



**ÉCOLE SECONDAIRE DU LITTORAL**  
**Articles scolaires suggérés**  
**Année 2024-2025**

**SECONDAIRE 1**

**Étui** : crayons de plomb HB- stylos à encre bleue, rouge et noire- surligneurs fluorescents (5) gommes à effacer - stylo feutre noir pointe fine – ciseaux – colle en bâton  
 règle 15 cm – clé USB – correcteur à ruban - calculatrice scientifique (modèle suggéré SHARP EL-531 XT)

<b>MATIÈRES</b>	<b>DESCRIPTION ARTICLES SCOLAIRES</b>
<b>Mathématiques</b>	1 cartable à anneaux 3 po (anneaux ronds – pas en D) 1 règle de 15 cm  Feuilles mobiles
<b>Français</b>	1 cartable à anneaux 3 po 1 cahier de type « Canada » 2 stylos à encre bleue ou noire  Feuilles mobiles
<b>Anglais</b>	1 cartable à anneaux 3 po 1 cahier de type « Canada »  Feuilles mobiles
<b>Géographie</b>	1 cartable à anneaux 2 po 12 crayons de couleur 1 cahier de type « Canada »
<b>Histoire</b>	1 cartable à anneaux 2 po 1 cahier de type « Canada »  Feuilles mobiles
<b>Science et Technologie</b>	1 cartable 3 <b>pouces</b> 2 pochettes transparentes  Feuilles mobiles
<b>CCQ</b>	1 cartable à anneaux 2 po  Feuilles mobiles
<b>Arts plastiques</b>	<b>Fusain en crayon – 2 stylos feutre noir pointe fine indélébile exclusivement pour les arts</b> Estampeur Boîte de <b>60 crayons</b> de couleur en bois – taille crayon Gomme à effacer en tube avec porte-gomme. Règle de 30 cm. Crayon plomb Cahier/tablette à dessin 1 duo tang avec pochettes et attaches

**IL EST FORTEMENT CONSEILLÉ DE BIEN  
 IDENTIFIER LES CARTABLES.**

## ÉCOLE SECONDAIRE DU LITTORAL

### Articles scolaires suggérés

Année 2024-2025

### SECONDAIRE 2

**Étui** : crayon de plomb HB- stylos à encre bleue, rouge et noire- surligneurs fluorescents (3) - gomme à effacer - correcteur à ruban – stylo feutre noir pointe fine – ciseaux – colle en bâton - règle 15 cm – pochettes protectrices - clé USB – calculatrice scientifique (modèle suggéré SHARP EL-531 XT)

MATIÈRES	DESCRIPTION ARTICLES SCOLAIRES
<b>Mathématiques</b>	1 cartable à anneaux 3 po (anneaux ronds - pas en D)
<b>Français</b>	1 cartable à anneaux de 3 po 4 cahiers de 32 pages non boudinés (lignés, de type « Canada », 1 rose, 1 bleu, 1 vert, et 1 jaune) 2 stylos à encre bleue ou noire 3 surligneurs 1 correcteur à ruban blanc 1 paquet de 5 séparateurs à onglets Feuilles mobiles
<b>Anglais</b>	1 cartable à anneaux 3 po 1 cahier de type « Canada » Feuilles mobiles
<b>Sc. Techno</b>	1 cartable 3 pouces 10 pochettes transparentes 1 cahier de type « Canada » Feuilles mobiles
<b>Histoire</b>	1 cartable à anneaux 2 po 1 cahier de type « Canada »
<b>Géographie</b>	1 cartable à anneaux 2 po 1 cahier de type « Canada »
<b>CCQ</b>	1 cartable à anneaux 2 po Feuilles mobiles
<b>Arts plastiques</b>	<b>Fusain en crayon – 2 stylos feutre noir pointe fine indélébile exclusivement pour les arts</b> Estampeur Boîte de <b>60 crayons</b> de couleur en bois – taille crayon Gomme à effacer en tube avec porte-gomme. Règle de 30 cm. Crayon plomb Cahier/tablette à dessin 1 duo tang avec pochettes et attaches

