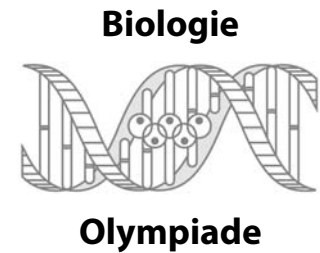


Reglement Biologie Olympiade

Dit reglement bevat algemene richtlijnen en bepalingen voor zowel docenten als leerlingen omtrent de Biologie Olympiade.

versie: januari 2010



1. Algemene definities en bepalingen

- a) De Biologie Olympiade is een wedstrijd voor leerlingen van het voortgezet onderwijs. Er is een categorie voor de onderbouw (**BOJ**, klas 1 t/m 3) en één voor de bovenbouw (**NBO**, klas 4 t/m 6). Beide Olympiaden verlopen grotendeels op dezelfde wijze.
- b) Op internationaal niveau is er de Internationale Biologie Olympiade (IBO). Deze is alleen toegankelijk voor finalisten van de **NBO**.
- c) De **BOJ** bestaat uit twee onderdelen: een voorronde en een eindronde (ook wel finale genoemd). Bij de **NBO** zijn er 3 onderdelen: een voorronde, een tweede ronde (ook wel tussenronde genoemd) en een eindronde (ook wel finale genoemd).
- d) Waar verwezen wordt naar de website van de Biologie Olympiade, gaat dit om het adres www.biologieolympiade.nl.
- e) Daar waar het reglement niet in voorziet, beslist het bestuur van de Stichting Biologie Olympiade Nederland.

2. Deelname voorronde

- a) Docenten dienen zich voor deelname aan de voorronde van zowel **BOJ** als **NBO** ieder jaar opnieuw aan te melden.
- b) Aanmelden is niet vrijblijvend; van een docent die zich heeft aangemeld wordt verwacht dat resultaten worden ingestuurd.
- c) De aanmelding geschiedt online, via de website.
- d) Docenten ontvangen na aanmelding per email informatie over de gang van zaken bij de voorronde.
- e) Voor de aanmelding geldt een sluitingsdatum die gecommuniceerd wordt naar alle docenten en die vermeld staat op de website.
- f) Leerlingen mogen ieder jaar opnieuw deelnemen aan de voorronde.
- g) Aan deelname zijn voor de school geen kosten verbonden (uitzondering hierop wordt genoemd in 3g).
- h) Indien een leerling wil deelnemen, kan hij/zij bij gebrek aan belangstelling vanuit de school contact opnemen met het Olympiadesecretariaat voor het vinden van een oplossing.

3. Inhoud en uitvoering voorronde

- a) De voorronde bestaat uit een theorietoets met gesloten vragen die schriftelijk afgenomen dient te worden.
- b) De inhoud van de voorrondetoets behelst naast algemene vragen het reguliere biologieprogramma (voor **BOJ** leerstof t/m derde klas, voor **NBO** leerstof t/m zesde klas).
- c) De voorronde vindt plaats in een periode in de eerste weken van maart. De exacte periode wordt gecommuniceerd naar alle docenten en staat vermeld op de website.
- d) Het staat docenten vrij om te kiezen op welke dag zij de voorrondetoets op school afnemen, mits dit gedaan wordt in de in 3c genoemde periode.

- e) Docenten die zich hebben aangemeld voor de voorronde, ontvangen na sluiting van de aanmeldingstermijn (zie 2e) per e-mail de voorrondetoets en het correctiemodel.
- f) Bij de toets zit een begeleidende brief met informatie over de te volgen procedure.
- g) Docenten dienen zelf te zorgen voor het vereiste aantal gedrukte kopieën van de toets.
- h) De toets dient door de leerlingen gemaakt te worden in de daarvoor beschikbare tijd: voor **BOJ** maximaal 45 minuten, voor **NBO** maximaal 100 minuten.
- i) De toets dient onder examencondities afgenomen te worden. Hulp, begeleiding of samenwerking op welke manier dan ook, is niet toegestaan. Bij de **NBO** is het gebruik van een rekenmachine en Binas of Biodata toegestaan.
- j) De deelnemende docent dient zorg te dragen voor geheimhouding van de toets en het correctiemodel tot de sluitingsdatum van de vastgestelde toetsperiode (zie 3c).

4. Correctie voorrondetoets

- a) Docenten dienen zelf de toets te corrigeren aan de hand van het meegeleverde correctiemodel.
- b) Voor de verwerking van de toetsresultaten wordt aan alle deelnemende docenten per e-mail een Excel-bestand toegestuurd waar de scores van de leerlingen dienen te worden ingevuld (tezamen met hun naam, geslacht en klas, plus gegevens van de school en docent).
- c) Het ingevulde Excel-bestand dient binnen een week na afloop van de gestelde toetsperiode (zie 3c) per e-mail te worden opgestuurd naar het e-mailadres genoemd in het Excel-bestand.
- d) De scoreformulieren van de vier hoogst scorende leerlingen van iedere school dienen in verband met een tweede correctie binnen een week na de gestelde toetsperiode (zie 3c) opgestuurd te worden naar het in de begeleidende brief genoemde adres.
- e) Als een leerling voldoende gescoord heeft voor een plaats in de volgende ronde (= tweede ronde voor **NBO** of eindronde voor **BOJ**), maar het scoreformulier niet tijdig (zie 4d) is opgestuurd voor een tweede correctie, vervalt de mogelijkheid aan de volgende ronde deel te nemen.
- f) De uitslag van de voorronde, na tweede correctie, wordt uiterlijk 1 april per e-mail en via de website bekend gemaakt.
- g) Van de deelnemende leerlingen krijgt de top-10% een oorkonde. Deze wordt in april toegestuurd.

