

SINH HOẠT CHUYÊN MÔN TRỰC TUYẾN 3 TRƯỜNG ĐT VIỆT HÙNG, THƯỢNG THANH, PHÚC ĐỒNG

Với mục tiêu hỗ trợ, giúp đỡ nhau nhằm nâng cao chất lượng dạy và học trong các nhà trường. Trong tháng 4, cụm chuyên môn liên trường THCS Đô Thị Việt Hùng, THCS Thượng Thanh, THCS Phúc Đồng tổ chức thi khảo sát chung đề đối với 3 môn Văn- Toán- Anh lớp 9.

Thời gian kiểm tra sẽ diễn ra trong buổi chiều của 3 ngày: Ngày 11/4 kiểm tra môn Anh; Ngày 12/4 kiểm tra môn Văn và ngày 13/4 kiểm tra môn Toán

Để chuẩn bị tốt nhất cho việc làm đề kiểm tra khảo sát chung, tối ngày 07, 08/4/2023 nhóm chuyên môn Anh, Toán, Văn 3 trường đã họp chung bằng hình thức trực tuyến :

- Thống nhất về nội dung, phạm vi ôn tập kiểm tra, form đề thi và phân công cụ thể trường ra đề khảo sát .
- Trao đổi học hỏi kinh nghiệm ra đề kiểm tra, kỹ năng trả lời câu hỏi nhỏ...

Buổi họp có sự tham gia đầy đủ của giáo viên giảng dạy môn Anh ,Toán, Văn 9 của các nhà trường với tinh thần trao đổi thẳng thắn, trách nhiệm, lắng nghe, tiếp thu và thống nhất cao.

Hi vọng với sự hỗ trợ, hợp tác, sẻ chia giữa các trường, đặc biệt với một trường nhỏ, mong về đội ngũ giáo viên như trường THCS Phúc Đồng thì năm nay chất lượng của nhà trường sẽ được khởi sắc

Dưới đây là một số hình ảnh của buổi sinh hoạt chuyên môn:

phục: Học sinh mặc đồng phục thứ 2, 4, 6. Lì đẹp quan hậu hoặc giày.
 Đi giày bata trắng và mặc đồng phục thể thao vào tiết Thể dục.
 Học sinh soạn bài và chuẩn bị đầy đủ đồ dùng học tập trước khi đến lớp.
 Học sinh mang đầy đủ các vở Cùng em phát triển năng lực Toán, Tiếng Việt, Vở bài tập Toán, Vở bài tập Tiếng Việt.
 Con nhủ: Chưa học bài xong chưa đi ngủ - Chưa học bài đủ chưa đi chơi!

