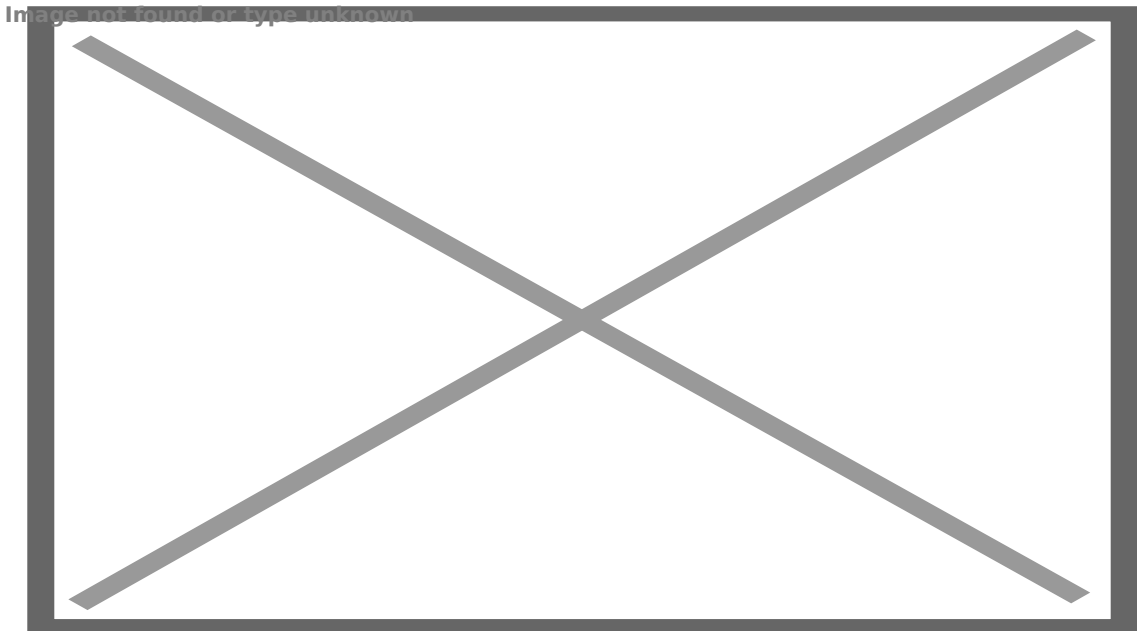


Trường liên cấp Newton: Cố gắng để tiết dạy online đạt hiệu quả như dạy trên lớp

22:07 16/11/2021

Tác giả: TTK

Với phương châm “Tạm dừng đến trường nhưng không ngừng học” thầy cô, phụ huynh và học sinh Hệ thống Trường liên cấp Newton đã làm quen với hình thức học online. Việc dạy học online, dạy học qua truyền hình là giải pháp tất yếu giúp học sinh không “quên” kiến thức và duy trì nền nếp học tập khi tạm dừng đến trường để chống dịch Covid - 19.



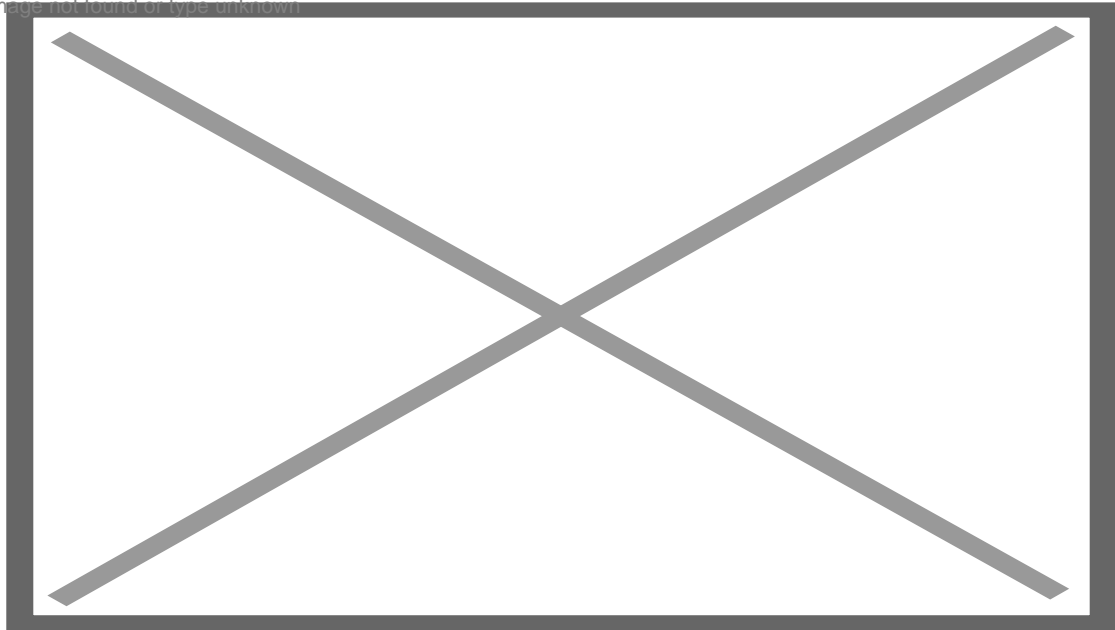
L?p h?c online c?a cô và trò l?p 2A3 Tr??ng liên c?p Newton.

