

Let op! Het officiële correctievoorschrift blijft leidend. Dit document betreft een **advies** bij het correctievoorschrift vwo 2026.

Opmerking: als er in het correctievoorschrift sprake is van ‘een juiste ...’ dan zijn er meerdere antwoorden mogelijk. Deze worden verder niet genoemd, zie artikel 3.3 van het correctievoorschrift voor toelichting.

Opgave 1 – Marathon New York

| | |
|----|--|
| 1. | Central Park en/of CBD goed rekenen. Times Square is fout. Alleen het woord Manhattan/hoogbouw is fout. |
| 2. | Hoewel uitspraak 5 niet valt af te leiden uit het kaartkatern en de bron is de opgave wél goed te maken. CV volgen. |
| 3. | Grens New York City (groene stippellijn) is bepalend bij het antwoord. Richmond kan als suburb worden gezien. Aan een juiste omschrijving van ruimtelijke segregatie wordt de eerste deelscore toegekend. De tweede deelscore wordt toegekend als de kandidaat ingaat op/kan wisselen van twee verschillende schaalniveaus (bijvoorbeeld <u>tussen</u> de verschillende stadsdelen én <u>binnen</u> de stadsdelen). |
| 4. | CV aanhouden (zie syllabus bladzijde blz 18, 3c.1, 3e aandachtspunt) Voor New York dus 3 dimensies benoemen, voor Los Angeles 2 en voor Washington 1 dimensie. Bij sociaal-culturele dimensie mag ‘sociaal’ tussen haakjes worden gelezen. |

Opgave 2 – Leefgebied van de Sami

| | |
|----|---|
| 5. | Ook goed rekenen: <ul style="list-style-type: none"> - antwoorden die ingaan op het <u>grensoverschrijdend</u> karakter van de weidegronden (zonder landen te noemen) - antwoorden die ingaan op de enorme grootte van de weidegronden. Alleen het ‘toekennen van graasrechten’ fout rekenen. |
| 6. | Zeestromen en breedteligging fout rekenen. |
| 7. | Een juiste beredenering vanuit de wintersituatie is goed. 2e bolletje: antwoorden over toerisme, overbeweiding, rendierhouderij of andere menselijke activiteiten kunnen ook goed zijn. |
| 8. | 1e bolletje: afkoelen/stollen (van magma)/magmatische differentiatie/vulkanische activiteit/intrusie goed rekenen 2e bolletje: plooiing/gebergtevorming fout rekenen. |
| 9. | Antwoorden die uitgaan van een gematigd klimaat fout rekenen. 2e bolletje: uit het antwoord moet blijken dat de Noorse havens het hele jaar ijsvrij zijn. Alleen bevaarbaarheid is fout. |

| | |
|-----|--|
| 10. | Chemische verwerking moet genoemd worden in het antwoord! 1e bolletje: Chemische verwerking is per definitie een langdurig proces. 2e bolletje: 'warm en vochtig' mag gelezen worden als 'warmer en vochtiger'. Zowel warm(er) als vochtig(er) moeten genoemd zijn. Redeneringen die uitgaan van een klimaat met meer neerslag en dus meer infiltratie en daarna uitspoeling: maximaal 1 punt toekennen. |
| 11. | 1e bolletje: antwoorden die ingaan op een laag percentage landbouw/industrie ook goed rekenen. Antwoorden die ingaan op BRP niet goedkeuren; dit staat al in de vraag vermeld. 2e bolletje: antwoorden die ingaan op weinig steden/verstedelijking in het noorden goedkeuren. |
| 12. | Juiste actoren zijn actoren die uit de bronnen naar voren komen. Meerdere combinaties van actoren zijn mogelijk (bijv. toerisme vs. mijnbouw). |

Opgave 3 – Indische Plaat

| | |
|-----|---|
| 13. | - |
| 14. | 1e bolletje: alleen Slab Pull is goed. Ridge Push en convectiestroming zijn fout (zie syllabus 5a1. 4e aandachtspunt) 2e bolletje: alleen plooiing noemen is niet goed. Er moet blijken dat de oceanische korst op is (dus geen subductie/slab pull meer plaatsvindt) en er nu twee continentale korsten botsen. |
| 15. | 1e bolletje: antwoord mag gelezen worden als 'op de bodem van/in de oceaan/zee/een marien milieu'. Alleen sediment noemen is niet voldoende; dit moet <u>kalkhoudend</u> zijn. 3e bolletje: <u>hoge</u> druk en/of <u>hoge</u> temperatuur moeten genoemd worden. |
| 16. | 1e bolletje: 'door endogene krachten/compressie/plooiing/scheefstelling/(isostatische) opheffing is het hoger komen te liggen OF Valt aan de zuidkant van de Himalaya meer neerslag 2e bolletje: onveranderd |

