

Số: /KH-THCSVD

Bằng Hành, ngày 11 tháng 04 năm 2026

KẾ HOẠCH
Tổ chức thi thử tuyển sinh vào lớp 10 THPT cấp trường lần 1,
năm học 2026-2027

Căn cứ Công văn số 459/SGDĐT-GDPT ngày 27/8/2025 của Sở GD&ĐT về việc hướng dẫn thực hiện nhiệm vụ giáo dục phổ thông năm học 2025-2026,

Căn cứ Kế hoạch số 22/KH-THCSVD ngày 28/08/2025 của trường THCS Vô Điểm về Kế hoạch giáo dục nhà trường năm học 2025-2026

Thực hiện Kế hoạch số 43/KH-THCSVD ngày 30/03/2026 của trường THCS Vô Điểm, Kế hoạch công tác tháng 4 năm 2026. Trường THCS Vô Điểm xây dựng kế hoạch tổ chức thi thử tuyển sinh vào lớp 10 THPT cấp trường lần 1, năm học 2025-2026, cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH YÊU CẦU

- Nhằm đánh giá kết quả dạy và học của giáo viên và học sinh lớp 9, qua đó kịp thời điều chỉnh cách học, cách dạy để góp phần nâng cao chất lượng điểm thi tuyển sinh vào lớp 10 THPT năm học 2026-2027; Giúp học sinh lớp 9 làm quen với cấu trúc và cách thức tổ chức kỳ thi tuyển sinh. Kết quả kỳ thi là cơ sở để học sinh đăng ký nguyện vọng thi tuyển sinh vào lớp 10 THPT.

- Tổ chức nghiêm túc, đúng quy chế như thi thật; Đảm bảo công bằng, khách quan trong coi thi và chấm thi.

II. NỘI DUNG

1. Đối tượng thi: Là học sinh lớp 9 trường THCS Vô Điểm, năm học 2025-2026.

2. Môn thi thử: Toán, Ngữ văn và Khoa học tự nhiên.

3. Số lần thi thử: Năm học 2025-2026 tổ chức thi thử 03 lần (01 lần cuối tháng 4, 02 lần trong nửa đầu tháng 5 năm 2026).

- Lần 1: Tổ chức và ra đề, chấm báo cáo kết quả, thực hiện trong tháng 04/2026. Ngày thi 28, 29/04/2026.

Ngày thi	Buổi thi	Môn thi	Thời gian thi	Giờ mở bì kiểm tra	Giờ phát đề	Giờ làm bài
Thứ 3 28/4/2026	Sáng	Ngữ văn	120 phút	07h30	07h35	07h40-09h40

	Chiều	Toán	90 phút	13h50	13h55	14h00-15h30
Thứ 4 29/4/2026	Sáng	KHTN	90 phút	07h30	07h35	07h40-09h10

- Lần 2 + 3 Thông báo sau

4. Cấu trúc đề thi thử

- Đề thi gồm các câu hỏi phù hợp với yêu cầu cần đạt của môn học và mục tiêu cấp trung học cơ sở thuộc Chương trình giáo dục phổ thông 2018 theo Khung cấu trúc/ma trận đề thi được ban hành kèm Công văn số 1025/SGDDĐT QLCL ngày 16/10/2025 của Sở GDĐT về việc ban hành khung cấu trúc/ma trận đề thi, khung chương trình bồi dưỡng thi chọn học sinh giỏi cấp tỉnh và thi tuyển sinh từ năm học 2025-2026.

- Khối lượng kiến thức mỗi lần thi thử tương ứng với nội dung kiến thức, chủ đề học sinh đã được học, số lượng câu hỏi được bổ sung sau mỗi lần thi.

5. Phân công ra đề

- Đối với môn Toán: Đ/c Nguyễn Thị Thắm, Hoàng Thị Dung

- Môn KHTN: Đ/c Đoàn Viễn Đông, Linh Thị Mùi, Cao Thị Bích Thúy

- Môn Ngữ văn Đ/c Nguyễn Văn Chuẩn; Nguyễn Đức Việt

6. Hình thức, thời gian làm bài thi

- Môn Toán, môn KHTN thi trắc nghiệm trực tuyến trên giấy; thời gian làm bài 90 phút, số câu hỏi 40 câu.

