

LISTE DE FOURNITURE ET CONSEILS - ANNÉE 2024-25

(entrée en Première et Terminale G)

Remarque : - Le choix d'un cahier, d'un classeur ou d'un trieur pour les matières non mentionnées ci-après vous appartient en fonction de votre organisation.


- Trousse complète
- Agenda

	Disciplines	Fournitures	Conseils durant les vacances d'été/ Notions essentielles à revoir
TRONC COMMUN	FRANCAIS (1ère)	<p style="text-align: center;"><u>Fournitures</u></p> <p>-Classeur <u>obligatoire</u></p> <p>-Intercalaires</p> <p>-Copies simples et doubles et grands carreaux</p> <p>-Pochettes transparentes</p>	<p>*Œuvres au programme (BAC 2025)</p> <p style="background-color: #f4a460; padding: 5px;">Se procurer et lire <i>Les Cahiers de Douai</i> d'Arthur Rimbaud (édition pour le lycée au choix) pour la rentrée</p> <p style="background-color: #f4a460; padding: 5px;">Chaque professeur choisira une œuvre par objet d'étude (informations données à la rentrée)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Objet d'étude : La poésie du XIXe siècle au XXIe siècle Arthur Rimbaud, <i>Cahiers de Douai</i> Francis Ponge, <i>La rage de l'expression</i> Hélène Dorion, <i>Mes forêts</i> • Objet d'étude : La littérature d'idées du XVIe siècle au XVIIIe siècle Rabelais, <i>Gargantua</i> (chapitres XI à XXIV) La Bruyère, <i>Les Caractères</i> (livre XI : « De l'Homme ») Olympe de Gouges, <i>Déclaration des droits de la femme et de la citoyenne</i> • Objet d'étude : Le roman et le récit du Moyen Âge au XXIe siècle Abbé Prévost, <i>Manon Lescaut</i> Balzac, <i>La Peau de chagrin</i> Colette, <i>Sido / Les Vrilles de la vigne</i> • Objet d'étude : Le théâtre du XVIIe siècle au XXe siècle Corneille, <i>Le Menteur</i>. Alfred de Musset, <i>On ne badine pas avec l'amour</i> Nathalie Sarraute, <i>Pour un oui ou pour un non</i> <p>*Retravailler la <u>méthodologie</u> des exercices du commentaire, de la dissertation (si cela a été travaillé en seconde)</p> <p>*Revoir les points de <u>grammaire</u> abordés en 2^{nde} (en particulier : les relations au sein de la phrase complexe / la syntaxe des propositions subordonnées relatives)</p>

Préparer le Bac Français avec Pearltrees!

Permalien : http://www.pearltrees.com/pearltrees_edu/vacances-francais-pearltrees/id53444103



 Pearltrees

PHILOSOPHIE (Tle)

Pour les ressources des élèves, en vacances et périodes scolaires <https://philosophie-pedagogie.web.ac-grenoble.fr/>

Pour la lecture d'œuvres, les élèves pourront consulter la section suivante (plusieurs œuvres s'y trouvent, en format PDF, epub, par exemple, en accès gratuit) :

<https://philosophie-pedagogie.web.ac-grenoble.fr/ebooks>

Des classiques :

George Orwell, 1984

Aldous Huxley, Le meilleur des mondes

Simone de Beauvoir, Tous les hommes sont mortels

Franz Kafka, Le procès

Henry David Thoreau, Walden ou la vie dans les bois

Jean-Paul Sartre, La nausée

Milan Kundera, L'insoutenable légèreté de l'être

Des classiques mais très courts :

Albert Camus, La chute

Ernest Hemingway, Le vieil homme et la mer

Fiodor Dostoïevski, Les carnets du sous-sol

Quelques contemporains :

Jostein Gaarder, Le monde de Sophie

Irvin Yalom, Le problème Spinoza

Jérôme Ferrari, Le sermon sur la chute de Rome

Margaret Atwood, La servante écarlate

Alain Damasio, La horde du contre-vent

Essais :

Ruwen Ogien, L'influence de l'odeur des croissants sur la bonté humaine

Roland Barthes, Mythologies

Olivier Pourriol, Cinéphilo

Jeunesse :

