « vrais amis » ?).
- 04 Je fais attention à ce que j'écris, je dis, je montre ou je partage** pour ne choquer personne et respecter tout le monde, comme dans ma vie de tous les jours.
- 05 Je demande son autorisation à la personne dont je partage les photos.** Je me renseigne sur ce que j'ai le droit et n'ai pas le droit de faire sur les réseaux sociaux.
- 06 Je ne prends pas rendez-vous avec des inconnus** et je préviens mes parents si un inconnu veut me parler, me voir ou s'il m'envoie des images choquantes.
- 07 Je n'ouvre pas les messages ou fichiers provenant d'inconnus, je ne clique pas sur des liens que je ne connais pas** (attention aux virus et aux messages qui vont récupérer mes infos personnelles!).
- 08 En cas de problème ou de questions, j'évite les conflits** et je contacte mes parents ou un adulte de confiance que je connais. Discuter avec sa famille et ses vrais amis, c'est toujours la meilleure solution.
- 09 J'utilise un pseudonyme** pour protéger ma vie privée.
- 10 Je choisis un mot de passe** un peu compliqué, je le garde secret et je le change de temps en temps. Je vérifie souvent mes paramètres de confidentialité et de sécurité.



TABLEAU DE BORD DES RÉSEAUX SOCIAUX

Il est important d'examiner au préalable les différentes options accessibles et installées ou non par défaut pour choisir ensuite de les activer ou de les désactiver. Petit tour des principales fonctionnalités et paramètres à vérifier lors de l'installation ou l'utilisation de différents applis.

Facebook

Protection des mineurs (comptes privés et/ou filtre parental)

Géolocalisation*

Accès aux fichiers (photos, vidéos) du téléphone*

Blocage des utilisateurs malveillants

Option pour gérer le temps passé

Centre d'aide pour les parents

www.facebook.com/safety/parents

Centre de signalement

www.facebook.com/help/263149623790594

Instagram

Protection des mineurs (comptes privés et/ou filtre parental)

Géolocalisation*

Accès aux fichiers (photos, vidéos) du téléphone*

Blocage des utilisateurs malveillants

Option pour gérer le temps passé

Centre d'aide pour les parents

<https://help.instagram.com>, rubrique Confidentialité et sécurité > Conseils pour les parents

Centre de signalement

<https://help.instagram.com>, rubrique Confidentialité et sécurité > Abus et spams > Comment signaler un contenu inapproprié lors de l'utilisation d'Instagram sur le web ?

Snapchat

Protection des mineurs (comptes privés et/ou filtre parental)

Géolocalisation*

Accès aux fichiers (photos, vidéos) du téléphone*

Blocage des utilisateurs malveillants

Option pour gérer le temps passé

Centre d'aide pour les parents

www.snap.com/fr-FR/safety, rubrique Parents et enseignants

Centre de signalement

www.snap.com/fr-FR/safety, rubrique Signaler un problème de sécurité

Twitter

Protection des mineurs (comptes privés et/ou filtre parental)

Géolocalisation*

Accès aux fichiers (photos, vidéos) du téléphone*

Blocage des utilisateurs malveillants

Option pour gérer le temps passé

Centre de signalement

<https://help.twitter.com/fr/safety-and-security>

Discord

Géolocalisation* (uniquement sur partage de position)

Accès aux fichiers (photos, vidéos) du téléphone*

Blocage des utilisateurs malveillants

Option pour gérer le temps passé

Centre d'aide pour les parents

<https://support.discordapp.com/hc/fr>, rubrique Assistance > Guide parental (en anglais)

Centre de signalement

<https://support.discordapp.com/hc/fr>, rubrique Confiance et sécurité > Comment signaler adéquatement des problèmes à l'équipe Confiance et sécurité ?

Tik Tok (Musical.ly)

Protection des mineurs (comptes privés et/ou filtre parental)

Géolocalisation*

Accès aux fichiers (photos, vidéos) du téléphone*

Blocage des utilisateurs malveillants

Option pour gérer le temps passé

Centre d'aide pour les parents

www.tiktok.com/safety, rubrique Resources > For parents (en anglais)

YouTube Kids

Protection des mineurs (comptes privés et/ou filtre parental)

Géolocalisation*

Accès aux fichiers (photos, vidéos) du téléphone*

Blocage des utilisateurs malveillants

Option pour gérer le temps passé

Centre d'aide pour les parents

<https://support.google.com>, entrer « Ressources destinées aux parents » dans le moteur de recherche

Centre de signalement

<https://support.google.com>, entrer « Signaler un contenu inapproprié » dans le moteur de recherche

* Autorisations d'accès aux données pouvant être demandées par l'application lors du premier téléchargement. Informations recueillies au 5 novembre 2018, ne prenant pas en compte les évolutions possibles après cette date.

