

## Energieprojekt der 5. Klassen (KEIM): „Rettet Leon“

Die MS St. Leonhard nahm auch dieses Jahr wieder am KEIM–Wettbewerb teil.

Die 5. Klassen erforschten an drei Projekttagen selbstständig die Ursachen des Klimawandels und die Möglichkeiten wie sie mit dem Sparen von Energie ihren kleinen Beitrag für unser Klima leisten können.

Das Thema der Projekttag konnten sich die Schüler selbst formulieren. Doch alle Klassen hatten ein Ziel: Leon der Eisbär muss gerettet werden!

Leon der Eisbär lebt auf einer Eisscholle in der Antarktis. Er wandte sich an die 5. Klassen unserer Schule, da seine Eisscholle auf Grund der Klimaerwärmung immer kleiner wird. Er bat die Schüler in den 5. Klasse Energie zu sparen, um ihm so zu helfen.

In den ersten zwei Tagen lernten die Schüler an unterschiedlichen Stationen, wie Energie gemessen und gespart werden kann. Sie stellten die Temperaturen und Lichtstärken in den Schulräumen fest, suchten nach „Energiefressern“ im Schulhaus, lernten wie eine Heizung funktioniert und dass Energiesparlampen weniger Strom verbrauchen als herkömmliche Glühlampen.

Am dritten Tag gestalteten sie Plakate und Logos zu den herausgefundenen Energiespartipps und drehten tolle Filme, wie sie Energie sparen wollen und somit dem Eisbären Leon helfen könnten!

Die Ergebnisse der 5. Klassen findet ihr auf unserer Schulhomepage: <http://www.hs-st-leonhard.de>  
Schaut sie euch an, dann seht auch ihr, wie ihr mitmachen könnt!