

To: 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @rivm.nl]
Cc: 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @rivm.nl]
From: 5.1.2e [redacted]
Sent: Wed 1/20/2021 8:53:01 AM
Subject: RE: [vraag vanuit OCW]: Onderzoeksresultaten Indiana University over fysiek onderwijs
Received: Wed 1/20/2021 8:53:02 AM

Ha 5.1.2e [redacted]
 Dank het wordt door ons opgepakt!
 Groet,
 5.1.2e [redacted]

From: 5.1.2e [redacted] <5.1.2e [redacted]@rivm.nl>
Sent: woensdag 20 januari 2021 09:26
To: 5.1.2e [redacted] <5.1.2e [redacted]@rivm.nl>; 5.1.2e [redacted] <5.1.2e [redacted]@rivm.nl>
Subject: FW: [vraag vanuit OCW]: Onderzoeksresultaten Indiana University over fysiek onderwijs

Ha 5.1.2e [redacted]
 Hier een kamervraag via OCW over maatregelen bij onderwijs, kwam bij mij binnen maar heeft niets met modellering te maken. Is er iemand bij jullie die deze vraag voor eind van de dag kan beantwoorden en terugkoppelen aan OCW?
 Vriendelijke groeten,
 5.1.2e [redacted]

From: 5.1.2e [redacted] <5.1.2e [redacted]@minocw.nl>
Sent: woensdag 20 januari 2021 09:18
To: 5.1.2e [redacted] <5.1.2e [redacted]@rivm.nl>
Subject: [vraag vanuit OCW]: Onderzoeksresultaten Indiana University over fysiek onderwijs

Geachte heer 5.1.2e [redacted]

Mijn naam is 5.1.2e [redacted] bij de directie hoger onderwijs van het ministerie van OCW. Tezamen met 5.1.2e [redacted] (van directie mbo) houd ik mij bezig met het project pilots coronasneltesten, wat als doel heeft gesteld om kennis te vergaren met het oog op meer fysiek (tertiair) onderwijs. Ik richt mij op jou met een schriftelijke vraag vanuit de D66-fractie, in de hoop dat jij / andere collega's van het RIVM hier input op zou kunnen leveren. De termijn is echter zeer kort, waarvoor excuses. Ik hoop daarom dat het mogelijk is eind van de dag een reactie te ontvangen. Mocht dit echt niet lukken, hoor ik dat graag.

De D66-fractie heeft kennisgenomen van een [onderzoek](#) van Indiana University naar de overdracht van corona op de universiteit. De universiteit heeft strikte voorzorgsmaatregelen genomen, waaronder een afstandsmaatregel en een mondkapjesplicht. Dat is gecombineerd met een asymptomatisch testprogramma. Daaruit blijkt dat de kans dat een student positief getest wordt op het coronavirus afneemt naar mate de student meer fysiek onderwijs volgt.

- Kent het RIVM de resultaten uit dit onderzoek?
- Hoe waardeert het RIVM dit onderzoek?
- Welke lessen kunnen hieruit worden getrokken voor fysiek onderwijs in Nederland?

Bij voorbaat dank. Ik hoor graag van je.

Met een hartelijke groet,

5.1.2e [redacted]