UBND QUẬN LONG BIÊN
 TRƯỜNG THCS ĐỖ THỊ VIỆT HƯNG

SINH HOẠT CHUYÊN MÔN

LIÊN TRƯỜNG THCS ĐỖ THỊ VIỆT HƯNG - THƯỢNG THANH - PHÚC
 MÔN TIẾNG ANH

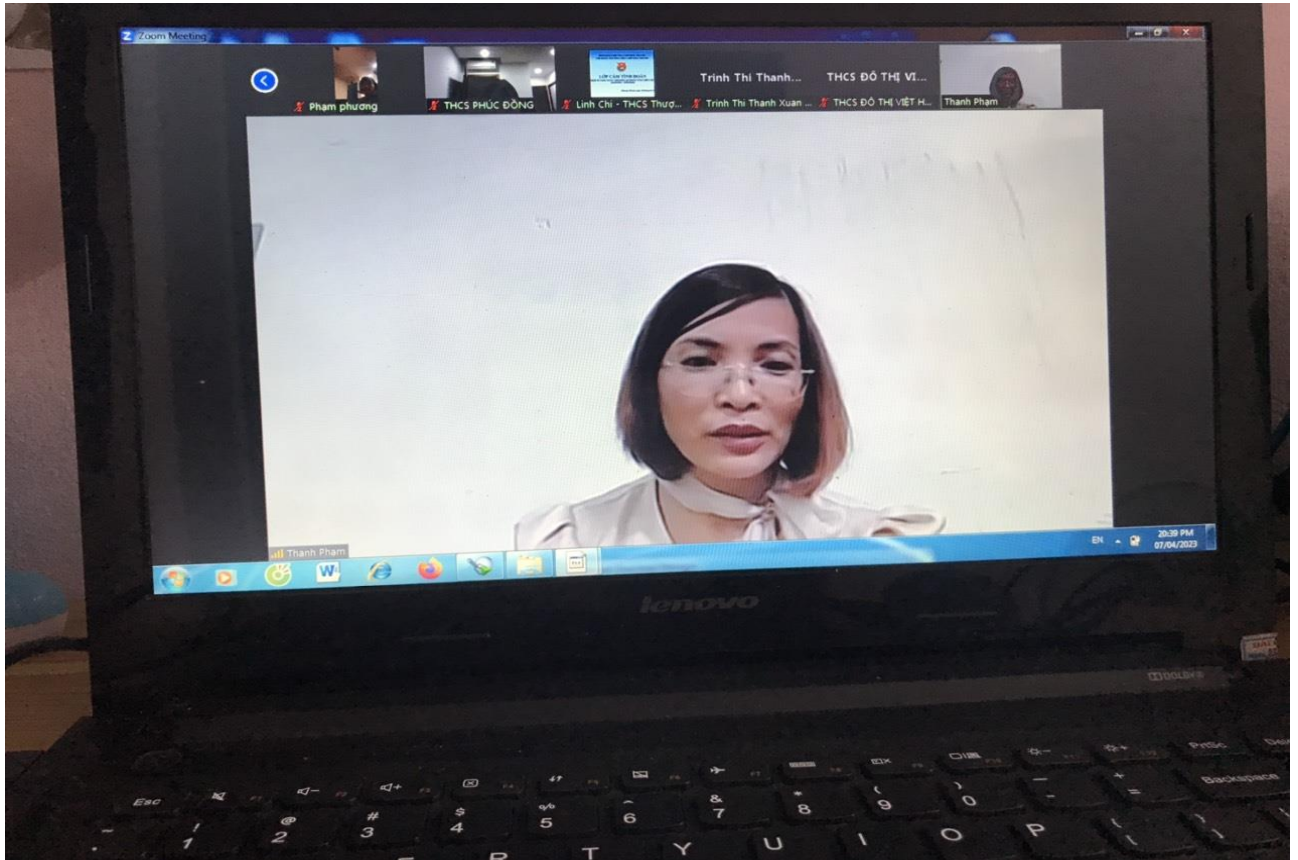
Long Biên, ngày 7 tháng 4 năm...

Đi giày bata trắng và mặc đồng phục thể thao vào tiết Thể dục.
 Học sinh soạn bài và chuẩn bị đầy đủ đồ dùng học tập trước khi đến lớp.
 Học sinh mang đầy đủ các vở Cùng em phát triển năng lực Toán, Tiếng Việt, Vở bài tập Toán, Vở bài tập Tiếng Việt.
 Con nhủ: Chưa học bài xong chưa đi ngủ - Chưa học bài đủ chưa đi chơi!

**PHƯƠNG THỨC KHẢO SÁT CHẤT LƯỢNG
 HỌC SINH LỚP 9**

II. Nội dung khảo sát

1. Grammar from Unit 1- Unit 12	10. Past perfect
2. Compound and complex sentences	11. Adj + to infinitive/ the
3. Phrasal verbs	12. Conditional sentences
4. Comparisons	13. Quantifiers
5. Reported speech	14. Articles
6. Wh +to Verb	15. Relative clauses
7. Used to V	- Defining relative claus
8. Wish for Present/ Future	- Non-defining relative
9. Passive voice	16. Future passive
10. Imperative Passive	17. Verb+ to V/ Ving



Zoom Cuộc họp 40 phút

Bạn đang xem màn hình của Trần Anh

Tùy chọn xem

Nguyễn Thu Huyền... Trần Anh Trần Thị Hương Giang... Võ Thị Liễu - ĐTVH Đào Thị Thơm - THCS... Chu Nhung

CHUYÊN ĐỀ P và d (đường) - Microsoft Word

$(a = 1, b = -2m, b' = -m, c = 2m - 1)$

$\Delta' = (m - 1)^2 \geq 0$ với mọi m

\Rightarrow pt (*) luôn có nghiệm với mọi m

Vậy (d) và (P) luôn có điểm chung với mọi m

b) Tìm các giá trị của m để (d) cắt (P) tại hai điểm phân biệt có hoành độ x_1, x_2 sao cho: $x_1^2 + x_2^2 = 10$