T? khi xu?t hi?n d?ch b?nh, nhà tr??ng và các giáo viên ?ã ch? ??ng, linh ho?t trong ph??ng pháp d?y h?c, thay ??i k? ho?ch gi?ng d?y trên l?p c?a mình b?ng vi?c d?y h?c online.

Bà Lê Th? Bích Dung – Ch? t?ch H?i ??ng qu?n tr? H? th?ng Tr??ng liên c?p Newton nh?n m?nh: “Có th? nói, l?n d?y online l?n này, nhà tr??ng ?ã ch? ??ng h?n trong vi?c d?y và h?c ?? không ?nh h??ng ??n ti?n trình h?c t?p c?a các em h?c sinh. Nhà tr??ng c? g?ng chu?n b? các ph??ng án s? hóa bài gi?ng, t?p hu?n giáo viên... ?? ??m b?o vi?c h?c không b? gián ?o?n, toàn th? giáo viên ?ã c? g?ng ?? ti?t d?y online ??t hi?u qu? nh? d?y trên l?p”.

Tại Trường liên cấp Newton, các phòng học trực tuyến của học sinh từ lúc nào cũng tràn ngập niềm vui. Các em học say, tích cực tham gia cũng như tích cực với thầy cô giáo và bạn bè. Dù học như thế nào cũng ngừng bàn học đã tan biến và các em đã nhanh chóng làm quen với học tập quy định online.

Image not found or type unknown



Giáo viên khen thưởng 6 bạn có điểm cao nhất trong tuần qua ứng dụng Classdojo.

Kể từ khi học tập online với học sinh lớp 2, nhà trường đã sử dụng các phần mềm hỗ trợ học tập và ứng dụng tích điểm với học sinh trong quá trình dạy học. Bằng cách ứng dụng CNTT vào việc dạy học online, học sinh được trải nghiệm làm bài trực tiếp. Giáo viên bao quát được quá trình làm bài của học sinh chính xác trực tiếp trong thời gian và sẵn sàng hỗ trợ kịp thời.

Qua ứng dụng này, cô và trò được tương tác với nhau trực tiếp giống như khi học offline trên lớp. Giáo viên nắm bắt được kiến thức học tập thu được trong quá trình giảng dạy và có sự hướng dẫn, hỗ trợ kịp thời. Đây là điều cần thiết với các con học sinh cấp Tiểu học, đặc biệt là học sinh các lớp nhỏ vì tính tự giác chính xác cao.

Điểm khác của Trường Newton chính là việc phân loại học sinh dựa vào trình độ chia thành 2 nhóm học tập. Mỗi nhóm bao gồm 13 - 15 học sinh có cùng trình độ. Điều này giúp giáo viên bao quát tốt, sát sao với học sinh và điều chỉnh phương pháp dạy học riêng với từng nhóm so với việc giảng dạy cả lớp. Các con học sinh cũng có cơ hội được tương tác nhiều hơn với thầy cô giáo, qua đó tiếp thu kiến thức tốt hơn.

Cô Giang Thị Huyền Trang - Giáo viên lớp 2A3 tại Trường liên cấp Newton cho biết, với các em học sinh lớp bé, chính xác tính tự giác cao thì việc xây dựng nề nếp học tập với giáo viên, khích lệ thưởng xuyên, chính là yếu tố quan trọng để tạo cho các con nề nếp học tập online có hiệu quả. Giáo viên sử dụng như với học sinh và mời sự hỗ trợ trong lớp như: việc bật/tắt camera, mic; cách tương tác với thầy cô giáo trong thời gian; việc chú ý sách vở, hoàn thành bài tập về nhà....

