

01BP 3512 OUAGADOUGOU 01

Tel.: 25-48-31-92

ENSEIGNEMENT TECHNIQUE

FOURNITURES SCOLAIRES ANNEE 2015/2016

Matériel didactique nécessaires pour toutes les classes (de la 6^è au B E P)

- Equerre de 60°
- Equerre de 45° 1
- Rapporteur
- Compas a dessin
- Gomme à dessin 1
- 2 Critérium 0,5
- 1
- 1 rouleau de scotch
- 2 boite de crayons de couleur
- planche à dessin en contre plaquet de 20 mm (40cm X 50 cm) 1
- paire de chausssures de sécurité (à défaut chaussures fermées) 1
- blouse bleue pour travaux pratiques (blanche pour l'électronique)

Classe de 6è T2

Livres:

Langage et texte 6è Faso maths 6è English for first year

*Articles scolaires

13cahiers de 100 pages 3 cahiers de 200 pages

1 cahier grand format 200 pages

1 Rame de papiers A4

Classe de 4è T2 * Livres:

Sciences Physique 4è GRIA Maths 4è Faso Math

* Articles scolaires

15 Cahiers de 200 pages

- 2 Cahiers grand format 200 pages
- 1 Cahier grand format 100 pages

1 Rame de papiers A4

Classe de 5è T2

* Livres:

Faso Maths 5è English for second year

* Articles scolaires

13 Cahiers de 100 pages

5 Cahiers de 200 pages ou 2 grands classeurs 1 Rame de papiers A4

Classe de 3è T2

* Livres

Sciences Physiques 3è GRIA Maths: 3è Faso Maths

* Articles scolaires

16 cahiers de 200 pages

3 cahiers grand format 200pages ou 2 grands classeurs

1 boite de plumes rotring

Paquet de calque format A₃.

B E P I Mecanique

*Articles scolaires

- 1 Calculatrice scientifique
- 11 Cahiers de 300 pages ou 4 Gds classeurs
- 2 Cahiers Gd format 100 pages
- 2 Cahiers grand format 200 pages
- 2 Cahiers de 200pages
- 1 Rame de papiers A3
- * Compas
- * Equerre (45° & 60°)
- *Triple décimètre
- *Gomme blanche
- *Criterium (0,5mm)

BEP II Mecanique

* Articles scolaires

- 1 Calculatrice scientifique
- 13 Cahiers de 300pages
- 2 cahiers grand format 100 pages
- 2 cahiers grand format 100 pagees
- 2 cahiers de 200 pages
- 1 Rame de papiers A3
- *Compas
- * Equerre (45° & 60°)
- *Triple décimètre
- *Gomme blanche
- *Criterium (0,5mm

2nde Ti/Electronique

* Articles scolaires

- 1 Calculatrice scientifique
- 10 Cahiers de 300 pages
- 4 Classeurs grand format 200 pages

Copies doubles et simples couleur blanche

grands carreaux perforés

- Fer à souder
- Pince coupante
- Etain
- Multimètre simple
- Rotrigue noir 0,7
- Pastilles pour typon
- Ruban pour typon
- Ruban adésif
- 1 Rame de papiers A3
- Pince à déssouder

<u>1ère Ti Electronique</u>

* Articles scolaires

1 Calculatrice scientifique

10 cahiers de 300 pages

4 Classeurs grand format 200 pages

10 Disquettes 3 pousses 1/4

Copies doubles et simples couleur blanche

grands carreaux perforés.

- Fer à souder
- Pince coupante
- Etain
- Multimètre simple
- Rotrigue noir 0,7
- Pastilles pour typon
- Ruban pour typon
- Ruban adésif
- Pince à déssouder

BEPI Dessin Batiment & 2nde TI/GC

B E PII, 1ère&TleF4 (Dessin Batiment & CG)

*Articles scolaires

1 calculatrice scientifique 16 cahiers de 300 pages ou 10 cahiers de 300 pages + 3 classeurs + 3 classeurs grands formats

1 cahier de 200 pages 1 boite de plumes rotring 0,20, 0,3 0,50 et de l'encre de chine trace-lettre 0,2-0,3-0,5 Grille sanitaire 1/100è et 1/50è 1 Rouleau de calque (BEP1)

*Articles scolaires

1 Une calculatrice Scientifique
16 cahiers de 300 pages ou 10 cahiers de 300
grands formats
3 cahiers de 200 pages
1 boite de 3 plumes rot ring 0,2-0,3-0,5(BEP2)
Grille Sanitaire 1/100è et 1/50è
1 Rouleau de calque (BEP2)
Trace-lettre 0,2-0,3-0,5

Papier format A4 et A3(1èreF4& TleF4)

CAP – BEP/ Dessin-Bâtiment

- Truelle
- Niveau
- Equerre
- Mètre
- Taloche
- Ficelle

2ndeTI, 1ère F2 et TF2 (Electronique)

- Fer à souder
- Pince coupante
- Etain
- Multimètre simple
- Rotrigue noir 0,7
- Pastilles pour typon
- Ruban pour typon
- Fer à désouder

<u>N.B.</u>: Second cycle cahiers : **grand format de préférence**.