

PROGRAMME STAGE PREPARATION AU BAC 2022

Discipline	Public	Date et horaire	Programme
<p>Spécialité Sciences Economiques et Sociales</p>	<p>Terminale Générale</p>	<p>Le samedi 19 février 2022 14h00 à 18h00 & Le dimanche 20 février 2022 14h00 à 17h00</p>	<p>Science économique Quels sont les sources et les défis de la croissance économique ? Quels sont les fondements du commerce international et de l'internationalisation de la production ? Comment lutter contre le chômage ? Comment expliquer les crises financières et réguler le système financier ? Quelles politiques économiques dans le cadre européen ?</p> <p>Sociologie et science politique Comment est structurée la société française actuelle ? Quelle est l'action de l'École sur les destins individuels et sur l'évolution de la société ? Quels sont les caractéristiques contemporaines et les facteurs de la mobilité sociale ? Quelles mutations du travail et de l'emploi ? Comment expliquer l'engagement politique dans les sociétés démocratiques ?</p> <p>Regards croisés Quelles inégalités sont compatibles avec les différentes conceptions de la justice sociale ? Quelle action publique pour l'environnement ?</p>
<p>Spécialité Histoire- Géographie, Géopolitique et Sciences Politiques</p>	<p>Terminale Générale</p>	<p>Le samedi 5 février 2022 14h00 à 18h00 & Le dimanche 6 février 2022 14h00 à 17h00</p>	<p>De nouveaux espaces de conquête Faire la guerre, faire la paix : formes de conflits et modes Histoire et mémoires Identifier, protéger et valoriser le patrimoine : enjeux géopolitiques L'environnement, entre exploitation et protection : un enjeu planétaire L'enjeu de la connaissance Méthodes d'apprentissage – une dissertation – une étude critique de document(s)</p>

<p>Spécialité Mathématiques</p>	<p>Terminale Générale</p>	<p>Le samedi 12 mars 2022 14h00 à 18h00 & Le dimanche 13 mars 2022 14h00 à 17h00</p>	<p>Méthodologie pour réaliser l'épreuve de mathématiques Suites et récurrence Fonctions (y compris exponentielle) : limite, continuité, dérivées Géométrie dans l'espace Fonctions logarithme Primitives d'une fonction continue Probabilités discrètes Schéma de Bernoulli et Loi binomiale. Variables aléatoires, espérance et propriétés</p>
<p>Spécialité Physique-chimie</p>	<p>Terminale Générale</p>	<p>Le samedi 5 mars 2022 14h00 à 18h00 & Le dimanche 6 mars 2022 14h00 à 17h00</p>	<p>Transformations acido-basiques et pH Phénomène ondulatoire Méthode d'analyse physique Former des images Suivi d'un titrage Circuits électriques capacitifs Évolution temporelle d'un système chimique Évolution spontanée d'un système chimique Force des acides et des bases Gaz parfaits et thermodynamique Transferts thermiques Cinématique et lois de Newton Mouvement dans un champ uniforme Mouvement dans un champ de gravitation Structure en chimie organique Stratégie de synthèse</p>
<p>Spécialité Sciences de la Vie et de la Terre</p>	<p>Terminale Générale</p>	<p>Le samedi 19 février 2022 14h00 à 18h00 & Le dimanche 20 février 2022 14h00 à 17h00</p>	<p>La Terre, la vie et l'organisation du vivant Génétique et évolution À la recherche du passé géologique de notre planète Enjeux contemporains de la planète De la plante sauvage à la plante domestiquée Les climats de la Terre : comprendre le passé pour agir aujourd'hui et demain</p>

