

## TABLE DES MATIÈRES

---

<i>La méthode des centres d'intérêt</i>	pages
a) Comment nous concevons les centres d'intérêt . . . . .	9
b) Les limites de la méthode ; les écueils qu'il faut éviter .	13
c) Les étapes du centre d'intérêt . . . . .	17
d) La durée et l'étendue des centres d'intérêt . . . . .	22
e) Comment débiter avec la méthode des centres d'intérêt	24
Exemple de programme de travail pour le degré inférieur . . . . .	25
Exemple de programme de travail pour le degré moyen, à <i>Lausanne</i> . . . . .	27
Exemple de centre d'intérêt pour la 1 <sup>re</sup> année du degré moyen : <i>Le pont de la Chamberonne</i> . . . . .	31
Exemple de centre d'intérêt pour la 1 <sup>re</sup> année du degré moyen : <i>La Vuachère et son vallon</i> . . . . .	51
Esquisse d'un troisième centre d'intérêt pour la 1 <sup>re</sup> année du degré moyen : <i>La colline du Signal</i> . . . . .	85
Exemple de centre d'intérêt pour la 2 <sup>e</sup> année du degré moyen : <i>Animaux du foyer : chiens et chats</i> . . . . .	91
Exemple de centre d'intérêt pour la 3 <sup>e</sup> année du degré moyen : <i>La Cathédrale de Lausanne</i> . . . . .	123
Exemple de centre d'intérêt pour la 3 <sup>e</sup> année du degré moyen : <i>Le temps qu'il fait</i> . . . . .	146
ENVOI . . . . .	183
BIBLIOGRAPHIE . . . . .	185