Planning lessen Rekenen Niveau 2 Breed

Methode Deviant Startrekenen 2F

|  |  |
| --- | --- |
| Module |  |
| 1 De klant/cliënt | Getallen  1 Handig rekenen  2 Optellen en aftrekken  3 Optellen en aftrekken  4 TOA  5 Grote en negatieve getallen  6 Vermenigvuldigen  7 Delen  8 Rekenregels  9 Rekenregels  10 Toets |
| 2 De werkplek | 1 Decimale getallen  2 Decimale getallen optellen en aftrekken  3 Decimale getallen vermenigvuldigen en delen  4 Wat zijn breuken? Breuken vereenvoudigen  5 Breuken optellen en aftrekken  **Aandacht voor Kassa ivm project**  6 Breuken vermenigvuldigen en delen  7 Breuken en decimale getallen  8 De rekenmachine en afronden  9 Toegepast rekenen  10 Domeintoets Getallen |
| 3 De diensten | Verhoudingen  1 Wat zijn Verhoudingen en vergelijken  2 Verhoudingen met een totaal  3 Rekenen met Verhoudingen  4 idem  5 Wat zijn Procenten? Rekenen met Procenten  6 idem  7 Procentuele afname en toename  8 idem  9 idem  10 Domeintoets Verhoudingen |
| 4 Veiligheid | Meten en meetkunde  1 Maten en hoeveelheden  2 Maten en hoeveelheden  3 Lijnen en figuren  4 Omtrek , Oppervlakte en Inhoud  5 idem  6 idem  7 Tijd en snelheid  8 Temperatuur  9 Kaarten en schaal  10 Domeintoets Meten en meetkunde |
| 5 Beroep en professionalisering | Verbanden  1 Tabellen en schema’s  2 Tabellen en schema’s  3 Tabellen en schema’s  4 Diagrammen  5 Diagrammen  6 Formules en Grafieken  7 Formules en Grafieken  8 idem  9 idem  10 Domeintoets Verbanden |
| 6 Beroep en professionalisering | Examentraining  Januari: centraal examen  Maart: herexamen |
| 7 Examinering | Examentraining |
| 8 Examinering |  |