



Ensemble scolaire

Sainte - Procule

Maternelle - Elémentaire - Collège - Lycée

04 70 90 01 12 www.sainteprocule.fr



LISTE DES FOURNITURES – RENTREE 2020 CLASSE DE SECONDE

FRANCAIS	<ul style="list-style-type: none">➤ 1 classeur grand format + Intercalaires + Pochettes Transparentes➤ Un grand classeur mince (épaisseur 2cm environ)➤ Un cahier de brouillon, Marqueurs fluo➤ Un dictionnaire de français de format normal➤ Prévoir l'achat de quelques œuvres étudiées pendant l'année➤ Copies simples et doubles petits carreaux
MATHEMATIQUES	<ul style="list-style-type: none">➤ 2 cahiers grands carreaux 21 x 29.7➤ Papier millimétré➤ Copies simples et doubles
HISTOIRE- GEOGRAPHIE	<ul style="list-style-type: none">➤ Copies doubles et simples➤ Trieur
SES	<ul style="list-style-type: none">➤ Copies doubles.
ANGLAIS	<ul style="list-style-type: none">➤ 1 cahier 21 x 29.7 et une pochette
SANTE - SOCIAL	<ul style="list-style-type: none">➤ Copies simples et doubles➤ Porte vues (40) pour Biologie
S.V.T.	<ul style="list-style-type: none">➤ 1 porte-vues (60)
SCIENCES PHYSIQUES	<ul style="list-style-type: none">➤ Copies doubles
EDUCATION PHYSIQUE	<ul style="list-style-type: none">➤ <u>Tenue de sport</u> : survêtement, baskets de sport, tenue de pluie style Kway ; les élèves ne doivent pas rester en tenue de sport toute la journée : prévoir un sac avec sa tenue, une gourde , une raquette de tennis de table et un carnet 11X17
ESPAGNOL	<ul style="list-style-type: none">➤ 1 Cahier.
SNT	<ul style="list-style-type: none">➤ Un porte vue (60 pages)
TOUTES DISCIPLINES	<ul style="list-style-type: none">➤ 1 agenda➤ 200 feuilles doubles format 21 x 29.7, soit 800 pages, pour les devoirs surveillés à remettre au professeur principal en début d'année scolaire.➤ Papier millimétré, crayons de couleur, feuilles de dessin perforées grand format.➤ 1 ramette de papier A4 blanc➤ Calculatrice modèle mode examen TI.83 Premium CE Edition Python

Prévoir la somme de 14.00€ pour le TD de mathématiques (6.50€) et le TD d'anglais (7.50€) commandés par le lycée