**Oriëntatie op het examenprogramma NLT**

inleiding:

In deze opdracht oriënteer je je op het examenprogramma NLT voor vwo.

Het examenprogramma bestaat uit de domeinen A t/m F:

1. Vaardigheden
2. Exacte wetenschappen en technologie
3. Aarde, natuur en heelal
4. Gezondheid en veiligheid
5. Technologische ontwikkeling
6. Fundamenten van natuurwetenschap en technologie

Het schoolexamen heeft betrekking op het gehele domein A en B in combinatie met:

* minimaal één subdomein uit ieder van de domeinen C t/m F en tenminste vijf subdomeinen in totaal
* en, indien het bevoegd gezag daarvoor kiest, andere vakonderdelen, die per kandidaat kunnen verschillen

De examenprogramma’s NLT voor havo en vwo zijn gepubliceerd in de Staatscourant, zie Bijlage 4 op SharePoint. Het nationaal expertisecentrum leerplanontwikkeling (SLO) geeft in de *Handreiking schoolexamen natuur, leven en technologie havo/vwo* een uitgebreide toelichting op en voorbeelden bij het examenprogramma. Ook deze Handreiking is te vinden op SharePoint, in de map ‘Achtergrondinformatie over NLT’.

de opdracht:

Deze opdracht bestaat uit twee rondes:

**ronde 1:** Je bekijkt in drietallen de toelichting van de SLO bij één van de domeinen uit het examenprogramma NLT voor vwo. Je hebt hiervoor 10 minuten.

 NB: Het groepje met domein A beperkt zich tot de NLT-specifieke vaardigheden A10 t/m A13.

**ronde 2:** In een nieuw groepje met studenten die in ronde 1 elk een verschillend domein hebben bekeken vertel je elkaar om de beurt kort waar het in verschillende domeinen uit het examenprogramma over gaat. Je hebt hiervoor 20 minuten.

NB: dat is ongeveer 3 minuten p.p.

**tot slot:** Bespreek in de groep uit ronde 2 de keuzeregels bij het examenprogramma. Is iedereen duidelijk welke keuzes gemaakt kunnen worden?