**IL EST FORTEMENT CONSEILLÉ DE BIEN  
IDENTIFIER LES CARTABLES.**

# ÉCOLE SECONDAIRE DU LITTORAL

## Articles scolaires suggérés

Année 2024-2025

### SECONDAIRE 3



**Étui** : crayon de plomb HB- stylos à encre bleue, rouge et noire- surligneurs fluorescents (3) - gomme à effacer - correcteur à ruban – stylo feutre noir pointe fine – ciseaux – colle en bâton - règle 15 cm – clé USB – calculatrice scientifique (modèle suggéré SHARP EL-531 XT)

MATIÈRES	DESCRIPTION ARTICLES SCOLAIRES
Mathématiques	1 cartable à anneaux 3 po (anneaux ronds – pas en D) 2 cahiers lignés (200 pages) 1 cahier quadrillé (50 pages) 1 duo-tang (rouge) Stencil de formes géométriques <b>crayons feutres de couleurs (6)</b>
Français	1 cartable à anneaux de 3 po 2 stylos à encre bleue ou noire 3 surligneurs 4 cahiers de 32 pages non boudinés (lignés, de type « Canada », 1 rose, 1 bleu, 1 vert et 1 jaune) 1 correcteur à ruban blanc 1 paquet de 5 séparateurs à onglets Feuilles mobiles
Anglais	1 cartable 2 po Feuilles mobiles
Sciences	1 cartable à anneaux 3 po 10 pochettes transparentes 1 cahier de type « Canada » Feuilles mobiles
Histoire	1 cartable à anneaux 2 po 1 cahier de type « Canada » Feuilles mobiles
Arts plastiques	<b>Fusain en crayon – 2 stylos feutre noir pointe fine indélébile exclusivement pour les arts</b> Estampeur Boîte de <b>60 crayons</b> de couleur en bois – taille crayon Gomme à effacer en tube avec porte-gomme. Règle de 30 cm. Crayon plomb Cahier/tablette à dessin 1 duo tang avec pochettes et attaches
Projet personnel d'orientation	1 cartable à anneaux 1 po Feuilles mobiles

IL EST FORTEMENT CONSEILLÉ DE  
BIEN IDENTIFIER LES CARTABLES.

**ÉCOLE SECONDAIRE DU LITTORAL**  
**Articles scolaires suggérés**  
**Année 2024-2025**

**ADAPTATION SCOLAIRE**  
**FPT 1 - PCM**

**Étui** : un pouce-mine, un paquet de mines 0.5, 12 crayons de plomb HB- stylos à encre effaçable : bleue, rouge et noire- surligneurs fluorescents (5) - gommes à effacer - correcteur à ruban – stylo feutre noir pointe fine – ciseaux – colle en bâton - règle 30 cm rigide – taille crayon

**FPT 1 - PCM**

**8** cartables à anneaux de 2 pouces de différentes couleurs  
**1** cahier à croquis  
**200** feuilles mobiles  
**3** cahiers de type « Canada »  
**1** ensemble de géométrie (incluant un compas et un rapporteur d'angle)  
**1** boîte de 60 crayons de couleur « Prismacolor » en bois  
Calculatrice (modèle suggéré SHARP EL-531 XT)

**ADAPTATION SCOLAIRE**  
**FMS/FPT 2-3**

**Étui** : crayon de plomb HB- stylos à encre bleue, rouge - surligneurs fluorescents (3) gomme à effacer - correcteur à ruban – ciseaux – colle en bâton - règle 15 cm –taille crayon – crayon feutre noir permanent.

**FMS/FPT 2-3**

**4** cartables à anneaux de 2 po  
Ensemble de géométrie

**IL EST FORTEMENT CONSEILLÉ DE BIEN IDENTIFIER LES CARTABLES.**

# ÉCOLE SECONDAIRE DU LITTORAL

## Articles scolaires suggérés

Année 2024-2025



### SECONDAIRE 4

**Étui** : crayon de plomb HB- stylos à encre bleue, rouge et noire- surligneurs fluorescents (3)  
gomme à effacer - correcteur à ruban – stylo feutre noir pointe fine – ciseaux – colle en bâton- règle 15 cm – pochettes protectrices - clé USB – calculatrice scientifique (modèle suggéré SHARP EL-531 XT)

