



Cours individualisé de français / mathématiques

DESCRIPTION

Renforcement, apprentissage et approfondissement des connaissances de la langue française. Se familiariser avec l'outil informatique, acquérir une stratégie d'apprentissage et de travail personnel. Pédagogie différenciée (exercices oraux et écrits individualisés, travail individuel et en groupe).

OBJECTIFS

Français 1

Orthographe

Acquérir la phonétique de la langue française.
Utiliser des outils de référence.

Grammaire

Maîtriser la structure de la phrase simple.
Distinguer les types de phrases.

Conjugaison

Acquérir des notions de base en conjugaison.
Utiliser des outils de référence.

Vocabulaire

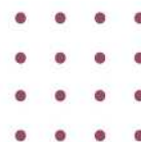
Adopter un vocabulaire de base.
Distinguer les répertoires de langues.
Utiliser des outils de référence.

Expression

Réaliser une conversation de base.
Lire un texte simple à haute voix.

Compréhension et production de l'écrit

Comprendre un écrit.
Rédiger un écrit.





Français 2

Orthographe

Accorder, orthographier correctement.

Grammaire

Utiliser des notions grammaticales.

Conjugaison

Conjuguer les temps de base.

Vocabulaire

Elargir son vocabulaire.

Adapter son registre de langue.

Identifier des expressions suisses et françaises.

Expression

Réaliser une conversation, lire.

Compréhension et production de l'écrit

Comprendre un écrit, rédiger un écrit.

Français 1 et 2

Culture générale

Acquérir des connaissances sur le fonctionnement de la Suisse.

Mathématiques 1

Les nombres décimaux

Se représenter l'argent suisse.

Réaliser des calculs mentaux avec de l'argent.

Réaliser des calculs en colonne avec de l'argent.

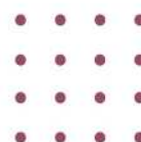
Mathématiques 1 et 2

Les nombres naturels

Réaliser des calculs mentaux et en colonne de base.

Les fractions

Se représenter les fractions.



Mathématiques 2

Les nombres décimaux

Se représenter les nombres décimaux, réaliser des calculs.

39, Rue de la Pâle
Case postale 60
2854 Bassecourt

t +41 32 420 91 00
efej.info@jura.ch



Les nombres naturels

Réaliser des calculs en colonne avec des grands nombres.

BUT

Acquérir et/ou enrichir les connaissances en français et les bases en mathématiques afin d'améliorer l'employabilité et de pouvoir mieux s'insérer professionnellement en entreprise.

PRÉREQUIS

Connaître l'alphabet latin et savoir écrire phonétiquement.
Réussir le test basique d'entrée.

Niveau 2 : avoir acquis les compétences du niveau 1.

DURÉE

3 mois.

Horaire : 2 ½ journée par semaine, soit 2 x 3 heures
(matin 9h-12h et/ou après-midi 13h-16h)

Travaux scolaires à réaliser à domicile.

FORMATRICE

Patricia Bascle

