

de Bibliotheek en jouw school: Een doorgaande lijn in leesbevordering en 21ste eeuwse vaardigheden

rijnenvenen.biblio-shop.nl/onderwijs

Handige poster om op te hangen

Klas	Leesbevordering	LEGO® Education	Audiovisueel	Robotica: Programmeren en coderen	3D ontwerpen	Mediawijsheid
Groep 1/2	Kamishibai Het vertelkastje gaat open en de bladzijden van een prentenboek komen als grote vertelplaten één voor één tevoorschijn.	Wat zie ik? Bouw in tweetallen scènes uit een boek en maak samen een echt stripboek.	Wildfotografie Leer foto's maken met de iPad en creëer je eigen illusie met een knuffeldier.	Een introductie tot robots Maak kennis met enkele verschillende robots en geef ze een opdracht.	Een introductie tot vormen Leer de verschillende vormen met behulp van 3D prints, blokken en door zelf te knutselen.	Mediakoffer: een introductie tot media Pak samen de koffer uit en zie hoe je media kunt herkennen en wat je er mee kunt doen.
Groep 3	Hoera! Lezen is een feest! Groepsbezoek aan de bieb en een leskist vol eerste leesboekjes op verschillende AVI niveaus.	'Schrijf' je eigen LEGO® strip! Bedenk een verhaal en bouw het in Lego®. Met de hele klas heb je een eigen stripverhaal gemaakt.	Terug naar de basis: stopmotion film Tekenen een storyboard, werk dit beeldje voor beeldje uit, voeg muziek toe en je hebt een film.	Levend programmeren Leer spelenderwijs hoe programmeren werkt. Dit doen we offline!	Van 2D naar 3D Waar staat de 'D' in 3D eigenlijk voor? En wat is het verschil tussen 2D en 3D? Kom er achter door er zelf mee aan de slag te gaan.	Vlog je wijs Bedenk waarover jij zou willen vloggen, schrijf een filmplan, neem een video op en monteer hem zelf.
Groep 4	Blinddate & Voorspellen Een stapel ingepakte boeken. Op de voorkant staan teasers. Welk boek zou het zijn en wie wil het lezen?					
Groep 5	BoekenSushi Leer snel verschillende boeken beoordelen en ontwikkel je eigen boekensmaak.	Maak je eigen LEGO® Movie! Schrijf een verhaal en maak er een stopmotion film van.	Effecten in films en op tv: hoe werkt een Green Screen? Hoe ziet jouw droombaan er over 20 jaar uit? Met het green screen komen je dromen uit.	Leren van én met robots Programmeer verschillende robots, ontdek waar ze op reageren en leer hoe je ze kan laten doen wat jij wilt!	Ontwerp je sleutelhanger Maak een sleutelhanger en leer hoe ontwerpen en 3D printen gaat.	Onderzoeken en ontdekken Leer goed zoeken en krijg handige trucs. Zo zorg je dat jouw werkstuk of spreekbeurt voorzien is van betrouwbare informatie.
Groep 6	SpeedDaten Praat met je klasgenoot over het boek dat je gelezen hebt. Is er een klik?					
Groep 7	BoekTrailers Maak je eigen filmtrailer over het boek dat je gelezen hebt. Wedden dat iedereen hem dan ook wil lezen?	Robotica en LEGO® Leer met behulp van Lego® Mindstorms hoe een robot denkt.	Hoe maak je zelf een documentaire? Bestudeer je onderwerp, verdeel de rollen en maak een echte documentaire.	Hoe zit zo'n robot eigenlijk in elkaar? Bouw zelf een robot en leer hoe elektriciteit werkt!	De basisbeginselen van 3D ontwerpen Schets een ontwerp in Tinkercad en leer de termen en mogelijkheden van 3D printen.	Nepnieuws Zit jij ook op Instagram of ben je meer een Twitteraar? Laat je niet neppen op Social Media en oefen hoe je Fake News herkent.
Groep 8	Poëzie in de Klas Leskist vol gedichtenbundels en creatieve opdrachten in verschillende vormen.					



