



Voorwoord

Beste leerling en ouders/verzorgers,

Het is vandaag 25 februari 2022, de dag waarop de voorjaarsvakantie gaat beginnen. Vakantie is tijd voor ontspanning maar wanneer je naar tv kijkt of een krant openslaat dan gaat het er in de wereld bepaald niet ontspannen aan toe. Het is onvoorspelbaar waar dit allemaal toe moet gaan leiden maar oorlog kan nooit de oplossing zijn.

Met de corona ontwikkelen gaat het de goede kant uit en fijn dat we vanaf vandaag de mondkapjesplicht op school los kunnen laten. Natuurlijk staat het iedereen vrij om het kapje wel te dragen wanneer dat beter voelt.

In de afgelopen periode hebben wij activiteiten georganiseerd binnen de coronamaatregelen waarin ook de activiteitenweek gebruikt is om voor sommige vakken te werken aan extra lessen om de opgelopen hiaten weg te werken. Wij hebben vanaf periode 3 extra steunlessen in het kader van NPO ingezet. Niet alles wat we bedacht hadden met NPO is ons gelukt om te realiseren omdat we vaak hinder hadden van de corona crisis. Dat betekent dat een aantal van onze plannen klaar staat om uitgevoerd te worden zodra daar ook de juiste personele bezetting voor is gevonden. Dat kan dus nog wel even op zich laten wachten. Wij zullen alle betrokkenen bij het Trajectum College blijven informeren over de ontwikkelingen.

Zorgen zijn er over de motivatie van onze leerlingen. Die motivatie gaat meer uit naar het onderlinge contact dan naar de inhoud van de lessen. Daarom hebben wij afgelopen twee weken ouderavonden georganiseerd voor leerlingen en ouders/verzorgers uit leerjaar 3 en 4 om gezamenlijk de zorgen vast te pakken. Bij sommige klassen was de deelname aan deze ouderavonden niet groot en dat maakt onze zorgen er niet minder op. De ouderraad wil ouders oproepen om samen te gaan staan voor onze leerlingen en vooral hier in samenspel te kijken wat leerlingen van ons nodig hebben om gemotiveerd richting het examen te gaan en hopelijk richting het diploma.

Iedereen een fijne voorjaarsvakantie toegewenst en graag gezond weer terug op 7 maart 2022.

Namens het team van het Trajectum College,
Naima Rahmouni

Centrale eindexamens

Door het Ministerie van OCW is meer bekendgemaakt over het verloop van de centrale eindexamens van schooljaar '21-'22.

Met de nieuwe regeling wordt het de leerlingen zo optimaal mogelijk gemaakt hun eindexamen te halen in dit uitzonderlijke jaar.

Zo zullen de praktijkexamens niet worden afgenomen. Hierbij geldt het cijfer dat de leerlingen in schooljaar 2020-2021 voor hun D&P vakken hebben gehaald als eindcijfer.

Voor onze derdejaarsleerlingen geldt deze regeling ook. Zij zullen in dit schooljaar (2021-2022) het vak D&P afsluiten met het cijfer wat zij in de reguliere lessen hebben behaald. Volgend jaar zullen ook zij geen praktijkexamen afleggen.



Daarnaast krijgen alle eindexamenleerlingen, vierdejaars leerlingen, een extra herkansing voor het centraal examen. Zij kunnen 2 vakken herkansen in plaats van 1.

Ook is er nog de mogelijkheid om een vak niet mee te laten tellen. Dit mag niet het vak Nederlands zijn. Bij het wegstrepen van een vak telt het cijfer dus niet mee bij het bepalen van de uitslag. De leerling moet dan wel examen gemaakt hebben en het resultaat blijft zichtbaar op de cijferlijst. Wegstrepen wordt alleen gedaan als een leerling hierdoor alsnog kan slagen. Hierin bepaald de school welk cijfer zal worden weggestreept.

Voor onze TL leerlingen is er naast de bovengenoemde versoepelingen ook de mogelijkheid om de examens te spreiden. De leerlingen mag dan 1 of meer vakken doorschuiven naar het tweede tijdvak. Zo heeft de leerling meer tijd voor de voorbereiding.

De keuze is aan de leerling die daarbij wordt geadviseerd door de mentor en/of vakdocent.

Wanneer de leerling geen keuze doorgeeft zal de school bepalen wanneer de leerling de examens aflegt.

Extra lezen in de ochtend

Sinds de start van periode 3 hebben we de keuzewerktijd ingevoerd voor de onderbouw. In deze uren besteden we vooral aandacht aan de taalontwikkeling van onze leerlingen. Dat doen we door stil te lezen met de klas.

Onderzoek heeft uitgewezen dat de taalontwikkeling van een kind sterk verbeterd door het maken van leeskilometers. Hierdoor leert een kind veel meer nieuwe woorden én leert een kind een tekst beter te begrijpen. Dit heeft een positief effect bij alle vakken!

Alle vakken op school zitten boordevol taal en nieuwe woorden. Hoe beter een leerling is in begrijpend lezen en hoe hoger de woordenschat van een kind is, hoe beter het gaat met uw zoon of dochter op school.

Wist u trouwens dat uw kind recht heeft op een gratis bibliotheekpasje? Dan kunt u met uw zoon/dochter samen een leuk nieuw boek uitkiezen, zodat ze ook thuis lekker kunnen lezen. Wilt u hier meer over weten? De medewerkers van de bibliotheek helpen u graag verder!



