

2 MTNE

LP LA TRINITE

LISTE FOURNITURES ET MATÉRIELS SCOLAIRE

2025-2026

Petits matériels

- TROUSSE GARNIE
- RÈGLE
- BICS VERT NOIR BLEU ROUGE
- AGENDA
- STABILOS
- CRAYONS NOIRS+ GOMME+ TAILLE CRAYONS
- CRAYONS DE COULEURS
- LIQUID PAPER
- CALCULATRICE

LES COMPAS, CUTTERS, ET LES CISEAUX SONT INTERDITS

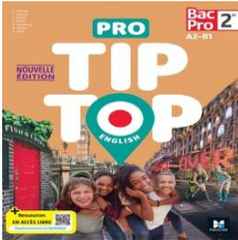
* ARTS APPLIQUÉS

- Colle
- Crayons noirs (HB + 2B)
- Règle
- Gomme
- Lutin (porte documents)
- Crayons de couleurs
- feutres de couleurs
- pochette de calque

* EPS

- Short ou cycliste de sport
- polo de sport du LP
- tennis de sport

Matières	Livres	Matériels
ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL		
Français	Prévoir 5 à 10 euros pour l'achat d'un livre de poche	- Copies doubles et simples 1 cahier grand format 300 p 1 chemise à rabat
Histoire géo	Histoire géographique, tome unique pour 3 ans, Delagrave ISBN: 9782206402123	- Copies doubles et simples 1 cahier grand format 300 p 1 chemise à rabat Crayons de couleurs et feutres

<p>Mathématiques & Sciences Physiques</p>  	<p>Manuels papiers et numériques</p> <p>Maths 2de Bac Pro (2019) - Pochette élève Pierre Salette, Patrick Huaumé, Hamid Rabah Juin 2019 - 144 pages ISBN 978-2-206-10340-2</p> <p>Physique - Chimie 2de Bac Pro (2023) - Pochette élève Nathalie Granjoux, Sandrine Lafaye, Christian Maurel Mars 2023 - 128 pages ISBN 978-2-206-10787-5</p>	<p>Calculatrice : Casio Graph 35 + E II ou TI-83 Premium édition Phyton ou NUMWORKS</p> <p>1 lutin de 120 vues 1 règle 1 rapporteur feuilles mobiles</p> <p>1 équerre</p>
<p>Anglais</p> 	<p>Anglais</p> <p>PRO TIP TOP ENGLISH – Anglais 2de Bac Pro - Éd. 2025 Livre élève Collection Pro Tip Top Nuart : 5099418 -0 ISBN : 978-2-216-17597</p>	<p>1 cahier grand format de 100 pages+ protège-cahier</p> <p>1 lutin (porte-vues)de 180 vues Copies simples pour l'année</p> <p>1 Kit audio (écouteurs + micro) 1 clé USB</p>
<p>PRÉVENTION SANTÉ ENVIRONNEMENT</p> 	<p>J'assure en - Prévention Santé Environnement (PSE) 2de, 1re, Tle Bac Pro (2025) – Pochette élève</p> <p>Delagrave ISBN 978-2-206-11400-2</p>	<p>1 classeur souple plastifié grand format + 100 pochettes plastiques perforées</p>
<p>Economie/gestion</p>	<p>LIVRE BERTRAND LACOSTE Économie - Gestion Seconde, Première et Terminale professionnelles Baccalauréats professionnels Secteur production En savoir plus Titre : Économie - Gestion Seconde, Première et Terminale professionnelles Baccalauréats professionnels Secteur production Auteur(s) : H. Arouh - T. Mercou Caractéristiques : Livre de l'élève, 272 pages Code : 2517-0 ISBN : 978-2-7352-2517-0 EAN : 9782735225170</p>	

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

Les outillages, la tenue et autres matériels seront utilisables pour les 3 années de formation

OUTILLAGES

- 1 caisse à outils textile

- 1 mètre ruban de 3m

- 1 jeu de 5 tournevis isolés 1 000 V : Fente : 3,5 x 100 / 4 x 100 / 5,5 x 125 - Pozidriv : PZ1 / PZ2.

- 1 pince universelle isolée 1000 V

- 1 pince à dénuder isolée 1000 V

- 1 pince coupante isolée 1000 V

Exemples en image



Commentaires

Plus léger et plus pratique

Mètre à ruban de 3 m sera suffisant

Les outils à main isolés et isolants sont utilisés pour les travaux sous-tension ou à proximité des parties actives sous-tension, de tension nominale jusqu'à 1000V en courant alternatif et 1500V en courant continu.

Ils doivent être conformes à la norme internationale NF EN CEI 60900

Les outils à main isolés et isolants sont utilisés pour les travaux sous-tension ou à proximité des parties actives sous-tension, de tension nominale jusqu'à 1000V en courant alternatif et 1500V en courant continu.

Ils doivent être conformes à la norme internationale NF EN CEI 60900

Les outils à main isolés et isolants sont utilisés pour les travaux sous-tension ou à proximité des parties actives sous-tension, de tension nominale jusqu'à 1000V en courant alternatif et 1500V en courant continu.

Ils doivent être conformes à la norme internationale NF EN CEI 60900

Les outils à main isolés et isolants sont utilisés pour les travaux sous-tension ou à proximité des parties actives sous-tension, de tension nominale jusqu'à 1000V en courant alternatif et 1500V en courant continu.

Ils doivent être conformes à la norme internationale NF EN CEI 60900

● 1 mini pince ampèremétrique

● 1 marteau d'électricien

● 1 petit niveau à bulle d'air

● 1 mini visseuse sans fil (Facultatif)

● Une veste bleue.

● 1 paire de sous-gant d'électricien

● 1 paire de gants pour électricien

● Des chaussures de sécurité

● 1 petit cadenas à clé

● Stylo bille Bic 4 couleurs : rouge, vert, noir, bleu

● 1 Porte-vues A4 200 Vues.



E.P.I.(Equipement de Protection Individuel) :



AUTRES FOURNITURES SCOLAIRES



Pince ampèremétrique effectuant la fonction de testeur de continuité sonore et doit être conforme à la norme CE

FACULTATIF

La veste bleue de travail est conseillé pour plus de confort par rapport à la blouse

Pour le confort et la protection au quotidien. Ces sous-gants se portent aussi sous des gants isolants d'électricien (fournis par le lycée), pour assurer une protection contre les risques thermiques d'un arc électrique.

Pour une protection renforcée lors de manipulations un peu plus risquées

La chaussure de sécurité pour électricien fait partie des EPI (Equipement de Protection Individuelle) obligatoires en atelier et sur chantier.

Permettra de fermer son casier dans l'atelier

Permet aux élèves de changer de couleur sans changer de stylo, donc plus pratique.

Permet de ranger les cours de techno, TD ou TP

Construction Mécanique

● 1 Lutin A4 60 Vues.

● 1 clé USB 8go minimum (elle pourra servir pour les autres matières)

Servira à ranger les cours de Construction Mécanique

Permettra de conserver en format numérique certains cours de Construction Mécanique.