Richard Bach, Jonathan Livingston le goéland

Antoine de Saint-Exupéry, Le petit prince

Philip Pullman, Les royaumes du nord


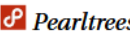
Bernard Werber, Les fourmis

Bandes-dessinées :

Logicomix, (Apóstolos K. Doxiadis)

Economix, (Michael Goodwin)

			<p>Watchmen, (Alan Moore) Le chat du rabbin (Sfar) Séries : The good place Black mirrors Rome</p>
LANGUES	LANGUES		<p>ALLEMAND. Entrée en Première et Terminale: Revoir la conjugaison: https://deutsch.info/fr/grammar/verbs Apprendre par coeur les verbes forts: https://fr.wikipedia.org/wiki/Verbes_forts_%28allemand%29 Enrichir le lexique et améliorer la prononciation: https://www.dw.com/fr/apprendrelallemand/deutschtrainer/s-52413844 Consolider les bases avec le cours vidéo Nicos Weg (A2 > B1): https://learngerman.dw.com/fr/overview</p> <p>ESPAGNOL - Lien padlet pour réviser : https://padlet.com/elcondederobinson/2120aa37klsm1o4o - Liste de tâches proposées pour les vacances scolaires : a) Trouver “la canción del verano” b) Regarder des séries ou films espagnols ou latino-américains VO c) Réviser les conjugaisons en ligne avec des exercices en autocorrection sur : https://aprenderespanol.org/verbos/</p> <p>ANGLAIS Pour tous les niveaux : - Lien Padlet pour réviser, s’entraîner: https://padlet.com/e_gebran/xp5pgjqaukya1wss - Regarder des films et séries en VO ; lire des livres jeunesse/jeune adulte en langue originale; s’intéresser aux paroles des chansons que vous aimez ; voir des documentaires sur YouTube, suivre des Youtubeurs anglophones - travailler en particulier la compréhension orale, qui est la compétence la plus facile à pratiquer en automonie (voir liens sur le padlet) - Réviser les verbes irréguliers s’ils ne sont pas bien connus. Pour réviser: https://www.anglaisfacile.com/exercices/exercice-anglais-2/exercice-anglais-5605.php - se lancer dans la lecture d’une oeuvre entière. Quelques idées de lecture: <i>Harry Potter</i>, J.K Rowling (les 1ers tomes sont très accessibles) ; <i>The Absolutely True Diary of a part-time Indian</i>, Sherman Alexie ; <i>The Fault in our Stars</i>, John Greene ; <i>The Perks of being a Wallflower</i>, Stephen Chbosky ; <i>The New-York Trilogy</i>, Paul Auster ; <i>Notes from a big Country</i>, Bill Bryson ; <i>The Importance of Being Earnest</i>, Oscar Wilde; <i>The Diary of a Wimpy Kid</i>, Jeff Kinny; <i>The Hunger Games</i>, Suzanne Collins; <i>Never Let Me Go</i>, Kazuo Ishiguro.</p>