Disponible

Indisponible



UNE RÉFORME DU LYCÉE QUI BOULEVERSE NOS MODES DE PENSÉE ET QUI S'INSTALLE DANS L'URGENCE

Les élèves de premières seront les derniers à vivre le baccalauréat tel que nous le connaissons depuis de nombreuses années. La réforme s'installe dans l'urgence et avec quelques inconnues concernant les évaluations ainsi que les programmes de terminale, qui seront levées au cours du mois de mai.

Les spécialités qui nous ont été accordées pour la rentrée 2019 sont :

Pour le baccalauréat général :

- GÉNÉRAL**
- ↪ Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques
 - ↪ Humanités, littérature et philosophie
 - ↪ Mathématiques
 - ↪ Physiques chimie
 - ↪ Sciences et vie de la terre
 - ↪ Sciences économiques et sociales
 - ↪ Langues, littérature culture étrangère anglaise

Pour le baccalauréat technologique STI2D :

- ↪ Innovations technologiques
- ↪ Mathématiques physique chimie
- ↪ Ingénierie et développement durable

SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'INDUSTRIE ET DU DÉVELOPPEMENT DURABLE

Celles-ci seront poursuivies en terminale pour le bac 2021. D'autres pourront s'ajouter par la suite comme celle du Numérique et Sciences Informatiques (NSI) que le recteur ne nous a pas octroyée pour la rentrée, il nous faudra attendre janvier 2020 pour savoir si la liste est élargie ou modifiée pour la rentrée suivante.

Il demeure fondamental de choisir des spécialités par intérêt pour les disciplines enseignées afin de se mettre en situation de réussite.

Un sondage a été effectué en classe de seconde afin de confirmer l'opportunité de proposer un atelier « mathématiques complémentaires » à destination des élèves ne suivant pas la spécialité mathématiques, mais ayant l'intention de prendre l'option « mathématiques complémentaires » en terminale. 13 élèves sont candidats à ce projet que nous espérons pouvoir mettre en place sur les accompagnements de 1ère. Un courrier de confirmation sera demandé aux candidats à l'atelier arts plastiques des classes de 1ère et de terminales.

Les 4 classes de premières seront les pionnières de cette réforme, nous pourrons je l'espère faire une communication sur les épreuves et les ajustements dans le prochain journal.



Un projet de semestre de césure en Australie en classe de 1ère (année 2020) est en cours de réalisation pour les élèves de seconde qui feront leur rentrée en 2019, une réunion d'information sera programmée bientôt.



Les terminales sont dans la dernière ligne droite, les épreuves des options facultatives, l'évaluation de la compréhension orale, les ECE pour les Terminales S rythment le mois de mai. Des temps de sophrologie seront ouverts afin de mieux appréhender ce temps parfois stressant.



Voilà maintenant, plus de **7 ans** qu'ECST s'est lancé dans cette révolution numérique de l'éducation qu'est l'utilisation en classe d'une tablette tactile. Sur ce projet, comme dans bien d'autres, le Campus est un précurseur, un innovateur.

Aujourd'hui, près de **1500 iPads** sont utilisés quotidiennement par nos élèves, vos enfants et leurs professeurs.

EN CLASSE & POUR L'ÉCOLE

Vous vous êtes peut être déjà posé la question de : « Pourquoi Apple ? »

La réponse est en fait très simple. Une simple liseuse n'a aucun intérêt pédagogique. Lors de la prise de décision originelle du projet, l'iPad était la tablette qui offrait le plus de possibilité pédagogique.

Aujourd'hui, Apple accentue encore son avance avec les dernières mises à jour des applications Pages, Numbers, Keynote.

L'application « En classe » permet au professeur de visualiser les écrans de ses élèves. En plus de pouvoir vérifier que les élèves effectuent le travail demandé, cette fonctionnalité permet à l'enseignant de veiller au travail de l'élève et de remédier à ses erreurs !

