

BACCALAUREAT STI GENIE CIVIL 2009/2010

MANUELS SCOLAIRES :

| CLASSE DE PREMIÈRE | | |
|---------------------------------|--|--------------|
| Matière | Titre | Éditeur |
| Français | Français 1ère (Bournet-Ghiani - Damas - Havot - Martinet - Michel) - Collection Terres littéraires - Ed. 2007 - 29,50 € | Hatier |
| Histoire - Géographie | Histoire Géographie 1 ^{re} STI/STL/SMS (sous la direction de J.-P. Lauby) - Ed. 2004 - 23,50 € - ISBN 2-210-10054-2 | Magnard |
| Mathématiques | - Mathématiques 1ère STI - ISBN 2-01-18-0059-5 - Calculatrice graphique et programmable | Hachette |
| Anglais LV1 (uniquement) | A préciser à la rentrée | |
| Italien | A préciser à la rentrée | |
| EDC | Guide du constructeur en bâtiment (Adrait, Battail, Sommier) - Ed. 2006 - 25,90 € | Hachette |
| EDC | Précis de bâtiment (Didier, Le Brazidec, Nataf, Thiesset) - éd. 2005 - 50,20 € - ISBN : 978-2-09-179583-6 | Nathan Afnor |
| ESTI | Chantiers de Bâtiments (Richaud, Vuillerme) - éd. 1995 - 25.70 € - ISBN : 978-2-09-176631-7 | Nathan |
| ESTI | Précis de chantier (Didier, Girard, Le Brazidec, Nataf...) - éd. 2009 - 37,30 € - ISBN : 978-2-09-160844-0 | Nathan Afnor |

| CLASSE DE TERMINALE | | |
|---------------------------------|--|------------------|
| Matière | Titre | Éditeur |
| Mathématiques | Calculatrice graphique et programmable | |
| Physique | Physique Terminale STI (Robert Le Goff, J. Lafargue) - 2002 - 22,36 € - ISBN 2-09-179195-4 | Nathan technique |
| Anglais LV1 (uniquement) | A préciser à la rentrée | |
| Italien | A préciser à la rentrée | |
| EDC | Guide du constructeur en bâtiment (Adrait, Battail, Sommier) - Ed. 2006 - 25,90 € | Hachette |
| EDC | Précis de bâtiment (Didier, Le Brazidec, Nataf, Thiesset) - éd. 2005 - 50,20 € - ISBN : 978-2-09-179583-6 | Nathan Afnor |
| ESTI | Chantiers de Bâtiments (Richaud, Vuillerme) - éd. 1995 - 25.70 € - ISBN : 978-2-09-176631-7 | Nathan |
| ESTI | Précis de chantier (Didier, Girard, Le Brazidec, Nataf...) - éd. 2009 - 37,30 € - ISBN : 978-2-09-160844-0 | Nathan Afnor |

MATÉRIEL : Les matériels devront être marqués au nom de l'élève au feutre indélébile

- **Calculatrice électronique** : Prévoir la fonction de **calcul des angles en grades**
- **Stylos à pointes tubulaires** (de marque Rotring, Staedler, Faber-Castell) : 0,20 mm - 0,35 mm - 0,70 mm
- Equerres à 45° et à 60°, à bord anti-taches, d'au moins 20 cm de côté
- Règle plate de 30 cm à bord anti-taches

Tenue vestimentaire :

- Combinaison ou veste et pantalon + chaussures de sécurité + gants
- Casque plastique de chantier + double mètre en bois + cordeau bleu (Cordex...)

SPORT :

- 1 paire de chaussures d'extérieur
- 1 paire de chaussures d'intérieur (semelles translucides)
- 1 tenue de sport