Opgave 4 - Fysische Geografie van Peru

| | |
|-----|--|
| 17. | Uit de ligging van Cusco t.o.v. het Andesgebergte is af te leiden dat in Cusco meer neerslag valt dan in Arequipa, dus CV volgen. |
| 18. | 1e bolletje: er moet blijken dat een voorlandbekken een dalingsgebied/laaggelegen gebied is. 3e bolletje: 'hoge druk' kan ook gezien worden als 'druk door veel lagen sediment' of 'langdurige druk'. NB: Het 'organisch(e)' moet minimaal 1x worden benoemd/uitgelegd! |
| 19. | 2e bolletje: als uit het antwoord blijkt dat de Ucayali verder gaat als Amazone (en daarvoor een zijrivier was), dan kan dit gebruikt worden als argument voor de bovenloop. De hogere ligging van de Ucayali in de bovenloop, de breedte van de rivier of de kleur van de rivier in de benedenloop: fout rekenen |
| 20. | Antwoorden die uitgaan van een afzwakkende/wegvallende oostenwind/passaat (en dus minder stuwingsneerslag) zijn goed. Antwoorden die ingaan op een lagere druk aan de westkust fout rekenen. |

Opgave 5 – Migratie vanuit Venezuela

| | |
|-----|--|
| 21. | Hierover wordt een vraag gesteld aan het CvTE. Het begrip socialisme staat niet meer in de syllabus. |
| 22. | 1e bolletje: gebrek aan good governance (of voorbeelden daarvan) goed rekenen. 2e bolletje: geldzendingen (remittances) goed rekenen. |
| 23. | 1e bolletje: economische redenen fout rekenen. 2e streepje: 'over de weg' moet genoemd worden. Antwoorden die uitgaan van het Amazone-gebied als hindernis richting het oosten goed rekenen. 2e bolletje: antwoorden goed rekenen die ingaan op: <ul style="list-style-type: none"> - Bolivia heeft minder werkgelegenheid - Gezondheidsproblemen door hoogteligging - Politieke instabiliteit of onrust |
| 24. | Uit het antwoord moet blijken dat de reis naar Spanje alleen voor rijkere betaalbaar is. Opgave 6 - Bebouwing aan de Nederlandse kust |
| 25. | Alleen de 'zandmotor' noemen fout rekenen. Omschrijvingen van zandsuppleties in het algemeen wel goed rekenen. |
| 26. | Bolwerkvorming fout rekenen. |
| 27. | 1e bolletje: een ander juist antwoord kan ingaan op: <ul style="list-style-type: none"> - de sterkere eb- en vloedstroom bij de Oosterscheldekering - de luwte achter de zandplaat bij Renesse. |
| 28. | 2e bolletje: de werking van eb en vloed moet (in)direct uit het antwoord blijken. 3e bolletje: het sedimenteren en transporteren van zand moet uit het antwoord blijken Zandaanvoer vanuit de Noordzee is fout. Opgave 7 - De stad als gezonde leefomgeving |
| 29. | - |
| 30. | 2e bolletje: concrete voorbeelden van overlast goed rekenen |
| 31. | De vraagstelling gaat over het beperken van de gevolgen van klimaatverandering, dus de antwoorden moeten ingaan op <u>adaptieve</u> maatregelen. CO2-opname is een <u>mitigerende</u> maatregel. |
| 32. | Uit het antwoord moet blijken dat er sprake is van een <u>veranderende</u> inrichting van het landelijk gebied. (Individuele laadpalen zijn fout; grote oplaadstations en hoogspanningsmasten zijn wel goed) |
| 33. | 1e bolletje: er mag worden uitgegaan van woningkenmerken of bewonerskenmerken. Uit het antwoord moet blijken dat de kandidaat kan wisselen van schaalniveau; dan kan zowel inzoomen als uitzoomen zijn. |