

## TER de Lormes

### LES ÉLÈVES

**287**

écoliers et collégiens

**198** élèves du premier degré

**89** élèves du second degré

Année scolaire 2023 - 2024

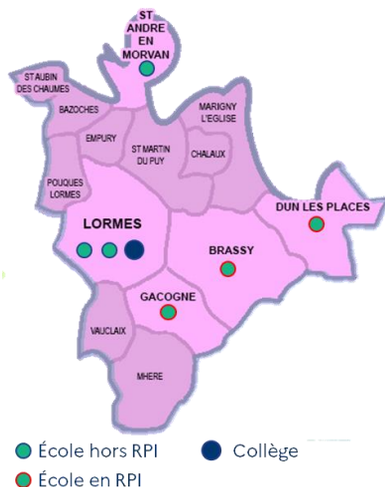
### LES ÉTABLISSEMENTS SCOLAIRES

**7**

écoles et établissements

**6** écoles

**1** collège public



## Plan d'action du TER

### Axe 1 : Promouvoir la culture scientifique, environnementale et numérique

1. Donner le goût des sciences en les rendant plus attractives pour les élèves ;
2. Lutter contre les stéréotypes de genre en mettant en avant les femmes scientifiques ;
3. Utiliser le numérique de façon raisonnée et pertinente ;
4. Profiter des atouts du territoire propices aux expériences scientifiques en extérieur ;
5. Connaître son environnement pour mieux le protéger.

### Axe 2 : Renforcer l'apprentissage des fondamentaux : lire, écrire, parler, compter

1. Donner le goût de la lecture en variant les supports et les types d'écrits ;
2. Favoriser la compréhension par les élèves ;
3. Développer les compétences orthographiques et lexicales pour améliorer l'écrit ;
4. Développer les compétences orales ;
5. S'ouvrir aux langues étrangères ;
6. Rendre les mathématiques plus attractives ;
7. Connaître l'histoire de son territoire.

### Axe 3 : Favoriser le sentiment de bien-être et la santé

1. Développer l'activité physique des élèves pour créer les sportifs de demain en variant les activités et en créant des parcours cohérents ;
2. Développer les bonnes pratiques de santé dès le plus jeune âge avec l'aide d'interventions de spécialistes ;
3. Améliorer le sentiment de bien-être chez les élèves et les aider à surmonter leurs craintes ;
4. Créer les "citoyens éclairés de demain" en les ouvrant sur le monde qui les entoure ;
5. Développer l'entraide et les espaces de parole.

### Actions phares



**Parcours d'orientation et persévérance scolaire**  
Contrat Territoire Lecture.



**Pratiques sportives**  
Focus sur la pratique du vélo ;  
Projet Kayak en cycle 3 en lien avec la section kayak du collège.



**Sciences et développement durable**  
Fête de la Science ;  
Dispositif « École du dehors ».



**Attractivité des métiers de l'Éducation**  
Formations inter-métiers et inter-degrés (scolaire, périscolaire, extrascolaire).

### Partenaires du programme

- Centre social du canton de Lormes ;
- Conseil Départemental de la Nièvre ;
- Mission Numérique ;
- Préfecture de la Nièvre ;
- Municipalités du territoire ;
- Association Lormes à vélo ;
- Associations locales ;
- L'école de musique et de danse Morvan Sommets et Grands Lacs ;
- Parc naturel régional du Morvan.

Découvrez l'actualité du TER de Lormes sur le site de la DSDEN 58.

