

Beleid Natuur en Milieu, beleid over frisse klas, duurzaamheid en groen op de Prinses Beatrixschool te Bodegraven . Herzien per oktober 2019.

Een **gezonde school** realiseren wij door aandacht te besteden aan de onderstaande onderwerpen in de school.

Algemeen

- ✓ Wij betrekken de medezeggenschapsraad (MR) bij het beleid rondom de onderwerpen frisse klas, duurzaamheid en groen op onze school.
- ✓ Wij besteden in de les aandacht aan de onderwerpen frisse klas, duurzaamheid en groen met behulp van lespakketten en of activiteiten op dit gebied.
- ✓ Wij informeren en betrekken ouders bij activiteiten rondom de onderwerpen frisse klas, duurzaamheid en groen. Dat doen we via de nieuwsbrief en de wekelijkse mail op Social schools. Ook via enquêtes of een Kahoot quiz op inloop- en ouderavond. Er wordt om hulp gevraagd bij beamerschoonmaak-avond en tuinonkruidvrij-avond.
- ✓ Wij bevorderen de deskundigheid van leerkrachten voor de onderwerpen 'frisse klas, duurzaamheid en groen' op de volgende manier:
Leerkrachten bekijken de sites van: *e- learning /voorlichtingsfilms: <http://www.eenfrisseschoolbegintindeklas.nl/> *filmpjes op de site van Cyclus: <https://cyclusnv.nl/leuke-en-leerzame-links> *Energieke scholen (enkele onderdelen), filmpjes team 1 t/m 6 movies op: <https://www.youtube.com/watch?v=Brrzar8wkbq>
- ✓ De leerkrachten gebruiken ideeën en onderdelen van deze sites in hun groep.
- ✓ Ouders en kinderen komen indien mogelijk zoveel mogelijk op de fiets op lopend naar school
- ✓ We vragen of kinderen en ouders mee willen helpen de afvalberg te beperken en hun eten en drinken mee te nemen in bakjes en bekers die hergebruikt kunnen worden.
- ✓ We berichten over en doen zoveel mogelijk mee aan nationale aktiedagen : Nat. kraanwaterdag, dag van de duurzaamheid, nat. buitenspeeldag, buitenlesdag, warme truiendag, boomplantedag, plaatselijke zwerfafvalchallenge.
- ✓ De leerlingen verzorgen op school de afvalscheiding d.m.v taken: oud papier ophalen, gft verzamelen, doppen sparen.

- ✓ We stimuleren hergebruik van materialen: spelen en werken veel met waardeloos/kosteloos materiaal zoals wc-rollen doosjes, doppen, hout ed. De leerlingen organiseren acties met verkoop/ruilen van 2^e hands speelgoed en boeken.

Frisse klas

Ventilatie

- ✓ Er wordt minstens 1x per jaar de temperatuur en CO2 gemeten en geregistreerd om te zien of er voldoende ventilatie is in alle gebruikte lokalen.
- ✓ De koolstofdioxide (CO2) waarde blijft in alle lokalen lager dan 1000 ppm (parts per million), waarbij maximaal 3x per dag de waarde boven de 1000 ppm komt.

Temperatuur

- ✓ De binnentemperatuur in onze school is aangenaam (18-22 graden Celsius).
- ✓ Onze school heeft een hitteprotocol.

Schoonmaak en inrichting

- ✓ De looproutes in onze school zijn vrij van zichtbaar stof en het schoolgebouw is vrij van zichtbare schimmels.
- ✓ Wij controleren periodiek of er volgens het schoonmaakschema wordt schoongemaakt in de klas en de toiletten en in de overige ruimten van de school.
- ✓ Om 12.00 worden de toiletten extra gecontroleerd en indien nodig schoongemaakt door de conciërge.
- ✓ Wij besteden ruimschoots aandacht aan de schoonmaak en het onderhoud van ventilatievoorzieningen (dit geldt voor zowel natuurlijke als mechanische ventilatie voorzieningen). Dit is opgenomen in het schoonmaakrooster.
- ✓ Onze school heeft een onderhoudscontract voor het mechanisch ventilatiesysteem en voldoet aan de richtlijnen "Frisse School".

Ligging van de school

- ✓ Het schoolgebouw is gelegen op meer dan 50 meter van een drukke weg (binnenstedelijk, provinciaal) of 300 meter van een snelweg.

Educatie

Onze school maakt oa. gebruik van de volgende lespakketten en/of activiteiten om het onderwerp 'frisse klas' onder de aandacht te brengen:

- ✓ E- learning /voorlichtingsfilm:
<http://www.eenfrisseschoolbegintindeklas.nl>
- ✓ Energieke scholen (enkele onderdelen), filmpjes team 1 t/m 6 movies op: <https://www.youtube.com/watch?v=Brrzar8wkbq>

Duurzaamheid

Onze school besteedt ruimschoots aandacht aan het onderwerp duurzaamheid (afval, water, energie en fris) door zonnepanelen op het dak van de school. We hebben sinds 2017/2018 het certificaat afvalvrije school . Leerlingen zijn afvalcoaches en begeleiden het scheiden van afval volgens de regels die in onze regio gelden.

Educatie

- ✓ Onze school maakt gebruikt van de volgende lespakketten en/of activiteiten om het onderwerp 'duurzaamheid' onder de aandacht te brengen:
- ✓ Energie voor nu en straks (CNME de Zwanebloem).
- ✓ We gebruiken de methode Natuniek .
- ✓ Maarten milieu, over afval scheiden en projecten en filmpjes op de site van Cyclus: <https://cyclusnv.nl/leuke-en-leerzame-links>
- ✓ Straatje schoon, afval prikken.
- ✓ CNME/ODMH/watersnip/zwanenbloem- activiteiten en leskisten.
- ✓ Boerderijbezoek.
- ✓ Natuurspeurtocht door het park.
- ✓ Hergebruik van materialen tijdens handenarbeidlessen.
- ✓ Bezoek Oasen/afvalwaterzuivering station en milieustation.
- ✓ Energieke scholen *Energieke scholen (enkele onderdelen), filmpjes team 1 t/m 6 mov. op :
<https://www.youtube.com/watch?v=Brrzar8wkbq>

Groen

Omgeving van de school

- ✓ Onze school besteedt aandacht aan de inrichting van het schoolplein op een manier dat dit leerlingen uitnodigt om buiten bezig te zijn met het onderwerp natuur.
- ✓ Elke klas heeft een keer pleinschoonmaak.

Educatie

- ✓ Onze school maakt gebruik van de volgende lespakketten en/of activiteiten om het onderwerp 'natuur' onder de aandacht te brengen: Methode Natuniek, lespakketten en leskisten van CNME de Zwanebloem in Gouda. Ook maken de kinderen met de CNME excursies in de omgeving zoals over het riool, kleine beestjes zoeken in de sloot, bomen snoeien, boerderij bezoek.
- ✓ Meedoen aan zwerfvuil-opruimacties , afval prikken. Leerkrachten organiseren actieve lessen op het schoolplein en in de parkjes in de omgeving van de school.
- ✓ We hebben bijenhôtels opgehangen rondom de school.

DE**VIER**WINDSTREKEN

O O G V O O R E L K K I N D