Beoordeling PO ‘Risicoanalyse COVID-19’ CIJFER:

Naam / Namen:   
Klas:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Beoordelingselementen** | **pnt** | **gehaald** | **feedback** |
| **Kaartvaardigheden**   * juiste informatie van kaarten (HOTS) * juist kleurgebruik bij type gegevens * gekozen klasses en dataverwerking * weergave van de data is niet misleidend * netheid en afwerking van de kaarten | **10** |  |  |
| **Beschrijven spreidingspatronen**   * spreidingspatronen zijn omschreven zodat iemand blind de bijbehorende kaart kan tekenen. * geen gebruik van ‘boven’ en ‘onder’, maar geografische aanduidingen | **5** |  |  |
| **Verklaring spreidingspatronen**   * inhoudelijk juiste interne factoren die spreidingspatroon kunnen verklaren * inhoudelijk juist externe factoren die spreidingspatroon kunnen verklaren | **10** |  |  |
| **Risicoanalyse: onderdeel KANS**   * relevante gegevens (kaarten/figuren/foto’s) die de KANS een verdere COVID-19 uitbraak kunnen verklaren. * toelichting komt overeen met gebruikte gegevens. | **10** |  |  |
| **Risicoanalyse: onderdeel GEVOLGEN**   * relevante gegevens (kaarten/figuren/foto’s) die de KANS een verdere COVID-19 uitbraak kunnen verklaren. * toelichting komt overeen met gebruikte gegevens. | **10** |  |  |
| **Risicoanalyse: geannoteerde kaart**   * annotaties geven voor gebieden met een ‘hoog’ risico aan waarom het daar juist hoog is (en eventueel ook voor gebieden met een laag risico). * geografische diepgang van de risicokaart: hoeveel factoren heb je gecombineerd om tot deze kaart te komen. | **10** |  |  |
| **Bronnen**   * diversiteit en betrouwbaarheid van de gebruikte bronnen | **5** |  |  |
|  | **60p** |  |  |

|  |
| --- |
| **Algemene feedback:** |