

NIEUWSBRIEF

MEI / JUNI 2021



Voor u ligt de laatste Nieuwsbrief van dit schooljaar. Er zijn weer heel wat successen te melden met dank aan veel leerlingen die zich enthousiast inzetten voor wedstrijden en olympiades. We wensen alle leerlingen een heel succesvolle toetsweek en alvast een welverdiende vakantie toe en de geslaagden zwaaien we uit in Heeze.

Afscheid collega's

Deze zomer gaan de langst dienende docenten afscheid nemen van onze school. Zij zijn nog van de generatie die zich verbonden voelde met de school en het hele werkende leven zich daarvoor bleven inzetten.

Dhr. Bolk gaf afgelopen schooljaar al geen lessen meer, maar zijn afscheid werd uitgesteld i.v.m. de reünie die hij organiseerde en die dit jaar zou plaatsvinden maar die door corona... U begrijpt het. Hij heeft 35 jaar aan onze school gewerkt als docent geschiedenis en economie. Hij organiseerde de laatste jaren de buitenlandse reis voor 5^e klassers naar Wenen. In veler herinnering zullen ook de ski-reizen gegrift staan, die hij samen met dhr. Friesen jaarlijks organiseerde.

Dhr. Van Manen werkte als gymdocent en als mentor van de 6^e klas aan onze school sinds 1985. Hij gaat in september met pensioen, dus we zien hem nog even terug aan het begin van het volgende schooljaar.

Mw. De Groot, docente Nederlands sinds 1978, is de langst dienende. Naast docent Nederlands was ze jarenlang mentor van een brugklas. Aan het eind van dit schooljaar nemen we afscheid van haar.

We danken deze collega's voor de vele jaren dat ze zich enthousiast hebben ingezet voor onze schoolgemeenschap en we wensen ze nog vele rustige en gezonde jaren om te kunnen genieten van hun welverdiende pensioen.

Onderbouw WiskundeDag

In week 24 deden we voor de 7^e keer mee aan de OnderbouwWiskundeDag (OWD) met in totaal 4 teams uit atheneum 2 en 3. Bij de OWD wordt in teams van drie of vier leerlingen op school een hele dag gewerkt aan een groot open probleem met een

wiskundig karakter. Het eindresultaat is een schriftelijk verslag/werkstuk. De opdracht biedt mogelijkheden voor proberen, analyseren, redeneren en rekenen. De centrale organisatie en jurering is in handen van het Freudenthal Instituut en de Universiteit van Utrecht. Ongeveer 50 scholen in Nederland nemen met een of meerdere teams deel aan deze dag.

Allie Zong wint nationale eindronde IJSO

Bij de IJSO zijn 2 leerlingen van onze school geëindigd bij de beste 24 van Nederland. Het zijn Allie Zong en Raymond Tian, beiden uit V3d.

De IJSO (International Junior Science Olympiad) is een wedstrijd op het gebied van science (biologie, natuurkunde en scheikunde) voor havo- en vwo-leerlingen van 15 jaar of jonger. Het belangrijkste doel van de IJSO is het uitdagen en stimuleren van geïnteresseerde en getalenteerde derdeklas-leerlingen van havo en vwo op het gebied van bèta en techniek.

De olympiade bestaat uit een schriftelijke voorronde van 100 minuten op de eigen school, een nationale eindronde van één dag met theoretisch en praktisch werk en een internationaal deel met drie toetsen: een toets met meerkeuzevragen, een toets met open vragen en een practicumtoets.

Allie en Raymond hebben meegedaan aan de landelijke slotronde om een plekje te bemachtigen in het Nederlandse team dat ons internationaal gaat vertegenwoordigen. In die slotronde werd Allie Zong eerste van Nederland. In december gaat ze het opnemen tegen leerlingen uit de hele wereld in een internationaal toernooi georganiseerd door de Verenigde Arabische Emiraten. Alvast veel succes, Allie!

Lorentz Casimir wint robotwedstrijd

Het First Tech Challenge-team van het Lorentz Casimir Lyceum won afgelopen zaterdag voor de tweede keer op rij de Inspire Award in de Nederlandse finale van een wereldwijde robotcompetitie en dat is zeer uitzonderlijk. Deze award betekent een ticket naar Amerika, waar het ons land zou gaan vertegenwoordigen in Detroit. Voor de tweede keer op rij gaat die reis door de coronamaatregelen niet door.

In september is een groep van 13 leerlingen begonnen aan het bedenken en bouwen van hun robots. Die moesten dit jaar ringen verzamelen en in een doel schieten. Bij alle wedstrijdonderdelen zijn punten te verdienen. Voordat de wedstrijden beginnen, moet ieder team een presentatie geven in het Engels over zijn teamactiviteiten en daarna gaan de robots de ring in.

Er doen landelijk zo'n 50 scholenteams mee. 24 daarvan bereiken de finale die zaterdag 5 juni vanwege de coronamaatregelen online gespeeld werd. Het team van het Lorentz Casimir behaalde bij deze landelijke finale de 5^e plaats. Maar het gaat om het behalen van de Inspire Award en die verdient een team met teamwork en zijn bijdrage aan de First Community. Dat het team ondanks de coronatijd enthousiast bezig bleef, contacten onderhield met de andere teams en zo een bijdrage eraan leverde dat de jeugd enthousiast wordt voor technologie en wetenschap, leverde een eerste plaats op. Eigenlijk hadden ze zich nu dus voor de tweede keer in Amerika mogen meten met de rest van de wereld. Het is erg sneu dat dat weer niet doorgaat. Driemaal is scheepsrecht? Volgend jaar liggen er weer nieuwe kansen.

