

Persmededeling

Op maandag 29 april en vrijdag 3 mei 2013 organiseert de Sint-Martinusbasissschool respectievelijk een fietsoefenexamen en een fietsexamen in het centrum van Zomergem voor hun 6^{de} leerjaren.

Het 5^{de} leerjaar van de Sint-Martinusschool neemt al voor het tweede jaar op rij deel aan 'De Grote Verkeerstoets'. Dit is een onlinetoets van de Vlaamse Stichting Verkeerskunde. Maar veilig deelnemen aan het verkeer leer je niet met theorie alleen. Op het einde van het 6^{de} leerjaar is de lagere school klaar met leerlingen voor te bereiden op het secundair onderwijs. Ze hebben de vorige zes jaren een massa kennis, vaardigheden en attitudes opgedaan in de verschillende vakgebieden en thema's. Maar zijn ze ook klaar om veilig naar de secundaire school te fietsen? Een praktijkexamen met de fiets is de ideale manier om dat te testen.

Daarom zullen alle leerlingen van het 6^{de} leerjaar van de Sint-Martinusbasissschool op vrijdag 3 mei een fietsexamen afleggen op de openbare weg. Ze werden in de klas voorbereid door dhr. Luc Van Meel (gewezen politieagent). Dhr. Van Meel lichtte aan de hand van een powerpointvoorstelling van het fietstraject de verkeerssituatie en de bijhorende moeilijke en gevaarlijke punten toe. Daarnaast oefenden de kinderen in de lessen bewegingsopvoeding met meester Gerrit Van Acker hun fietsbehendigheid. De school kan voor het fietsexamen naast de leerkrachten van het 6^{de} en de leerkracht bewegingsopvoeding meester Gerrit, ook beroep doen op een 15-tal vrijwilligers (ouders, oud-leerkrachten, wielertoeristen en leden van het oudercomité) om de leerlingen te begeleiden en te evalueren tijdens het fietsexamen.

Het fietsoefenexamen op maandag 29 april en het fietsexamen op vrijdag 3 mei starten om 8.45 uur op de parking van de Sint-Martinusschool. Iedereen is welkom om een kijkje te komen nemen!

Op de volgende pagina vind je het traject dat de leerlingen zullen afleggen.

Dirk Huys
Pedagogisch directeur
Sint-Martinus Zomergem

TRAJECT FIETSEXAMEN 6^{de} LEERJAREN SINT-MARTINUS

