



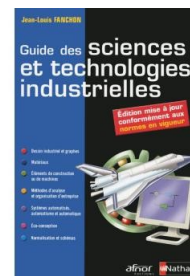
ANNÉE SCOLAIRE 2022/2023









**LISTE DE MANUELS ET MATÉRIELS
PTSI / PT***

Il n'y a pas besoin de calculatrice sophistiquée. Celle du lycée ira très bien

SCIENCE DE L'INGENIEUR

- Guide des sciences et technologies industrielles. Jean-Louis Fanchon. Nathan.
- Si vous possédez déjà un autre livre de conception comme le Guide du dessinateur industriel, il fera l'affaire.
- Compas
- Règle transparente 30 cm
- Équerre et rapporteur
- Critérium (0,5 mm avec mines HB et 0,3 mm avec mines 2H)
- Pochette de crayons de couleurs
- Réglet métallique 20 cm
- Trace cercle
- Jeux de tournevis de précision (panier type sur le site www.gotronic.fr)
- Carte Arduino UNO avec son câble usb + connectique (voir panier type sur le site www.gotronic.fr)



Désignation article(s)	Prix unitaire	Quantité	Conditionnement	Disponibilité	Total
 Code article : 49108 Cordon 1 m USB2MM-1	1,92 € HT 2,30 € TTC	1 <input type="button" value="+"/> <input type="button" value="-"/>	Pièce	✓ en stock	1,92 € HT 2,30 € TTC 
 Code article : 13816 Jeu de 6 tournevis JT02	4,92 € HT 5,90 € TTC	1 <input type="button" value="+"/> <input type="button" value="-"/>	Pièce	✓ en stock	4,92 € HT 5,90 € TTC 
 Code article : 12334 Kit plaque de montage SD80A	7,92 € HT 9,50 € TTC	1 <input type="button" value="+"/> <input type="button" value="-"/>	Pièce	✓ en stock	7,92 € HT 9,50 € TTC 
 Code article : 25950 Carte Arduino UNO	16,25 € HT 19,50 € TTC	1 <input type="button" value="+"/> <input type="button" value="-"/>	Pièce	✓ en stock	16,25 € HT 19,50 € TTC 
Sous-Total HT :					31,00 € HT
Sous-total TTC :					37,20 € TTC

ANGLAIS LV1 :

- Dictionnaire

ALLEMAND :

- Dictionnaire bilingue Weis-MATTUTAT Harrap's - Edition Pons



FRANÇAIS : PROGRAMME OFFICIEL DES CLASSES PRÉPARATOIRES 2022/2023

« Le travail »

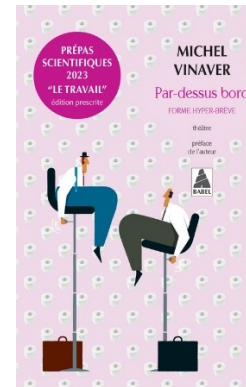
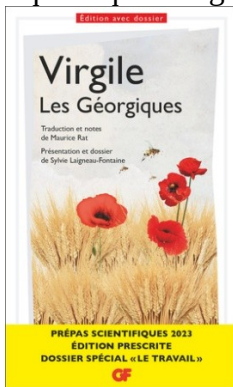
Les œuvres au programme sont :

- 1. Virgile, *Les Géorgiques*, Traduction de Maurice Rat, Éditions Flammarion (« GF »).**
- 2. Simone Weil, *La Condition ouvrière*, Éditions Gallimard (« Folio Essais », n°409, 2002), à étudier comme suit :**

- « L'usine, le travail, les machines » pages 49 à 76 et 205 à 351 (mais sans « Journal d'usine », page 77 à 204)
- « La condition ouvrière » pages 389 à 397 et « Condition première d'un travail non servile » pages 418 à 434.

- 3. Michel Vinaver, *Par-dessus bord. Forme hyper brève*, Éditions Actes Sud (« Babel »), juin 2022.**

Attention à bien prendre les éditions mentionnées ci-dessus. Celles de Virgile et de Vinaver portent un bandeau indiquant qu'il s'agit de « l'édition prescrite ».



Il est essentiel que vous lisiez les trois œuvres cet été. Les étudiants de première année doivent prendre quelques notes de lecture. Les étudiants de deuxième année doivent avoir préparé un résumé précis de chaque œuvre et relevé quelques citations. Ce travail sera vérifié à la rentrée.



Pour compléter vos lectures, nous vous demandons de vous procurer aussi pour la rentrée l'ouvrage parascolaire intitulé *Le travail aux éditions GF*.

Bonnes découvertes !

L'équipe de français-philosophie

Christine Laprevote (christine.laprevote@ac-nancy-metz.fr), PCSI2, PSI*, ECT1, ECT2

Delphine Nicolas-Pierre (delphine.nicolas-pierre@ac-nancy-metz.fr), PCSI1, PTSI, PSI, PT*