Bên cạnh đó, giáo viên cũng khuyến khích các em học sinh bằng cách thường xuyên và tích cực thi đua vào mỗi cuối tuần. Đây, nhà trường sẽ dùng ứng dụng Classdojo để theo dõi thi đua cho học sinh. Trên ứng dụng, sẽ có các tiêu chí thường xuyên như: đúng (+1 điểm), vệ sinh tốt (+2 điểm) hoặc ngược lại như: nghỉ học sai thời gian (-1 điểm), ra khỏi chỗ do (-2 điểm)....

Image not found or type unknown

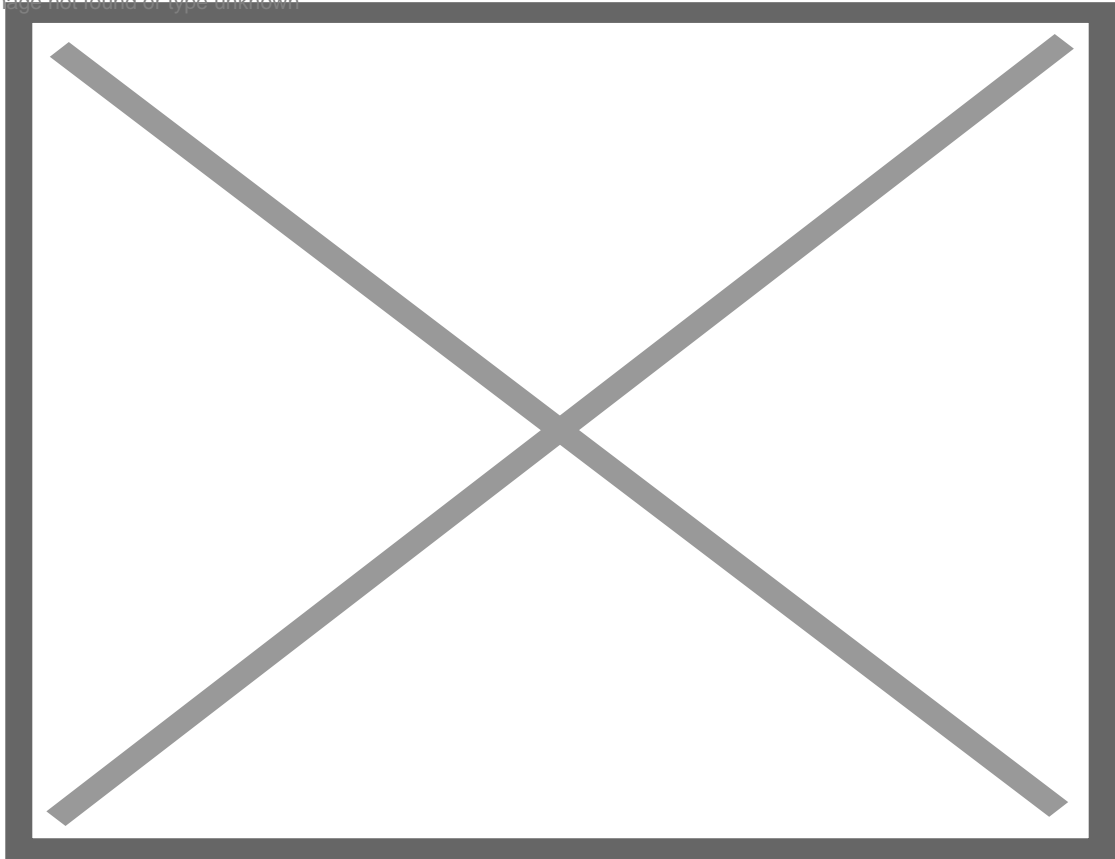
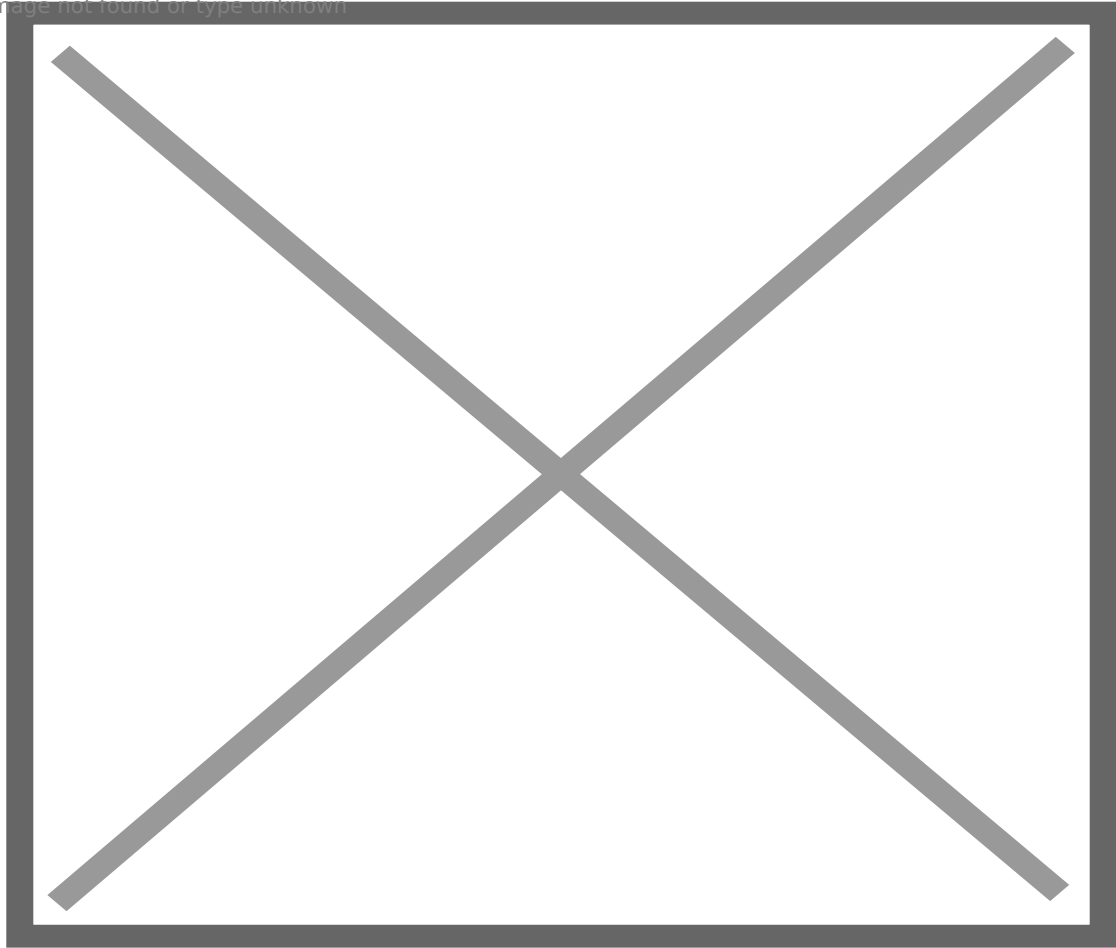


