



**Susciter la  
curiosité**

**Encourager les  
découvertes**





**30** ans de vocation scientifique

**1989**

## **ÉCOLE FERNAND-SEGUIN**

La seule école primaire publique  
à vocation scientifique de la  
région de Québec

**+ 440**

**ÉLÈVES**

**+ 30**

**PARENTS BÉNÉVOLES**

# Projet éducatif



Développer chez les élèves  
**une culture scientifique** par  
l'enseignement et l'intégration  
de la démarche scientifique,  
des sciences et de la  
technologie dans les  
disciplines scolaires et dans la  
vie de l'école



# Projet éducatif



Offrir un milieu de vie et d'apprentissage ancré dans la démarche scientifique qui **suscite l'intérêt et la curiosité des élèves pour le monde qui l'entoure.**

Aider l'élève à **développer des méthodes de travail et de recherche** dans le cadre de plusieurs projets.





**Amener les élèves à établir des liens entre la vie, la science et les savoirs disciplinaires afin d'exercer leur jugement critique**



**Préparer les jeunes à vivre dans un monde où la connaissance scientifique et la maîtrise des technologies gagnent en importance**



« On ne transmet  
pas une  
connaissance  
mais un désir  
d'apprendre. »

**Fernand Seguin**

Fernand Seguin lors d'une expérience pour  
l'émission «La Science en pantoufles», 1954  
Photo : Radio-Canada

# Développer des habiletés



**Questionner,  
réfléchir,  
communiquer,  
créer**



**Résoudre des problèmes, se  
préoccuper de l'environnement**



« Si nous faisons  
tout ce que nous  
sommes capable  
de faire, nous en  
serions  
abasourdis. »

Thomas Edison



UN TRAVAIL D'ÉQUIPE



puissant



## IDÉES

Nos enseignants sont  
toujours très inspirés



## DONS

Vous rendez les choses  
possibles



## ÉDUCATION

Nos enfants vivent des  
expériences  
extraordinaires





CAMPAGNE DES PARENTS

**DONNEZ**

Nourrissez des  
découvertes