Il pourra également guider les tablettes de ses élèves sur une application particulière, un site web, ou projeter l'écran d'un élève au tableau grâce à l'Apple TV afin de mettre en évidence son travail.

L'application « Pour l'école » permet, de distribuer et récupérer les devoirs, de suivre les progrès de nos élèves sur les applications éducatives et d'échanger individuellement avec eux, où qu'ils se trouvent et en temps réel. L'app « Pour l'école » aide à adapter l'enseignement du professeur aux besoins de chacun des élèves.

COURS ITUNES U

En plus des traditionnelles circulaires en ligne sur le site de l'établissement www.ecst.org, et afin de permettre à tous, d'obtenir toutes les informations liées à ce projet, un cours iTunes U a été lancé.

Vous y trouverez les circulaires, les informations de prises en main de l'iPad au travers d'un livre interactif très complet, des vidéos de formations sur l'utilisation de la tablette et de quelques applications, des astuces, des infos pratiques.

Ce cours est régulièrement enrichi, alors consultez-le !



CARNET DE CORRESPONDANCE NUMÉRIQUE

Toujours précurseur, l'établissement se lance en cette fin d'année dans l'expérimentation du carnet de correspondance numérique. Il sera utilisé, dans un premier temps, en classe de 4ème 5. En fonction des résultats, nous ouvrirons cette innovation à tout ou partie des classes du Campus.

• Mathieu Roger, *Chargé de projet Light'n'Smart*

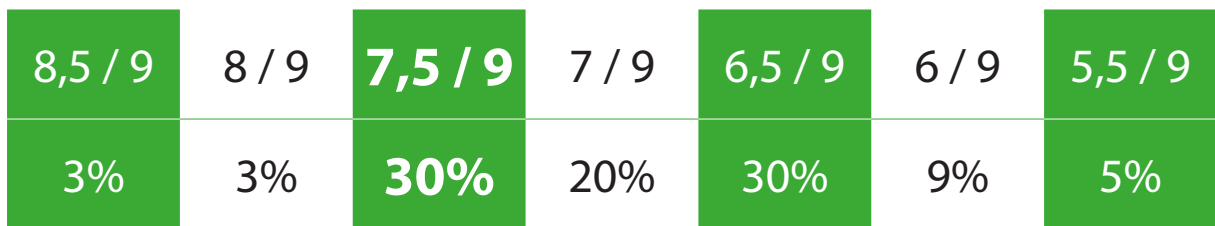




Photos : Séjour des 5èmes en Angleterre, Séjour au ski des 3èmes, Voyages des secondes aux USA, Amsterdam, Italie, Majorque

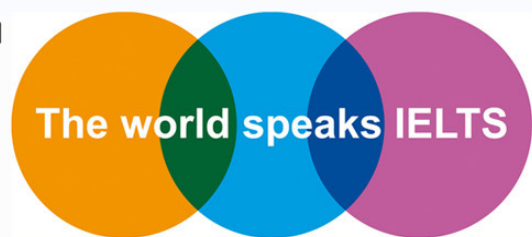


RÉSULTATS IELTS 2019



7,5 est le résultat attendu pour les doubles diplômes, les cursus à l'étrangers, les filières de prestige.

IELTSTM
English for International Opportunity





_MASTERCLASSE A L'IPN D'ORSAY, LE 28 MARS 2019

À LA DÉCOUVERTE DU PLASMA DE QUARKS ET DE GLUONS

Cette année, une vingtaine de nos terminales scientifiques se sont portés volontaires pour répondre à l'invitation à la Masterclasse organisée par l'Institut de Physique Nucléaire d'Orsay et pilotée par le CERN.

Cette journée de stage exceptionnelle pour nos jeunes a été préparée en amont par vidéo-conférence avec Zaida Conesa del Valle, chercheuse à l'IPN, afin d'approfondir quelques notions concernant la physique des particules et découvrir le projet ALICE.

La première partie de la Masterclasse a démarré par une présentation générale des activités du laboratoire par son Directeur Adjoint, Bruno Espagnon, puis par une visite de la plate-forme Supratech qui a permis de leur montrer le savoir-faire de l'IPN en matière de technologie des accélérateurs. L'après-midi, le travail d'analyse de données réelles issues de l'expérience ALICE au CERN leur a fait découvrir les méthodes d'analyse des spectres de collision des particules.