	ENSEIGNEMENTS SCIENTIFIQUES		
	HISTOIRE GEO		
	EPS	Jogging, paire de tennis propre (en plus de la paire portée aux pieds en arrivant au gymnase), de quoi se protéger du froid ou de la pluie (bonnet, gants, k-way)	Pratiquer régulièrement une activité physique, quelle qu'elle soit (au moins 30 min 3 fois par semaine)
	GRAND ORAL	<p>Préparer le Grand Oral avec Pearltrees!</p> <p>Permalien : http://www.pearltrees.com/pearltrees_edu/cahier-vacances-pearltrees/id53444104</p>  <p> Pearltrees</p>	
SPECIALITES	PHYSIQUE-CHIMIE	<p>lutin ou le cahier petit carreaux 24*32</p> <p>Blouse blanche en coton</p>	<p>Révision entrée en première spé PC</p> <p>Les Puissances de 10 - Application aux Conversions : https://youtu.be/GdLSshd-Nd4</p> <p>Exercice corrigé sur les conversions d'unité : https://youtu.be/xyweD8kM3u8</p> <p>Ecriture scientifique et ordre de grandeur : https://youtu.be/ya5ZfriHLms</p> <p>Calculer la masse d'une molécule – Exercice corrigé : https://youtu.be/DyimCdPYRhM</p> <p>Équilibrer une équation de réaction chimique : https://youtu.be/5T4I93Tb_p0</p> <p>Manipulation de formule https://youtu.be/WmxSplrcM7M</p> <p>Composition de l'atome – écriture symbolique : https://youtu.be/DJJ-6HHG0to</p> <p>Calculer la masse d'un atome et comparer sa taille : https://youtu.be/KGKmTILlutM</p> <p>Comment compter le nombre d'atome : https://youtu.be/mtAo7bFmLQ</p> <p>La mole – quantité de matière : https://youtu.be/jGy-NKu0S9k</p> <p>Dissolution et concentration massique : https://youtu.be/0uJ9G86DaDE</p> <p>Dilution – conservation de la masse : https://youtu.be/Dwmm8wPa9JM</p> <p>Représenter une force à l'échelle : https://youtu.be/cYEPo6gzlH4</p> <p>Révisions entrée en terminale spécialité physique-chimie</p> <p>A l'attention des élèves et des parents d'élèves de 1^{ère} spécialité physique-chimie.</p> <p>Ci-dessous quelques révisions pendant les grandes vacances pour les élèves montant en terminale spécialité physique-chimie.</p> <p>Pour vous entraîner, vous pouvez vous rendre au lien suivant et faire les QCM associés aux notions ci-dessous : https://www.qcmweb.fr</p> <p>Chimie</p> <ul style="list-style-type: none"> -Concentration molaire et massique, volume molaire masse molaire, masse volumique -Tableau d'avancement, réactif limitant, avancement maximal -Oxydo-réduction

			<ul style="list-style-type: none"> - Familles de composés chimiques, groupes fonctionnels - Nomenclature - Absorbance, spectre UV-visible d'une substance colorée, spectre IR - Loi de Beer-Lambert - Notion d'équivalence dans un titrage - Dissolution d'un composé dans l'eau, équation de dissolution et calcul des concentrations des ions produits. <p>Physique</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lentille convergente, grandissement, formule de conjugaison, caractéristiques d'une image - Grandeurs caractéristiques d'une onde (temporelle et spatiale), célérité - Niveaux d'énergie des atomes, spectres lumineux, relations énergie, constante de Planck, fréquence - Vecteur vitesse, variation du vecteur vitesse, deuxième loi de Newton - Énergies cinétique, potentielle de pesanteur, mécanique - Travail d'une force constante - Loi fondamentale de la statique des fluides - Le courant et la tension électriques, loi des mailles, loi des nœuds
SVT		<p>1 grand cahier 24 X32, 20 copies doubles 1 blouse</p>	<p>Pour l'entrée en 1ere spé : réviser la structure de l'ADN, les notions de seconde sur la cellule.</p> <p>Pour l'entrée en Terminale spé : revoir les chapitres de génétique, la géologie de première spé SVT.</p> <p>Pour tous : lire des articles de sciences des magazines « science et vie », « epsiloon », de la revue en ligne « the conversation »... Pour développer votre culture scientifique.</p>

MATHS

- un porte-vue/lutin (ou classeur avec des pochettes plastiques) pour le cours + un grand cahier pour les exercices

- calculatrice Numworks (commande groupée possible au lycée début septembre pour bénéficier d'une réduction de 10%)

- un porte-vue/lutin (ou classeur avec des pochettes plastiques) pour le cours + un grand cahier pour les exercices

- calculatrice collège ou calculatrice Numworks (commande groupée possible au lycée début septembre pour bénéficier d'une réduction de 10%)

- un porte-vue/lutin (ou classeur avec des pochettes plastiques) pour le cours + un grand cahier pour les exercices

- calculatrice Numworks (commande groupée possible au lycée début septembre pour bénéficier d'une réduction de 10%)

Pour l'entrée en 1^{ère} spé :

Travail à faire pour la rentrée :

Faire les exercices du livret suivant (corrigés disponibles) :

<https://nuage03.apps.education.fr/index.php/s/oAkFFNK3Ln4Sd9w>

⚠ Un contrôle mélangeant ces notions est prévu à la rentrée pour s'assurer que le travail a été réalisé.



Fournitures :

- calculatrice Numworks (commande groupée possible au lycée début septembre pour bénéficier d'une réduction de 10%)
- un porte-vue (ou classeur avec des pochettes plastiques) pour le cours
- un cahier grand format pour les exercices

Si besoin de plus de révisions :

Révisions sur le site de Maths et tiques : "Prépare ton entrée en 1ère en 30h".