5. Tweede ronde (alleen NBO)

- a) De tweede rondetoets bestaat uit een schriftelijke toets met gesloten vragen.
- b) De tachtig beste leerlingen van de voorronde (zestig uit 6-vwo en twintig uit de overige klassen) gaan door naar de tweede ronde.
- c) De tweede rondetoets gaat over de inhoud van de studiebundel "Feitenkennis", die de deelnemers direct na de bekendmaking van de uitslag van de voorronde via hun docent ontvangen. De docent krijgt deze bundel per post opgestuurd.
- d) De tweede rondetoets dient op school te worden afgenomen in de laatste week van april.
- e) De tweede rondetoets wordt medio april per post naar de docent opgestuurd.
- f) De toets dient door de leerlingen gemaakt te worden in maximaal 90 minuten.
- g) De toets dient onder examencondities afgenomen te worden. Hulp, begeleiding of samenwerking op welke manier dan ook, is niet toegestaan. Ook het gebruik van Binas, Biodata en rekenmachine is niet toegestaan.
- h) Direct na afname dient de gemaakte toets per post te worden teruggestuurd naar het Olympiadesecretariaat in de meegeleverde antwoordenvolp; de correctie wordt niet uitgevoerd door de docent. De deadline voor het versturen van de antwoordvellen is 1 mei.

- i) Bij niet of niet tijdig (zie 5h) opsturen van de gemaakte toets vervalt de mogelijkheid aan de eindronde deel te nemen.
- j) De uitslag van de tweede ronde wordt uiterlijk 5 mei per email en via de website bekend gemaakt.

6. Eindronde

- a) De **BOJ**-eindronde is een meerdaagse finale in de periode eind mei - begin juni. Gastheer is de opleiding Life Science Engineering & Design van Saxion Enschede.
De **NBO**-eindronde is een achtdaagse finale in de eerste helft van juni. Gastheer is Wageningen University.
- b) Aan de eindronde kunnen twintig leerlingen deelnemen. Het gaat om:
 - BOJ:** de twintig hoogst scorende leerlingen van de voorronde met de beperking dat een leerling slechts eenmaal mag deelnemen aan de eindronde en per school niet meer dan twee leerlingen mogen deelnemen aan de eindronde van dat jaar.
 - NBO:** De twintig leerlingen met de hoogste gewogen som van de scores van de voorronde en de tweede ronde (gewicht 2:1). Er wordt gestreefd naar de verdeling vijftien zesdeklassers en vijf vijfdeklassers.
- c) De school geeft een finalekandidaat toestemming aan de eindronde deel te nemen.
- d) Een leerling kan alleen deelnemen aan de eindronde als hij/zij de gehele eindronde aanwezig kan zijn.
- e) De eindronde kent zowel een theoretische als een praktische component.
- f) Een leerling moet geheel zelfstandig (zonder enige extra hulp of begeleiding) aan alle onderdelen van de eindronde kunnen deelnemen.
- g) Aan deelname aan de eindronde zijn voor de leerlingen geen kosten verbonden, behalve de reiskosten van en naar de plaats van de eindronde.
- h) De eindronde wordt afgesloten met een officiële prijsuitreiking waar ook docenten, familie en vrienden voor worden uitgenodigd.
- i) Prijzen:
 - 1 Alle deelnemers aan de eindronde krijgen een certificaat van deelname.
 - 2 De docent van de beste leerling ontvangt voor zijn school een wisselprijs.
 - 3 **BOJ:** Voor de plaatsen 1, 2 en 3 is er resp. een gouden, zilveren en bronzen medaille.
 - 4 **NBO:** De winnaar ontvangt een beeldje. De vier hoogst scorende deelnemers vormen het team dat Nederland vertegenwoordigt bij de Internationale Biologie olympiade.

7. Overig (alleen NBO)

- a) Eind juni worden de winnaars van alle bèta-Olympiaden in Den Haag gehuldigd door de Minister of Staatssecretaris van OC&W.
- b) Na de eindronde is er een terugkomdag waarop de vier winnaars worden geïnformeerd over de IBO en extra training krijgen over relevante toetsstof voor de IBO.
- c) Aan deelname aan de IBO zijn geen kosten verbonden, behalve de reiskosten van en naar Schiphol.
- d) Een leerling kan alleen deelnemen aan de IBO als hij/zij alle onderdelen geheel zelfstandig (zonder enige extra hulp of begeleiding) kan voltooien.