



Institut d'Enseignement de Promotion Sociale de la Communauté Française

Tournai - Antoing - Templeuve

53, rue St Brice - 7500 Tournai
Tél : 069 / 22.48.41
Fax : 069 22 26 18
E-mail : directeur@iepscf-tournai.be
info@iepscf-tournai.be
Site internet : <http://www.iepscf-tournai.be>

FORMATION DE BASE NIVEAU 1 ET NIVEAU 2

CONDITION D'ADMISSION

- Formation de base niveau 1
 - Etre motivé vis-à-vis de l'apprentissage en général d'une manière positive
 - Etre motivé vis-à-vis de l'expression et de la communication orale et écrite
- Formation de base niveau 2
 - Attestation de réussite de la formation de base niveau 1
 - Ou présenter un test d'admission
- Ne plus être en obligation scolaire à temps plein signifie qu'il faut avoir 15 ans et avoir réussi les deux premières années du secondaire OU simplement avoir 16 ans.

CONDITION D'INSCRIPTION

- La carte d'identité
- DIC pour TOUS LES ETUDIANTS : 10€ payable uniquement par carte bancaire.
- Paiement du droit d'inscription uniquement par carte bancaire
- Peuvent être dispensés du droit d'inscription :
 - Les demandeurs d'emploi → doivent être en possession du job pass (n° d'inscription au forem)
 - Les bénéficiaires du revenu d'intégration sociale → doivent apporter l'Attestation du cpas
 - Les personnes handicapées → doivent fournir l'attestation de l'AWIPH

DUREE DES ETUDES

8 mois, à raison de 5 fois par semaine du lundi au vendredi de 8h à 12h30
Total de 300 périodes par module soit 300 x 50 minutes de cours par module

Compétence(s) visée(s) :

Niveau 1 : amener les élèves à un niveau de connaissance et de réflexion face à des problèmes mathématiques et de langue française correspondant au niveau de la fin du cycle des études primaires.
Niveau 2 : amener les élèves à un niveau de connaissance et de réflexion face à des problèmes mathématiques et de langue française équivalent aux deux premières années du secondaire.

TITRE DELIVRE

- Attestation de réussite de l'unité de formation enseignement secondaire inférieur de transition

PROGRAMME DES COURS

FRANCAIS

- Compréhension à l'audition et à la lecture
- Expression orale
- Expression écrite
- Approche des phénomènes grammaticaux (grammaire, orthographe, conjugaison)

MATHEMATIQUE

- Nombres naturels (numération, calcul mental, calcul écrit, calcul rapide)
- Nombres décimaux positives (calcul rapide, calcul mental)
- Géométrie (triangle, rectangle, carré, construction)
- Système métrique (la mesure des longueurs, la mesure des aires)
- Problèmes
- Ensembles et relations