MATIÈRES	DESCRIPTION ARTICLES SCOLAIRES
<b>Mathématiques CST</b>	1 cartable à anneaux 3 po (anneaux ronds – pas en D) 2 cahiers spirales lignés (200 pages) 1 cahier quadrillé (50 pages) <b>Crayons feutres de couleurs (6)</b>
<b>Mathématiques TS</b>	1 cartable à anneaux 3 po (anneaux ronds – pas en D) 1 cahier spirale quadrillé
<b>Français</b>	1 cartable à anneaux 3 po
<b>Anglais</b>	1 cartable 2 po feuilles mobiles
<b>Science et technologie</b>	1 cartable à anneaux 3 po feuilles mobiles cahier de notes de type « Canada » <b>10</b> pochettes transparentes
<b>Science et technologie de l'environnement</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Les élèves utiliseront le même matériel qu'en science et technologie</li></ul>
<b>Histoire</b>	1 cartable à anneaux 2 po 1 cahier de notes de type « Canada » feuilles mobiles
<b>Arts plastiques</b>	<b>Fusain en crayon – 2 stylos feutre noir pointe fine indélébile exclusivement pour les arts</b> Estampeur Boîte de <b>60 crayons</b> de couleur en bois – taille crayon Gomme à effacer en tube avec porte-gomme. Règle de 30 cm. Crayon plomb Cahier/tablette à dessin 1 duo tang avec pochettes et attaches
<b>CCQ</b>	1 cartable à anneaux 2 po feuilles mobiles

**IL EST FORTEMENT CONSEILLÉ DE BIEN IDENTIFIER LES CARTABLES.**

**ÉCOLE SECONDAIRE DU LITTORAL**  
**Articles scolaires suggérés**  
**Année 2024-2025**



**SECONDAIRE 5**

**Étui** : crayon de plomb HB- stylos à encre bleue, rouge et noire- surligneurs fluorescents (3) - gomme à effacer - correcteur à ruban – stylo feutre noir pointe fine – ciseaux – colle en bâton- règle 15 cm – pochettes protectrices - **clé USB** – calculatrice scientifique (modèle suggéré SHARP EL-531 XT)

<b>MATIÈRES</b>	<b>DESCRIPTION ARTICLES SCOLAIRES</b>
<b>Mathématiques CST</b>	1 cartable à anneaux 3 po (anneaux ronds – pas en D) 2 cahiers spirales lignés (200 pages) 1 cahier quadrillé (50 pages) <b>Crayons feutres de couleur (6)</b>
<b>Mathématiques TS</b>	1 cartable à anneaux 3 po (anneaux ronds – pas en D) 1 cahier spirale quadrillé
<b>Français</b>	1 cartable à anneaux de 3 pouces
<b>Anglais</b>	1 cartable 2 po feuilles mobiles
<b>Monde contemporain</b>	1 cartable à anneaux 2 pouces 2 séparateurs Feuilles mobiles
<b>Chimie</b>	1 cartable à anneaux 2 po feuilles mobiles
<b>Physique</b>	1 cartable à anneaux 2 po - 1 tablette quadrillée <b>Rapporteur d'angles-</b> feuilles mobiles
<b>Arts plastiques</b>	<b>Fusain en crayon – 2 stylos feutre noir pointe fine indélébile exclusivement pour les arts</b> Estampeur Boîte de <b>60 crayons</b> de couleur en bois – taille crayon Gomme à effacer en tube avec porte-gomme. Règle de 30 cm. Crayon plomb Cahier/tablette à dessin 1 duo tang avec pochettes et attaches
<b>CCQ</b>	1 cartable à anneaux 2 po feuilles mobiles
<b>Philosophie</b>	1 cartable à anneaux 2 po feuilles mobiles
<b>Éducation financière</b>	1 cartable à anneaux 1 po
<b>Arts plastiques et multimédia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Les élèves utiliseront le même matériel qu'en arts plastiques</li> </ul>
<b>Initiation au droit</b>	1 cartable à anneaux 1 po feuilles mobiles

Acheter le matériel selon les options choisies pour  
l'élève.