<p>Philosophie</p>	<p>Terminale Générale et Technologique</p>	<p>Le samedi 2 avril 2022 14h00 à 18h00 & Le dimanche 3 avril 2022 14h00 à 17h00</p> <p><i>Si 1^{er} stage complet une deuxième session sera ouverte :</i> <i>Le samedi 14 mai 2022 14h00 à 18h00</i> & <i>Le dimanche 15 mai 2022 14h00 à 17h00</i></p>	<p>Panorama du programme de philosophie La liberté La connaissance La politique Toutes notions à connaître par chapitre Techniques de dissertation et du commentaire de texte Les différents types de sujets Comment analyser un texte Choix des arguments Différents plans de devoirs Introductions et conclusions</p>
<p>Français Ecrit</p>	<p>Première Générale</p>	<p>Le samedi 2 avril 2022 14h00 à 18h00 & Le dimanche 3 avril 2022 14h00 à 17h00</p>	<p>Les grands mouvements littéraires du XVI^e au XIX^e siècle Le nouveau programme / les quatre objets d'étude (les œuvres imposées, les parcours associés et l'étude de la langue) Comment s'organiser : conseils et astuces Maîtrise des épreuves Méthodologie de l'épreuve orale (préparation, exposé, entretien et étude de la langue) Méthodologie de l'épreuve écrite : le commentaire, la dissertation, contraction et essai</p>
<p>Français Ecrit</p>	<p>Première Technologique</p>	<p>Le samedi 2 avril 2022 14h00 à 18h00 & Le dimanche 3 avril 2022 14h00 à 17h00</p>	<p>Les grands mouvements littéraires du XVI^e au XIX^e siècle Le nouveau programme / les quatre objets d'étude (les œuvres imposées, les parcours associés et l'étude de la langue) Comment s'organiser : conseils et astuces Maîtrise des épreuves Méthodologie de l'épreuve orale (préparation, exposé, entretien et étude de la langue) Méthodologie de l'épreuve écrite : le commentaire, la dissertation, contraction et essai</p>

<p>Français Oral</p>	<p>Première Générale</p>	<p>Le samedi 21 mai 2022 8h30 à 13h00</p>	<p>Comment s'organiser : conseils et astuces Maitrise des épreuves Méthodologie de l'épreuve orale (préparation, exposé, entretien et étude de la langue)</p>
<p>Français Oral</p>	<p>Première Technologique</p>	<p>Le samedi 14 mai 2022 14h00 à 18h30</p> <p><i>Si le 1^{er} stage est complet une dernière session sera ouverte : Le samedi 21 mai avril 2022 8h30 à 13h00</i></p>	<p>Comment s'organiser : conseils et astuces Maitrise des épreuves Méthodologie de l'épreuve orale (préparation, exposé, entretien et étude de la langue)</p>
<p>Le Grand Oral</p>	<p>Terminale</p>	<p>Le samedi 23 avril 2022 14h00 à 18h30</p> <p><i>Si le stage est complet, une prochaine session sera ouverte : Le samedi 30 avril 2022 8h30 à 13h00</i></p>	<p>Comment prendre la parole en public de façon claire et convaincante Comment mobiliser de solides connaissances liées à ses spécialités pour argumenter, convaincre ? Comment mettre en valeur ses motivations et la maturité de son projet de poursuite d'études (voire professionnel ?)</p>

INSCRIPTION

1. Inscription en ligne sur notre site : ulcompiegne.peep.asso.fr
2. Réception d'un mail de confirmation d'inscription avec les modalités de règlement
3. Validation de votre inscription après réception du règlement (au plus tard 8 jours après la date de votre inscription en ligne et 15 jours avant le début du stage)

Intervenants :

Professeurs, titulaires de l'agrégation ou de la certification de l'Education Nationale, ou formateurs spécialisés. Nos intervenants ont une parfaite connaissance des programmes et des attentes liées à l'examen.

Tarif par stage
Adhérent PEEP

40€ Stage écrit (coût réel du stage 150€)

30 € Stage oral (coût réel du stage 81€)

Rigueur, rythme, efficacité seront des atouts incontestables pour la réussite.

En un seul week-end, maîtrisez l'essentiel des techniques et outils qui font la différence lors de l'examen du bac !

Tout stage annulé moins de deux semaines avant la date prévue ne sera pas remboursé

L'association se réserve le droit d'annuler un stage si le nombre de participants est insuffisant

Week-end de préparation au Bac avec la PEEP de Compiègne en partenariat avec EXCELANG



UNION LOCALE PEEP - BP 90153
Quai du clos des roses 60200 COMPIEGNE
ulpeepcompiegne@gmail.com – 03.60.19.24.79



17, rue Fournier SARLOVEZE
60200 COMPIEGNE
contact@excelang.fr - 06 10 90 02 95