SCHOOLPAS 2018/2019

- 30 materialen lenen voor 8 weken
- 10 e-books lenen voor 3 weken
- €25 korting op één activiteit naar keuze

VOOR DE LEERKRACHTEN
Want je bent nooit te oud om te leren

- Lego® Education
- Innoveren kan je Leren
- eGENIUS® opleiding
- Innovation Tour
- Cursus Open Boek
- Thema (avonden) op Maat
- Gamification
- Books, Bricks & Bytes

OOK LEUK EN HANDIG

- BoekToer
- Schrijversbezoeken
- Nationale Voorleeswedstrijd
- Pop-up eLAB
- Verhuur materialen
- Saneren
- Inhuur eGENIUS®
- Advies op maat

Tijdens de meeste lessen is er een lees- mediaconsulent of eGENIUS® aanwezig

Meer info en reserveren via:
rijnenvenen.biblio-shop.nl/onderwijs



Educatief Programma

Primair Onderwijs 2018-2019

Neem een kijkje in de **nieuwe webshop** van de Bibliotheek Rijn en Venen en ga aan de slag met leesbevordering en 21ste eeuwse vaardigheden. Op de achterkant van deze poster vind je alvast een voorproefje.

➔ rijnenvenen.biblio-shop.nl/onderwijs ◀

Aandachtsgebieden

Leesbevordering

Kinderen die gemiddeld een kwartier per dag lezen, kunnen hun woordenschat uitbreiden met 1.000 woorden per jaar. Om dit lezen te bevorderen is leesplezier nodig. Ons aanbod helpt daar zeker bij.

LEGO® Education

Wanneer leerlingen met LEGO® werken worden er verschillende 21e eeuwse vaardigheden gestimuleerd: Samenwerken - communiceren - creatief denken - kritisch denken - problemen oplossen - computational thinking en bij de technische LEGO® ook ICT-basisvaardigheden.

Audiovisueel

Het gebruik van audiovisuele media in educatie wordt aangeraden en ondersteund door verschillende onderzoeken. Onder audiovisuele media vallen verscheidene activiteiten; van foto tot film en van green screen tot monteren. In de lessen staan deze audiovisuele media en begrijpend kijken centraal.

Robotica:

Programmeren en coderen

In de toekomst wordt programmeren waarschijnlijk net zo belangrijk als het kunnen spreken van Engels. Maar waar begin je? Tijdens de lessen nemen we leerlingen stapje voor stapje mee in de wereld van robotica, programmeren en coderen.

3D ontwerpen

3D ontwerpen is een technologie die innovatie aanmoedigt en leerlingen de vrijheid biedt om zelf producten te maken en te ontwerpen. Dit vergroot het ruimtelijk inzicht. 3D printen is bij uitstek een geschikt middel om in te spelen op de actualiteit en de 21e eeuwse vaardigheden.

Mediawijsheid

Hoe ga je om met media in de huidige maatschappij? Wat zijn de voordelen en waar kun je extra op letten?

Voor de leerkrachten

• Lego® Education

• Leer hoe je zelf in de klas aan de slag kunt met Lego® Education.

• Innoveren kan je Leren

• Na 3 modules ben je op de hoogte van de nieuwste technologie en kun je daarmee aan de slag op jouw school.

• eGENIUS® opleiding

• In 7 modules kun je leesbevordering verbinden met technologie en mediawijsheid. Zorg dat jouw school een eigen eGENIUS® heeft!

• Innovation Tour

• Interactieve kennissessie in ons eLAB®.

• Cursus Open Boek

• In 4 dagdelen word je opgeleid tot leescoördinator en heb je een realistisch leesplan voor jouw school.

• Thema avond op maat

• Avond voor ouders of leerkrachten over een onderwerp naar keuze op het gebied van leesbevordering, technologie of mediawijsheid.

• Gamification

• Ontdek hoe je spelelementen in de klas kunt inzetten om leren nóg leuker te maken.

Ook leuk en handig

• BoekToer

• Thema en doelgroepcollecties van 40 boeken als tijdelijke aanvulling op jullie eigen mediatheek.

• Schrijversbezoek

• Laat ons een schrijver naar keuze boeken en de voorbereidende lessen verzorgen.

• Nationale Voorleeswedstrijd

• Bestel voor half november je deelnamepakket via denationalevoorleeswedstrijd.nl en organiseer jullie eigen schoolwedstrijd. Jullie winnaar mag meedoen in de regionale ronde in de bieb.

• Pop-up eLAB®

• Reserveer het pop-up eLAB®, zodat jullie zelf met de nieuwste technologie aan de slag kunnen.

• Verhuur materialen

• Zelf geen tablets om de lessen te kunnen uitvoeren? Tijdelijk een 3D printer gebruiken? Geen probleem, huur diverse apparaten bij ons.

• Saneren

• Plezier in lezen begint met een aantrekkelijke collectie. Wij helpen jullie graag bij het saneren en de aanschaf van extra collectie.

• Huur een eGENIUS® in

• Voor bij het pop-up eLAB® of andere lessen waar specialistische kennis niet mag ontbreken.