

Programma van Inhoud en Toetsing 1 KBL.P2.Hst 4

| Vak: WISKUNDE | | Klas: 1 KBL | |
|---|---|---|--|
| Algemene informatie | Wat je moet kennen | Wat je moet kunnen | Toetsing |
| <i>periode 1</i> H 4 Lijnen en hoeken <i>planning 13 uur</i> | Je weet :HOE | Je kunt :DOEN | <i>Je wordt getoetst:</i> Gemengde opgaven een aantal toepassingen van het geleerde, almede een aantal meerkeuzevragen.. |
| Lesperiode: | Doelstellingen H 4 | Doelstellingen H 4 | SO over deel van de stof: |
| | Leerlingen weten de begrippen horizontaal en verticaal. | 4.1 Lijnen Leerlingen kunnen horizontale en verticale lijnen tekenen, loodrecht , lijn, lijnstuk, halve lijn, het rechte hoekteken . | H 4 kern 1-2 |
| Aantal lessen per week: | Leerlingen kennen van de begrippen loodrecht en evenwijdig. | Leerlingen kunnen de geodriehoek gebruiken voor loodlijnen te tekenen. 'evenwijdig' en het tekenen van evenwijdige lijnen. | Weging (factor): weging 2 x |
| 4 uur | Leerlingen kennen van de begrippen kijklijn en kijkhoek. | Leerlingen kunnen de geodriehoek gebruiken voor loodlijnen te tekenen. 'evenwijdig' en het tekenen van evenwijdige lijnen. | Herkansbaar (ja/nee): nee |
| Methode of projectboek (ISBN): | Leerlingen kennen van de begrippen scherpe- , rechte- en stompe hoek. . | 4.2 Hoeken Leerlingen kunnen kijklijnen tekenen : rechte lijnen van het oog naar het onderwerp dat gezien moet worden. Leerlingen kunnen de kijkhoek tekenen : het gebied tussen twee kijklijnen dat gezien wordt, vanuit een bovenaanzicht. | Planning (weeknr en dag): |
| Getal en ruimte 1 VMBO-KGT deel 1 ISBN 9789011111608 1 VMBO-KGT deel 2 ISBN 9789011111615 | | | Repetitie over deel van de stof: H 4 geheel |
| Lesstof in deze periode: | | | Weging (factor): weging 4 x |
| <ul style="list-style-type: none"> · 1 les voorkennis · 7-9 lessen basisstof · 1 les D-toets · 1 les herhaling · 2 lessen onderzoeksopdracht · 1 les eindtoets. totaal 13 uur | | | Herkansbaar (ja/nee) nee |
| Extra materiaal: | | | Planning (weeknr en dag): |
| classroom | | | Project: |
| Websites en links (extra): | | Leerlingen kunnen werken met begrippen zoals 'hoek', 'hoekpunt' en 'benen, | Weging (factor): nvt |

| | | | |
|---|--|--|----------------------------------|
| | | de scherpe hoek, de stompe hoek, de gestrekte hoek en de volle hoek. | Herkansbaar (ja/nee) |
| | | | nvt |
| Overig: KERNDOELEN H 4 | | | Planning (weeknr en dag): |
| Kerdoelen: 19, 20, 24, 26. Tussendoelen: 1, 2, 3, 7, 7.1, 8.3. | | Leerlingen kunnen werken met de koershoekmeter, verdeeld in 360°. | |
| | | Leerlingen kunnen tekenen een gestrekte hoek. | Overig |
| | | Leerlingen kunnen tekenen 360° de volle hoek | |
| | | Leerlingen kunnen de klok met zijn verdeling in 12 uren gebruiken . | |
| | | 4.3 Hoeken meten | |
| | | Leerlingen kunnen het meten van hoeken met een koershoekmeter. | |
| | | 4.4 Hoeken tekenen | |
| | | Leerlingen kunnen tekenen van een hoek met de koershoekmeter. | |
| | | Leerlingen kunnen het trekken van de lijnen met een geodriehoek of liniaal | |