

Procedure online afname tweede ronde

Meer uitgebreide informatie vind je terug in de video van onze collega's van de Vlaamse Wiskunde Olympiade op <https://www.vwo.be/vwo/praktische-info-eerste-ronde/>

Inlogcodes opvragen

De inlogcodes voor de tweede ronde zijn beschikbaar in de "Leraarmodule" op de website www.vonw.be en **kunnen tot middernacht voor de tweede ronde worden opgevraagd**. Zo houden we de telefoon vrij de dag van de tweede ronde voor technische vragen en/of problemen.

- 1) Ga naar de website www.vonw.be en log in op de "Leraarmodule" met je toegangscode.
- 2) Na het inloggen ga je naar "Leerlingen" (link in het menu rechts).
- 3) In het overzicht van de leerlingen vind je de inlogcodes terug
- 4) Klik op de groene knop "Leerlingen exporteren". Hiermee kun je de lijst van leerlingen met de door hen te gebruiken URL's opslaan op je pc.



OPGELET

Deze URL's zijn **strikt persoonlijk**: elke leerling heeft zijn eigen unieke URL. Wanneer een leerling een andere URL gebruikt of meerdere leerlingen dezelfde URL gebruiken kunnen de scores niet kunnen worden berekend.

Wat doen de leerlingen?

- 1) De deelnemer opent één van de volgende browsers Firefox, Google Chrome, Safari of Microsoft Edge
- 2) Nadien geven ze hun unieke URL in.
- 3) Zij krijgen een scherm met uitleg hoe de olympiade verloopt. Dit lezen zij aandachtig.
- 4) Tussen 13.30 uur en 14.30 uur kunnen zij de toets starten.
- 5) Van zodra zij op "Online invullen" of "pdf downloaden" klikken, start de werktijd. Zij krijgen volgende tijd toegemeten:

* Biologie	2 uur	* Geografie	2 uur
* Chemie	2.30 uur	* JON	2 uur
* Fysica	3 uur		
- 6) Best wordt de pdf gedownload. Hierin wordt de volledige vragenbundel getoond en kunnen zij hun antwoorden voorbereiden (op papier indien gewenst).



OPGELET

In deze vorm kunnen geen antwoorden worden ingegeven op hun pc al kan dit in sommige browsers wel zo lijken. → **De antwoorden gaan verloren.**

- 7) Wanneer ze op "Online invullen" wordt vraag per vraag getoond en kunnen zij hun antwoord ingeven. De vragen hoeven niet in volgorde te worden beantwoord, het antwoord wordt telkens bewaard bij het verlaten van de vraag.
- 8) Bij het aanklikken van een antwoord, krijgt dit een **gele tekstmarkering**.
- 9) Niet antwoorden op een vraag kan door niets aan te duiden. Bij die vraag krijgt geen enkel antwoord een gele tekstmarkering.
- 10) Aanpassen van een antwoord:
 - a. Klik een ander antwoord aan. Het nieuwe antwoord wordt nu geel gemarkeerd.
 - b. Enkel bij geografie voor vragen met meerdere antwoorden: klik op het foutief antwoord zodat de gele tekstmarkering wordt opgeheven en kies een ander antwoord.
 - c. Wil je toch geen antwoord geven (blanco antwoorden): klik op gekozen antwoord zodat de gele tekstmarkering wordt opgeheven.

- 11) Links bovenaan is een klokje dat aangeeft wanneer je tijd stopt.
- 12) Als de leerling klaar is dan klikt hij/zij op "Naar indienen" (rechts boven) en wordt er een overzichtspagina getoond. Hier vullen ze hun e-mailadres in en kunnen ze hun ingegeven antwoorden nog eens overlopen. Als zij nog een aanpassing willen doen of verder willen werken dan kan dit door te klikken op "Verder werken" of op het nummer van een vraag.
- 13) Wanneer de leerling klaar is, moet hij/zij op de overzichtspagina klikken op "Definitief indienen".
- 14) Zij hoeven niet te wachten tot het einde van de toegemeten tijd om hun toets in te dienen
→ klaar = versturen.
- 15) Na "versturen" krijgen zij een eindscherm met de melding "Bedankt voor je deelname, <hun voornaam>"
- 16) Wanneer zij hun mailadres correct invulden, krijgen ze ook een confirmatie dat de antwoorden werden ontvangen.

TIPS en mogelijke problemen

- Het is wel **noodzakelijk** om op het einde op de "**Definitief indienen**" knop te klikken. Anders kan de score niet worden berekend. Zij moeten dus het eindscherm hebben gekregen.
- Wordt afgeraden:
 - a) Gebruik van de back/terug-toets
 - b) Best geen refresh/hernieuwen doen

Toegelaten materiaal

- * Voor alle olympiades mag kladpapier en een eenvoudige (niet grafische) rekenmachine worden gebruikt.
- * Voor de **GEO-Olympiade** mag een atlas ("Plantyn Algemene Wereldatlas" of "De Boeck Atlas") worden gebruikt.
- * Voor de **chemieolympiade** kunnen het Periodiek Systeem en de nuttige gegevens online worden opgevraagd in de toets.
- * Voor de **fysicaolympiade** kan het formularium online worden geraadpleegd in de toets.
- * Voor de **Junior Olympiade Natuurwetenschappen of JON**
 - a) Voor chemie zijn het periodiek systeem en de nuttige gegevens beschikbaar in de toets.
 - b) Voor aardrijkskunde mag er **GEEN** atlas worden gebruikt
 - c) Voor fysica is er geen formularium.
- * **Het periodiek systeem, nuttige chemische gegevens en het formularium voor fysica worden bij elke vraag aangeboden.**

En verder ...

De leerlingen krijgen allemaal dezelfde vragen, maar in een andere volgorde om spieken te voorkomen.

Hulplijn

Bij eventuele vragen en/of problemen kunt u telefonisch opnemen op 016 32 74 71 of mailen naar info@vonw.be of usolvit@kuleuven.be.

Met dank aan onze sponsors

Gouden sponsors



Bronzen sponsors

EOS ** Nationaal Geografisch Instituut ** NewScientist ** Plantyn

Zilveren sponsors



Onderwijsinstellingen: UA Antwerpen, Howest Brugge, VUB, UGent, UHasselt, KU Leuven Kulak, KU Leuven en Thomas More Mechelen

Verenigingen: BNV, KVCV, VLA, VOB en VeLeWe