Cách 1: dùng Vi-ét

DK: $\Delta' = (m - 1)^2 > 0 \Leftrightarrow m - 1 \neq 0 \Leftrightarrow m \neq 1$

Theo Vi-ét ta có $x_1 + x_2 = 2m$ (1)

$x_1 x_2 = 2m - 1$ (2)

Cách 2: nhẩm nghiệm

$a + b + c = 1 + (-2m) + 2m - 1 = 0$

\Rightarrow pt (*) có nghiệm $x_1 = 1, x_2 = 2m - 1$

c) Tìm các giá trị của m để (d) cắt (P) tại hai điểm phân biệt có hoành độ x_1, x_2 sao cho: $x_1 - 2x_2 = 1$

Cách 1: giải hpt

$$\begin{cases} x_1 + x_2 = 2m \\ x_1 - 2x_2 = 1 \end{cases}$$
 đc x_1, x_2 rồi thay vào pt (2)

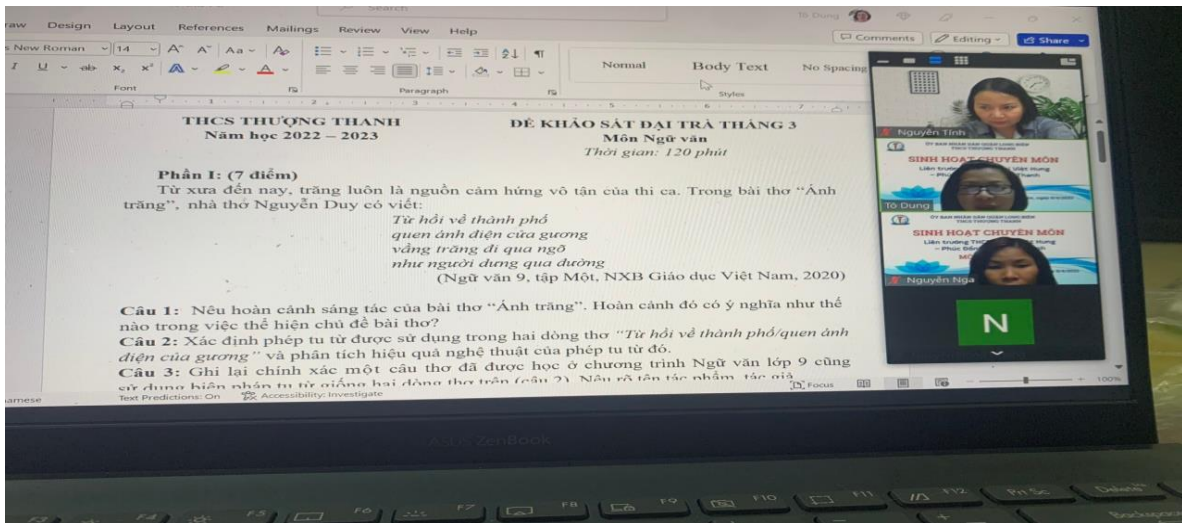
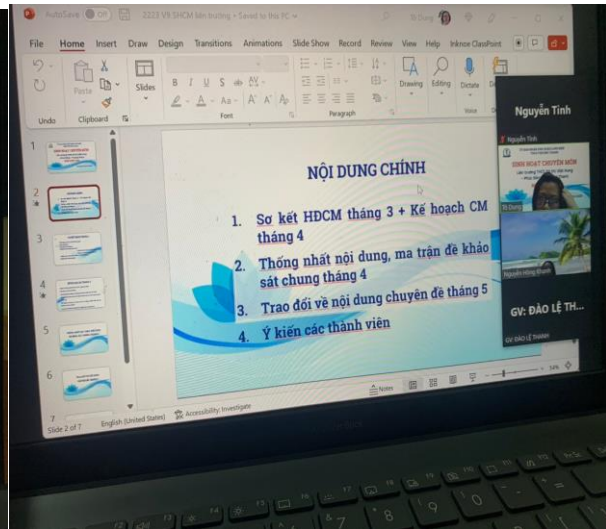
- HS hay nhầm giải $m - 1 > 0$

- Kiểm tra nhẩm nghiệm trực khi dùng delta

- Khai thác

Bỏ tất tiếng Dừng video Người tham gia 24 Trò chuyện (Alt+H) Màn hình Ghi Phản ứng Ứng dụng Bảng trắng Rời khỏi

8:55 PM 4/7/2023



Tác giả Đào Thị Khanh