

PERSBERICHT – 15 november 2019

## Via Basisschool Sint-Jozef bekroond met *Verkeer op School*-medaille

*Via Basisschool Sint-Jozef uit Tienen werd onlangs door de VSV (Vlaamse Stichting Verkeerskunde) beloond met een gouden Verkeer op School-medaille. De school kreeg deze bekroning wegens haar inzet voor verkeers- en mobiliteitseducatie. In totaal reikte de VSV dit jaar 103 gouden, 190 zilveren, 629 bronzen en 15 kleutermédailles uit op basis van de activiteiten die de scholen organiseerden. In totaal zijn dat 937 medailles. Een twintigtal meer dan vorig jaar. Maar liefst zes op de tien basisscholen, 2.375 in totaal, nemen jaarlijks deel aan minstens één initiatief van de VSV.*

Met de medailles wil de VSV scholen in de eerste plaats bedanken en een steuntje in de rug geven. Scholen die deelnemen aan VSV-initiatieven zijn immers scholen die kiezen voor een praktijkgerichte aanpak van verkeerslessen, een aanpak die betere resultaten oplevert dan louter theorielessen in de klas.

Voorbeelden van dergelijke initiatieven zijn de educatieve pakketten om kinderen veilig te leren stappen (*Voetgangsbrevetten Brons, Zilver en Het Grote Voetgangersexamen*), fietsen (*Loopfietsbrevetten, Fietsbrevetten Brons, Zilver en Het Grote Fietsexamen*), *De Grote Verkeerstoets* waarmee scholen de verkeerskennis en risicoherkenning van hun leerlingen kunnen testen, en *Helm Op Fluo Top*, de actie die kinderen aanzet om een fluohesje en een fietshelm te dragen. Elk van deze VSV-initiatieven levert de deelnemende scholen een punt op. Scholen kunnen ook punten verdienen door *verkeersouders* in te schakelen en door leerkrachten te laten deelnemen aan praktijkgerichte *opleidingen Verkeer op School*.

Via Basisschool Sint-Jozef is één van die scholen. In ruil krijgt de school daarvoor een gouden medaille om aan de schoolpoort te hangen plus een digitale medaille om mee te pronken op de schoolwebsite en mooie beloningen om de verkeerswerking op school te ondersteunen.

Via Basisschool Sint-Jozef  
Waaiberg 5  
3300 Tienen