

Junior Olympiade Natuurwetenschappen

Op woensdag 1 maart konden leerlingen op school deelnemen aan de **Junior Olympiade Natuurwetenschappen**. De JON-Olympiade is een jaarlijkse wedstrijd waarin leerlingen van de **tweede graad** theoretische vragen en praktische oefeningen over biologie, chemie, fysica en geografie beantwoorden.

Vier leerlingen namen deel én selecteerden zich allen voor de finaleronde op zaterdag 6 mei in Technopolis! Van harte proficiat, **Finn Verhaeren (4NAWE1)**, **Hannah Kwanten (4NAWE1)**, **Joran Deblander (4NAWE1)** en **Mano De Gezelle Moyson (4GRLA)**! Ze behaalden mooie resultaten en we willen hen dan ook danken voor hun wetenschappelijke nieuwsgierigheid en inzicht!

In totaal namen 1899 leerlingen uit 175 scholen deel aan deze olympiade en behaalden uiteindelijk 192 leerlingen de vastgelegde cesuur (69%). We zijn dan ook trots dat maar liefst vier leerlingen het Sint-Jozefscollege mogen vertegenwoordigen tijdens de finale! Succes!

Aantal deelgenomen scholen: 175

Aantal deelnemers: 1.899

Cesuur: $\geq 69\%$

Aantal geplaatste deelnemers voor de **tweede ronde** is **192**. Zij nemen in Technopolis hieraan deel op zaterdag 6 Mei 2023 ([klik hier](#) voor meer info).

Grafieken algemeen



(Klik op de grafiek om te vergroten)

Aantal deelnemers: 1.899
Gemiddelde score: 53,3%
Standaard afwijking: 11,9
Minimum score: 19,2%
Maximum score: 95%
Aantal geselecteerden R2: 192



(Klik op de grafiek om te vergroten)

Aantal derdejaars: 475
Gemiddelde score: 46,7%
Standaard afwijking: 9,8
Minimum score: 24,6%
Maximum score: 86,7%
Aantal geselecteerden R2: 8



(Klik op de grafiek om te vergroten)

Aantal vierdejaars: 1.394
Gemiddelde score: 55,6%
Standaard afwijking: 11,7
Minimum score: 19,2%
Maximum score: 95%
Aantal geselecteerden R2: 183