<https://www.maths-et-tiques.fr/index.php/prep1>



Pour l'entrée en 1^{ère} (non spé) :

Thèmes à réviser :

- Calcul littéral : résolution d'équation et d'inéquations, développer, factoriser, tableaux de signes
- Nombres et calculs : calculer avec des fractions (addition, multiplication et simplification de fractions), calcul avec des puissances
- Information chiffrée : pourcentage, proportions, taux d'évolution, coefficient multiplicateur
- Fonctions : fonctions affines, lectures graphiques (images, antécédents), tableaux de variations, tableaux de signes
- Probabilités : tableaux à double entrée, calcul de probabilités, intersection et réunion d'événements
- Géométrie : équation réduite de droites

Pour l'entrée en terminale :

- Terminale spécialité

Travail à faire pour la rentrée :

Faire les exercices du livret suivant (corrigés disponibles) :

<https://nuage03.apps.education.fr/index.php/s/YEoNsfG6sk8Rm1B>

Livret :



Corrigé :



⚠ Un contrôle mélangeant ces notions est prévu à la rentrée pour s'assurer que le travail a été réalisé.

Fournitures :

- calculatrice Numworks (commande groupée possible au lycée début septembre pour bénéficier d'une réduction de 10%)
- un porte-vue (ou classeur avec des pochettes plastiques) pour le cours
- un cahier grand format pour les exercices

Si besoin de plus de révisions :

Sur le site de Maths et tiques : "Prépare ton entrée en terminale spé maths en 30h".

<https://www.maths-et-tiques.fr/index.php/1s-ts>



- Maths complémentaires

Livret d'exercices avec corrigés pour réviser les notions de 1^{ère} (**ne pas faire la partie D de géométrie**) :

<https://nuage03.apps.education.fr/index.php/s/YEoNsfG6>

			<p>sk8RmiB</p> <p>Livret :  Corrigé : </p> <p>Si besoin, révisions sur le site de Maths et tiques "Prépare ton entrée en maths complémentaires en 22h" : https://www.maths-et-tiques.fr/index.php/preptes/</p> 
HISTOIRE GEOGRAPHIE GEOPOLITIQUE SCIENCES POLITIQUES	un cahier 24 x 32	S'informer de l'actualité via l'application « le Monde »	
SCIENCES ECONOMIQUES ET SOCIALES	Cahier grand format	<p>S'intéresser à l'actualité, notamment économique. (Le monde...)</p> <p>Se perdre sur au moins une de ces chaînes youtube https://www.youtube.com/c/XerfiCanalVid%C3%A9os https://www.youtube.com/c/lemondefr https://www.youtube.com/c/HeurekaFinanceEco https://www.youtube.com/c/StupidEconomics-corp</p> <p>Option de lecture Introduction à l'économie - Jacques Généreux</p>	
LLCE ANGLAIS		<p>Pour les élèves qui vont suivre la spécialité LLCE Mondes Contemporains en 1^{ère} et terminale :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Consulter régulièrement les sites d'actualité listés dans le padlet ('Newsfeed') - pour les terminales : revoir la méthode des épreuves, et commencer à travailler les questions de grand oral (voir consignes données en cours) 	
HLP		<p>Lectures de vacances/ films à visionner</p> <p>Voici 3 lectures à planifier de préférence pendant les vacances d'été car dès la rentrée, d'autres œuvres seront à lire au cours du trimestre. Je précise cependant les dates auxquelles les œuvres 2 et 3 devraient être abordées, à titre indicatif.</p>	

Thème I : La recherche de soi

1- Éducation, transmission, émancipation

Stendhal : *Le Rouge et le Noir*

Avoir lu ce roman pour la rentrée impérativement pour la rentrée scolaire

2- Les expressions de la sensibilité

J. Austen, *Raison et sentiments* (devra avoir été lu courant septembre)

3- Les métamorphoses du moi (devra avoir été lu pour le début du mois d'octobre)

O. Wilde, *Le portrait de Dorian Gray*

Films à visionner si possible, en lien avec ce thème

- François Truffaut, *Les 400 coups*
- Sean Penn, *Into the Wild*

Conseil : gardez des traces des lectures et des visionnages sous forme de fiches personnelles, prenez donc des notes.