

Hohe Krankenstände und keine Konsequenzen

Beitrag von „CDL“ vom 30. November 2022 17:04

Zitat von sehrratlos

CDL So weit sind wir voneinander gar nicht entfernt. Du kannst mir glauben, dass ich aus bitterer Erfahrung genau weiß, was mein Schüler durch ihre Schwurbeletern sich anhören mussten. Ich habe immer versucht gegenzusteuern...ich konnte nie diese dummen Theorien einfach so stehen lassen. In meiner neuen ersten Klasse weise ich allgemein auf die hohen Infektionszahlen vieler Infektionen hin. Und bitte um entsprechendes Verhalten. Doch es gibt immer wieder viele Eltern und auch leider Kollegen, die die Probleme kleinreden und somit keinen Handlungsbedarf sehen. Und natürlich hast Du recht, dass man im Präsenzunterricht eher Einfluss nehmen kann. Aber, wenn nur noch ein kleiner Teil der Schüler gesund in der Klasse sitzt, bringt das auch nicht wirklich was. Ich habe Homeschooling nie als heiligen Gral gesehen...doch ist es immer noch besser Schüler online zu erreichen, als gar keinen Kontakt zu haben...

1. Wer krank ist nimmt im Regelfall - von Einzelfällen abgesehen- auch nicht am Onlineunterricht teil.

2. Gar kein Kontakt ist aber leider eine Folge von Fernunterricht, da nicht alle SuS darüber erreichbar sind. Genau deshalb ist Präsenz unerlässlich, um eben auch außerhalb der Familien, in einem hoffentlich sicheren Umfeld Ansprechpartner zu haben. Schließlich müssen manchmal auch Kinder vor ihren Eltern geschützt werden, was es erforderlich macht, dass wir Dinge sehen wie blaue Flecken und Schrammen, abrupt verändertes Verhalten wahrnehmen etc.

Ich glaube dir, dass du deine SuS schützen willst. Ich sehe nur nicht, weshalb mehr Homeschooling das leisten können sollte.

Ich könnte deiner Argumentation folgen, wenn das Homeschooling lediglich ein ergänzendes Angebot sein sollte für bereits erkrankte SuS, um den Kontakt nicht zu verlieren. Komplett in Homeschooling zu gehen auch mit gesunden SuS halte ich für eine fatale Forderung, die mehr Leid verursacht, als sie - aktuell zumindest - Gutes tun würde.