Jochem van den Broek wint 42^e Nationale Scheikundeolympiade 2021

Jochem van den Broek (6v) is overtuigend winnaar geworden van de 42^e Nationale Scheikundeolympiade (NSO).

De NSO-week zou van 2 tot en met 9 juni gehouden worden bij BASF in de Meern, maar kon door de coronabeperkingen helaas fysiek niet doorgaan. In plaats daarvan hebben oud-olympiërs online colleges verzorgd en is er een dag fysiek werkcollege gegeven in Hogeschool Domstad in Utrecht. Op deze wijze en met aanvullend online les- en oefenmateriaal hebben de 19 scheikundetoppers van Nederland zich toch goed voor kunnen bereiden op het theoretisch NSO-examen dat op 9 juni afgenomen is.

De vier landelijke winnaars vertegenwoordigen Nederland op de Internationale Chemieolympiade (IChO). Deze zou van 24 juli t/m 2 augustus in Osaka gehouden worden. Helaas voor Jochem gaat deze geweldige reis niet door. In plaats daarvan wordt nu in dezelfde periode in meer dan 60 landen een online event georganiseerd, inclusief een vijf uur durende theorietoets die onder examenomstandigheden wordt afgenomen.

Naast de geweldige prestatie van Jochem, werd er nog iets gewonnen door onze school: de Malmberg-scholenprijs (meeste leerlingen in de eerste ronde met minstens 50% score) werd door de voorzitter van de NSO uitgereikt aan onze scheikunde-docent Martin Groeneveld. We wensen Jochem veel succes bij de Internationale Olympiade!

Samantha Li 3^e bij nationale Biologie Olympiade

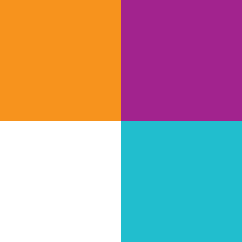
De negentien beste biologietalenten van Nederland kwamen half juni bijeen in Bennekom waar zij zich intensief hebben beziggehouden met uiteenlopende biologische onderwerpen. Om te laten zien wie de beste biologieleerling van Nederland is, verdiepten zij zich in klassieke biologieonderwerpen zoals planten-anatomie en genetica, maar ook actuele onderwerpen zoals CRISPR-Cas en het welbekende coronavirus.

Tot die biologietalenten behoorde Samantha (V6) die zich tijdens haar eindexamens ook nog moest voorbereiden op deze wedstrijd. Zij mag gaan deelnemen aan de Internationale Biologie Olympiade, die gaat plaatsvinden van 18 t/m 23 juli: de 4 beste leerlingen nemen deel aan een Challenge samengesteld door gastland Portugal. Er is geen wedstrijd op locatie in Portugal vanwege de coronapandemie. Het Nederlandse team maakt de wedstrijd vanuit Nederland. Er doen circa 70 landen mee. We wensen Samantha heel veel succes!

Diploma-uitreikingen kasteel Heeze

Het was alweer een roerig examenjaar voor onze kandidaten: wel les, geen les, hybrideles, online les... Ook de Centrale Eindexamens waren anders dan voorgaande jaren: er waren 3 tijdvakken, een extra herkansing en bovendien mocht één cijfer buiten beschouwing blijven. Neemt niet weg dat er serieuze prestaties werden gevraagd van onze kandidaten en we zijn dan ook trots op onze geslaagden. Daarom vinden we het erg belangrijk om, ondanks de beperkende maatregelen, op gepaste wijze afscheid te nemen van onze leerlingen. Dat doen we op woensdag 7 juli voor de geslaagden van het havo en op donderdag 8 juli voor het vwo in kasteel Heeze. We gaan zorgen voor een feestelijke ontvangst, foto's, toespraakjes en een gezamenlijke toost. Eventueel volgt nog een diploma-uitreiking op 15 juli voor kandidaten die na het 3^e tijdvak geslaagd zijn.

Op 2 juli komt de uitslag binnen van het 2^e tijdvak. Daarom is het nu nog niet mogelijk om uitspraken te doen over het aantal geslaagden. De uitslag na het



1^e tijdvak op 10 juni zag er erg positief uit. We gaan voor een getal zo dicht mogelijk bij de 100%! De geslaagden en hun ouders ontvangen een uitnodiging voor hun diploma-uitreiking.

Wijzigingen adres/e-mail doorgeven aan Iddink

Voor het mailen van de inlever- en bestelinformatie in juni en het versturen van de schoolboeken in augustus is het van belang dat Iddink over het juiste huisadres en e-mailadres beschikt. Pas daarom ook altijd bij wijzigingen uw Iddink-account aan op www.iddink.nl. Zo ontvangt u altijd de e-mails en boeken op het juiste adres. School mag dit niet doen in verband met de privacywet.

Inleveren boeken van Iddink en van school

Op maandag 19 juli komt Iddink naar onze school voor het innemen van de huurboeken. Alle informatie die daarvoor nodig is (inleverschema, retourformulier, etc.) wordt door Iddink per mail verstuurd. Ook ontvangt u dan meteen de bestelinformatie voor de boeken voor volgend schooljaar. Lees die informatie goed door, want het bestellen gaat op een andere manier.

Op dinsdag 20 en woensdag 21 juli worden de boeken van school ingenomen.

Dinsdag: brugklassen, havo 2 en vwo 2, H3a, H3b, H3c en H3d.

Woensdag: H3e, vwo 3, havo 4 en vwo 4, vwo 5.

De examenleerlingen leveren hun schoolboeken op maandag in, tijdens de inleverdag van Iddink. Alle informatie is terug te vinden op mijn.lcl, de leerlingborden, monitoren en in de e-mail die binnenkort verstuurd wordt aan alle ouders en leerlingen.