

**Lien cahier de vacances MPSI- PCSI – MP2I( phys.chim., 20 pages, maj juin 2022)**

<http://physiquempsi4.free.fr/T-sup-pc.pdf>

\*\*\*

**Bibliographie séries scientifiques 1<sup>ère</sup> et 2<sup>ème</sup> années (philosophie-littérature) MPSI- PCSI- MP2I maj juin 2022**

Il est nécessaire d'avoir lu l'intégralité des œuvres au programme citées ci-dessous à la rentrée de septembre.

Le thème en CPGE scientifiques est le travail. Les œuvres retenues sont les suivantes :

- 1- *La Condition ouvrière*, Simone Weil, Edition Flammarion, collection GF, 2022.
- 2- *Par-dessus bord, Forme Hyper-brève*, Michel Vinaver, Edition Actes Sud, collection Babel, 2022.
- 3- *Les Géorgiques*, Virgile, Traduction de Maurice Rat, Edition Flammarion, collection GF, 2022.

\*\*\*

**Liens vidéos CPGE scientifiques (physique, informatique, mathématiques, maj juin 2022)**

**ATTENTION : Les capsules vidéos sont la propriété exclusive du lycée Kléber. Elles sont réservées à l'usage strictement personnel des élèves admis définitivement en 1<sup>ère</sup> année de CPGE**

Vous trouverez à l'adresse

<https://tinyurl.com/passage-Terminale-CPGE-Kleber>

une vidéo qui vous permettra d'accéder à diverses playlists dont les liens sont donnés au fur et à mesure de la vidéo ainsi que dans sa description. Elles concernent:

- des conseils de méthodologie
- des révisions/compléments de mathématiques (<https://tinyurl.com/CPGE-Kleber-Mathematiques>)
- des révisions/compléments de physique-chimie (<https://tinyurl.com/CPGE-Kleber-PhysiqueChimie>)
- des révisions/compléments de programmation en Python (<https://tinyurl.com/CPGE-Kleber-Informatique>)
- et des conseils concernant le français et les langues vivantes.

Les trois playlists de mathématiques, de physique-chimie et d'informatique vont être étendues tout au long de l'été à raison d'environ une vidéo par semaine. Pensez donc à les mettre dans vos liens favoris et revenir les voir de temps en temps. Ne regardez pas non plus toutes les vidéos en même temps mais dégustez-les au fur et à mesure afin de vous permettre de réactiver progressivement et tout au long de l'été les notions qui vous seront utiles l'année prochaine.

\*\*\*

## **CAHIER DE VACANCES MATHÉMATIQUES (MPSI – PCSI – MP2I)**

***maj juin 2022***

CF PDF 16 PAGES JOINT