Lichamelijke Opvoeding op het Trajectum College

Het vak Lichamelijke Opvoeding (soms ook wel Sport of Gym genoemd) is een vak dat uw zoon of dochter in het 1e en 2e leerjaar 4 uur per week krijgt en in het 3e en 4e leerjaar 2 uur. In sporthal Loevenhouten geven 4 vakdocenten enthousiast les en laten uw kind niet alleen bewegen om fit en gezond te blijven maar maakt uw kind kennis met diverse sporten en bewegingsvormen, kunnen talenten ontdekt en ontwikkeld worden en interesses gewekt of zelfvertrouwen vergroot.

Op het Trajectum College hoeft u geen supersporter te zijn om een goed cijfer voor L.O. te halen; als leerlingen actief meedoen krijgen zij al een voldoende. Daarnaast vinden wij het belangrijk dat kinderen leren om samen te werken en te spelen, respect en begrip op te brengen, inzet en



doorzettingsvermogen tonen en vreedzaam met elkaar omgaan. Naast de bekende sporten die er binnen het PTA (Programma van Toetsing en Afsluiting) worden gegeven (slag- & balsporten, loopsporten, atletiek, turnen etc.) worden er ook speciale sporten aangeboden zoals dansen en diverse vechtkunsten.

Zo kunnen leerlingen op het Trajectum College ook op deze wijze zich voorbereiden op hun toekomst in de maatschappij.



Robotica en Slimme Technologie op het Trajectum College

De leerlingen van de vierde klas hebben bij robotica geleerd hoe een robot werkt en hoe ze deze kunnen programmeren. Nieuw dit schooljaar was dat de leerlingen deze lessen voor 50% op Trajectum en voor 50% op het ROC kregen. Hieronder ziet u wat foto's daarvan.

Bij Slimme Technologie kregen de leerlingen de opdracht om een bestaand product slim te maken.

De leerlingen konden kiezen uit:

- Maak een zonnepaneel slim door hem mee te laten bewegen met de stand van de zon.
- Maak een slim apparaat waarmee de tuinman op afstand kan uitlezen welke planten water nodig hebben (door middel van een vochtmeter).
- Maak een bean bag spel slim door iets leuks toe te voegen als er gescoord wordt (bijvoorbeeld licht en geluid).

De lessen waar zeer geslaagd en hoewel het soms moeilijk was hebben alle leerlingen een werkend prototype kunnen maken.



(G)MR

Uw kind zit op het Trajectum College en komt elke dag vol verhalen thuis na de lessen. Terwijl u naar de verhalen luistert, krijgt u allerlei ideeën over het hoe en wat op het Trajectum en hoe u dat dan zou aanpakken. Superfijn, want dan zijn de MR en de GMR op zoek naar u!

De medezeggenschapsraad (MR) van het Trajectum bestaat uit leden van het personeel, leerlingen en ouders. De MR heeft verschillende rollen; meepraten met de school over verschillende onderwerpen, maar ook advies of instemming geven aan de schoolleiding voordat een besluit genomen wordt. Daarmee is de medezeggenschapsraad een belangrijke manier om



mee te praten over het beleid op school. Binnen de MR wordt nog gezocht naar vertegenwoordiging vanuit de ouders.

Het Trajectum College valt samen met andere scholen uit de (regio) Utrecht onder het schoolbestuur van NUOVO. Dit schoolbestuur kent een gemeenschappelijke medezeggenschapsraad, de GMR. De rol van de gemeenschappelijke medezeggenschapsraad is meepraten over het beleid van het schoolbestuur dat voor alle NUOVO scholen geldt. De leden van de gemeenschappelijke medezeggenschapsraad zijn ook ouders leerlingen en personeel. Ook voor de GMR wordt er vanuit het Trajectum College vertegenwoordiging vanuit de ouders gezocht.

Heeft u interesse om plaats te nemen in de MR en/of GMR (een combinatie hiervan is ook mogelijk)? Dan horen wij graag van u. Hiervoor kunt u contact opnemen met: Eva Leerdam (om uw interesse in zitting nemen in de MR kenbaar te maken, mr@trajectum-college.nl) of Maureen Boes (om uw interesse in zitting nemen in de GMR kenbaar te maken, mboes@trajectum-college.nl)

Planning 2022 – periode 3	
Week 9	Vakantie
Week 10	Cito 2
Week 11	Geen bijzonderheden
Week 12	Geen bijzonderheden
Week 13	Geen bijzonderheden
Week 14	Toetsweek
Week 15	Activiteitenweek 12 april – Jaarlaagbijeenkomst leerjaar 2
Week 16	Start periode 4

Toetsweek	
Periode 3	4 april – 7 april
Periode 4	13 juni – 16 juni

Activiteitenweek	
Periode 3	11 april – 15 april
Periode 4	20 juni – 24 juni 27 juni – 1 juli

Vakanties 2021-2022	
Voorjaarsvakantie	26 februari 2022 – 6 maart 2022
2^e paasdag	18 april 2022
Meivakantie	23 april 2022 – 8 mei 2022
Hemelvaart	26 mei en 27 mei 2022
Extra vrije dag	13 mei 2022
2^e Pinksterdag	6 juni 2022 – alle leerlingen vrij
Zomervakantie	9 juli 2022 - 21 augustus 2022