

Kwintsheul, januari 2019

Beste ouder(s) en/of verzorger(s),

Vorig jaar hebben wij onderstaande brief gestuurd over de digitale wereld op de Andreashof. Wij hebben u toen gevraagd om jaarlijks extra 50 euro te betalen, dit wordt geïnd via de ouderbijdrage van de oudervereniging.

Met deze bijdrage kunnen we de leerlingen nog beter voorbereiden op de steeds veranderende wereld waarin zij opgroeien.

Hoe we dit gestalte willen geven binnen ons onderwijs kunt u nogmaals lezen in de onderstaande brief.

We hebben ook een financieel overzicht gemaakt en een begroting voor de komende jaren. Daarin ziet u dat we de extra jaarlijkse bijdrage hard nodig hebben.

Het financiële overzicht kunt u vinden op de website bij de knop: toekomstgericht onderwijs.

Vorig schooljaar hebben we ook een avond georganiseerd over toekomstgericht onderwijs.

We willen samen met u delen en laten zien wat we de kinderen leren.

Deze avond willen we nogmaals organiseren op:
dinsdag 29 januari 2019 van 19:00 uur tot 20:00 uur.

U bent van harte welkom. U kunt zich via deze [link](#) opgeven voor deze avond.

Met vriendelijke groet,

Myriam Valkenburg (ICT-er Andreashof)

Irma Smits (directeur)

De digitale wereld op de Andreashof

Elke leerling leert anders. Het is voor leerkrachten altijd een uitdaging om de lessen zo samen te stellen dat iedereen er genoeg van leert. We willen gaan werken met o.a. interactieve lesstof, daarbij wordt het Chromebook als middel gebruikt. De leerkracht kan de lessen veel beter afstemmen op het niveau van de leerling, tempo en de interesses. Zo leren de leerlingen beter en wordt de les leuker en uitdagender!

Hierbij denken we ook aan het Onderwijs van de toekomst.

Wat leren de kinderen daardoor:

- Samenwerken
- Leren communiceren
- Onderzoekend- en ontwerpend leren
- Eigenaarschap
- Kritisch denken
- Meer inzicht in het eigen leren

Waar wil de Andreashof naartoe en wat is onze visie.

We willen op de Andreashof de leerlingen leren om de kansen van de digitale wereld te benutten.

De impact van nieuwe technologieën op wie we zijn en wat we doen is groot en wordt eerder onder- dan overschat. Toekomstgericht onderwijs maakt leerlingen digitaal vaardig en mediawijs. Het stelt hen in staat zich op dat vlak te blijven ontwikkelen. Hier willen wij op een eigentijdse manier op in spelen. Leerlingen leren begrijpen welke rol logisch redeneren en programmeren daarin spelen. Hoe je digitale informatie kunt duiden en verwerken en hoe je omgaat met (digitale) media.

We willen de digitale wereld ook benutten in de communicatie met ouders, leerlingen, leerkrachten en de omgeving.

We streven naar het bevorderen van het gebruik van ICT als integraal onderdeel van het leerproces. Dit is breder dan alleen het leren van de digitale vaardigheden, we willen ICT implementeren in ons gehele onderwijs. We geven kinderen hierdoor meer inzicht in het eigen leren en sluiten beter aan bij verschillende leerstijlen. Het eigenaarschap komt meer bij de kinderen te liggen en de autonomie wordt vergroot.

Kernpunten van het gebruik van ICT/digitale leerkansen zijn:

- Het gebruik van de computer en digitaal schoolbord als onderwijsmiddel om een les voor te bereiden en daadwerkelijk te geven.
- Het gebruik van de computer ter verwerking, *verdieping/verrijking, automatiseren en extra oefeningen* van de oefenstof, door middel van bijvoorbeeld educatieve software of educatieve websites;
- Het gebruik van de computer als *tekstverwerker* bij onder andere het maken van boekverslagen, presentaties en werkstukken;
- De inzet van software ter *verbetering van de zorg* op school;
- Het gebruik van de computer ter *verbetering van de leerling-administratie*;

Deze kansen, gebruik maken van ICT, gunnen wij alle kinderen van de Andreashof. Helaas zijn de financiële middelen vanuit de Overheid nog niet toereikend om hier in te voorzien.

Afgelopen schooljaar hebben wij, team, Medezeggenschapsraad en ouders, op verschillende momenten, u de gelegenheid gegeven om mee te denken over de financiële voortgang van de digitale wereld.

Inmiddels zijn we al gestart met het gebruik van de chromebooks in de groepen 7 en 8. De resultaten en reacties van de kinderen zijn erg positief. Ook zijn we in de groepen 5 en 6 een pilot begonnen met Snappet. U kunt dit nalezen in onze nieuwsbrieven.

Na goed overleg met de ouders is onderstaande dus met elkaar afgesproken.

We willen nogmaals benadrukken dat het geld niet alleen voor de chromebooks worden gebruikt, maar zal te goede komen aan uw kind voor de ICT tijdens de gehele basisschoolperiode.

Samen met de medezeggenschapsraad, oudervereniging en team willen wij voorstellen de kosten te delen met de school en ouders. We realiseren ons dat wij heel wat van u vragen, maar met allemaal hetzelfde doel voor ogen, goed onderwijs en mooie toekomst voor uw kind. Natuurlijk zal de school het grootste deel van de kosten betalen. Aan u als ouders willen wij vragen jaarlijks een bedrag van € 50,00 bij te dragen. Het bedrag zal door de oudervereniging van de Andreashof worden geïnd en zal ten goede komen aan uw kind voor ICT tijdens de gehele basisschoolperiode.

Om dit stap voor stap te realiseren vragen wij al een bijdrage vanaf groep 1,

- Schooljaar 2016/2017: ingevoerd de chromebooks in de groepen 7 en 8
- Schooljaar 2017/2018: invoeren van de chromebooks in de groepen 5 en 6, in de groepen 1 en 2 per groep 5 tablets.
- Schooljaar 2018/2019; invoeren van de chromebooks in de groepen 3 en 4. Eventueel verder invoeren van de tablets in de groepen 1 en 2.