Pour clôturer cette journée, les élèves ont pu confronter par visio-conférence, en anglais, leurs résultats à ceux obtenus par d'autres étudiants de Copenhague, Saint Pétersbourg et Heidelberg. Les Thérésiens ont fait preuve de curiosité et de pertinence à travers leurs questions et remarques, saluées par les deux chercheurs du CERN qui animaient ces échanges, et par l'équipe de chercheurs et doctorants présente sur place, qui leur a offert un encadrement d'une très grande qualité (et les a félicités pour leur fluidité d'expression en anglais !).

Un remerciement particulier à Valérie Frois, dont les nombreuses attentions ont permis de rendre cette journée vraiment très réussie !

• Stéphanie De Jésus & Christel Vest, professeurs de Physique/Chimie



PASTORALE

Le Christ est ressuscité, alleluia ! Il est vraiment ressuscité, alleluia !

L'Église universelle a fêté avec Pâques la victoire de l'amour de Dieu sur la mort par la résurrection de Jésus-Christ. La joie de l'accomplissement du salut est au rendez-vous après les épreuves du carême. Un carême riche en efforts pour les élèves d'ECST qui ont su faire preuve d'altruisme et de générosité avec les différentes propositions du primaire jusqu'au lycée : course de solidarité, concert rétinia, bol de riz, matinée solidaire avec les sdf, etc. Le chemin de croix a rappelé que le chemin menant à l'accomplissement de soi n'est pas un chemin de facilité mais la victoire n'en est que plus belle. En cette période de préparation aux épreuves du brevet et du baccalauréat, nous portons nos élèves dans la prière pour qu'ils s'arment de courage, d'exigence et de persévérance sur leur chemin de réussite.

- L'équipe Pastorale

magic

ROISSY EN BRIE

FORM

Retrouvez-nous sur [f](#) MagicFormRoissyenBrie



Notre partenaire **MAGIC FORM Roissy en Brie** remet en jeu **1 an d'abonnement GRATUIT** pour l'édition 2019 de la **GARDEN PARTY !**

L'occasion pour vous de découvrir les toutes nouvelles machines destinées aux enfants dans l'espace **GARDERIE** qui leur est dédié à partir de 6 ans.

MAGIC FORM Roissy en Brie c'est plus de 70 cours collectifs coachés par semaine, une équipe de professionnels à votre écoute 7 jours / 7, des programmes personnalisés ainsi que des conseils diététiques chaque mois, un service de garderie 7 jours / 7, des cours de Zumba et des Circuit Training adaptés aux enfants à partir de 9,90€ par mois, des services haut de gamme à la portée de tous.

Renseignez-vous vite en appelant le 06 37 70 82 15
et récupérez votre séance d'essai gratuite
à l'accueil de votre Club.



DIMANCHE 23 JUIN - CHÂTEAU DE LA DOUTRE - OZOIR

GARDEN PARTY

DE 20H À ...

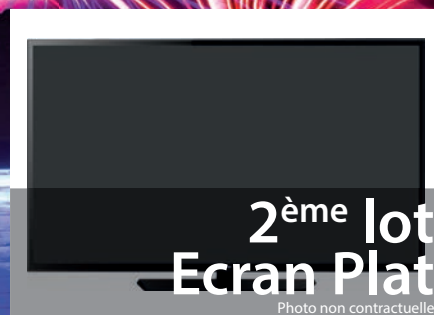
ANIMATION MUSICALES, COCKTAIL D'INATOIRE, TIRAGE AU SORT* & FEU D'ARTIFICE

1 5

Tarifs :

21€ pour les adultes

7€ pour les enfants**
(de 7 à 14 ans inclus)



+ d'autres lots

*Règlement disponible sur le site : www.ecst.org - **Toute personne mineure doit être accompagnée de son parent

COUPON RÉPONSE À RETOURNER AVANT LE 14 JUIN 2019

Nbrs Adultes : _____ x 21 € = _____ €

Nbrs Enfants* : _____ x 7 € = _____ €

(*de 7 ans à 14 ans inclus, toute personne mineure doit être accompagnée de son parent)

Chèque à l'ordre de l'AGEC Ste Thérèse

à joindre au coupon et adresser à

ECST - Av Erasme - Rond Point de l'Europe
77330 Ozoir-la-Ferrière

Billets envoyés par courrier ou à retirer à l'entrée entre 20h et 21h

Nom _____

Prénom _____

Adresse _____

CP Ville _____

Tél _____

@ _____