Image not found or type unknown



?ng d?ng Classdojo ?? theo d?i thi ?ua cho h?c sinh.

Ông Nguyễn Minh Tú – ph? huynh h?c sinh l?p 1G2: “Tôi th?y ph??ng pháp d?y online c?a Tr??ng Newton r?t hay. Lúc ??u tôi lo l?ng nh?ng sau kho?ng 1 tháng th?y ?n. Bây gi? con tôi thích h?c, ch?m chú và r?t hi?u qu?. Tôi c?m ?n các th?y cô ?ã d?y d? con tôi”

Th?u hi?u ???c vi?c h?c tr?c tuy?n trong mùa d?ch ?? hi?u qu? h?n nhà tr??ng ?ã ph?i h?p ch? v?i ph? huynh thông qua nhi?u hình th?c khác nhau nh?: có th? t?o các group l?p ?? g?i thông báo, d?n dò v? ch??ng trình h?c, g?i bài t?p v? nhà, theo d?i quá trình h?c t?p thi ?ua c?a con qua ?ng d?ng Classdojo th??ng xuyên trao ??i tình hình, ph?n ánh v?i ph? huynh ?? có s? h? tr? k?p th?i. Nh? v?y, các b?c ph? huynh có th? hi?u rõ h?n v? cách th?c t? ch?c ch??ng trình, các ph??ng pháp gi?ng d?y c?ng nh? các thao tác c?n n?m b?t ?? có th? h? tr? nâng cao hi?u qu? h?c t?p c?a h?c sinh.

Có th? nói, v?i h?c sinh tíu h?c, ??c bi?t là các em l?p 1, 2 v?n l? l?m v? hình th?c online, s? có nhi?u s? tráo tr?n và thách th?c. Hình th?c d?y và h?c online không còn là m?t gi?i pháp tình th? n?a mà là m?t l?a ch?n t?i ?u trong lúc d?ch b?nh c?ng th?ng và ph?c t?p nh? hi?n nay, ??ng th?i c?ng là gi?i pháp ?? “s?ng chung” v?i d?ch b?nh./.

Minh Hi?u

Link bài viết: <https://nguoilambao.vn/truong-lien-cap-newton-co-gang-de-tiet-day-online-dat-hieu-qua-nhu-day-tren-lop>