



Lichaamsoriëntatie

- ☐ Ko-L2
 - Ervaren en leren kennen van het eigen lichaam; lichaamshoudingen en bewegingen nabootsen, uitvoeren en benoemen)
 - Menselijke figuur, lichaamsdelen, lichaamsschema
 - Lateralisatie

Oriëntatie in de werkelijke ruimte

Ruimtelijke oriëntatie is het kunnen bepalen van positie, richting en afstand van elementen binnen de werkelijke ruimte en de voorgestelde ruimte, zoals een maquette, plattegrond of kaart.

- ☐ KOjongste-L6
 - Ruimtebeleving
- ☐ KOjongste-L4
 - Oriëntatie in de werkelijke ruimte
 - KO: de klas, de school
 - L1: de klas, de school, de onmiddellijke schoolomgeving
 - L2: de onmiddellijke schoolomgeving
 - L3: de gemeente
 - L4: de gemeente
- ☐ KOoudste-L6
 - De windstreken
- ☐ KO
 - Pictogrammen

Oriëntatie in de voorgestelde ruimte

3D: verkleinde ruimte/maquette

- ☐ KOoudste-L2

Oriëntatie in de voorgestelde ruimte

2D: plattegrond, luchtfoto, satellietbeeld, kaart, globe

- ☐ L1-L5
 - Oriëntatie op de plattegrond (klas, school, onmiddellijke schoolomgeving, andere omgevingen)
 - Plattegronden oriënteren
 - De voorgestelde elementen identificeren en benoemen
 - Iets of iemand lokaliseren
 - Een route afleggen, uitstippelen...
 - Mentaal een standpunt innemen
 - Plattegronden kunnen hanteren
- ☐ L3-L6
 - Oriëntatie op de kaart

Andere kaartvaardigheden en kaartkennis

- ☐ KO-L6
 - Schaal en schaal aanduidingen
- ☐ KO-L6
 - De legende
- ☐ L4-L6
 - Atlasgebruik

Topografische kennis

- ☐ KOjongste-L6

Landschappen - ruimtelijke ordening

- ☐ KOoudste-L6

Verkeer en mobiliteit

Verkeer

- ☐ L3-L6
 - Verkeersborden
- ☐ KOjongste-L5
 - Te voet
- ☐ KOjongste-L6
 - Met de wagen
- ☐ KOjongste-L6
 - Op de fiets
- ☐ KOjongste-L4
 - De schoolomgeving
- ☐ KOjongste-L6
 - Gezien worden in het verkeer
- ☐ KOjongste-L6
 - Behendigheid op de fiets

Mobiliteit

- ☐ L4-L6

Ruimtebegrippen (KO-L6)
 Hanteren en verwerven van ruimtebegrippen m.b.t. positie, richting, w. indrijving en afstand (zie bijlage).
 Een voorwaarde voor de latere overgang naar tweedimensionale voorstellingen.