- Môn Ngữ văn, thi tự luận (viết trên giấy) thời gian làm bài 120 phút.

7. Địa điểm, phòng thi, ca thi.

- Địa điểm thi: Trường THCS Vô Địch

- Phòng thi: Chia 02 phòng (theo lớp ôn)

III. TỔ CHỨC COI, CHẤM THI, NỘP DỮ LIỆU

1. Coi thi

- Phân công coi thi:

Ngày thi	Môn thi	Thời gian	Lớp	Phòng thi	Người coi
Sáng thứ 3 ngày 28/4/2026	Ngữ văn	120 phút	9A	01	Đ/c Thúy + Trọng
			9B	02	Đ/c Dung + Kiên
Chiều thứ 3 ngày	Toán	90 phút	9A	01	Đ/c Chiên + Hùng
			9B	02	Đ/c Đ. Việt + Kiên

28/4/2026					
Thứ 4 29/4/2026	KHTN	90 phút	9A	01	Đ/c Mùi + Đông
			9B	02	Đ/c Dung + Trọng
Đ/c Oanh (thư ký); Đ/c Nguyễn Thị Việt hỗ trợ BGH điều hành tổ chức thực hiện					

- Lưu ý coi thi:

+ Bài thi trắc nghiệm trên giấy đối với môn Toán và KHTN: **Mỗi học sinh được gán một mã đề.**

+ Đối với môn Ngữ văn: Thi đề chuẩn lể, giám thị hướng dẫn học sinh ghi đầy đủ thông tin trên tờ phách trước khi làm bài. Khi thu bài, thu theo số báo danh thứ tự nhỏ nhất cho đến hết. Sau đó, kiểm tra lại lần cuối để khắc phục lỗi học sinh không ghi đầy đủ thông tin số báo danh, mã đề (nếu có).

+ Khi tổ chức thi học sinh được sử dụng máy tính cầm tay.

+ Trong quá trình học sinh làm bài (đ/c Oanh) chụp ảnh học sinh làm bài cần có giấy nháp, bút, ...

3. Chấm bài thi thử

- Đối với môn Toán: Đ/c **Nguyễn Thị Chiên; Nguyễn Thị Thắm, Hoàng Thị Dung.**

- Môn KHTN: Đ/c **Đoàn Viễn Đông, Linh Thị Mùi, Cao Thị Bích Thúy.**

- Môn Ngữ văn Đ/c **Nguyễn Văn Chuẩn; Nông Kim Oanh; Nguyễn Đức Việt.**

Thời gian hoàn thành chậm nhất sau 03 ngày tổ chức thi thử.

4. Thống kê tổng hợp kết quả thi thử

Nhóm trưởng các bộ môn (*Môn Toán đ/c Thắm; Môn KHTN đ/c Mùi; Môn Văn đ/c Chuẩn*) tổng hợp kết quả học sinh (*theo biểu danh sách kèm Kế hoạch này*) gửi về chuyên môn tổng hợp báo cáo chung (lần 1 chậm nhất ngày 04/05/2026).

IV. KINH PHÍ

Theo chế độ tài chính hiện hành (Có thể vận dụng Nghị quyết Nghị quyết số 17/2025/NQ-HĐND của Hội đồng nhân dân tỉnh Tuyên Quang để thực hiện).

V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Đ/c Phó Hiệu trưởng

- Ban hành kế hoạch, chỉ đạo tổ chức thực hiện, phân công coi thi, chấm thi, lập danh sách phòng thi, ...

- Thu bài kiểm tra lưu nhà trường.

- Tổng hợp báo cáo cấp trên theo quy định.

2. Tổ chuyên môn

- Chủ động nghiên cứu kế hoạch nhắc nhở giáo viên thực hiện.
- Thực hiện các nhiệm vụ khác tham mưu cho chuyên môn nhà trường.

3. Giáo viên chủ nhiệm lớp 9

- Tuyên truyền cho phụ huynh và học sinh nội dung thi thử cấp trường 01 năm 3 lần (lần 1 cuối tháng 04 lần 2 và 3 vào tháng 5/2026) bên cạnh thi thử của cấp cụm và cấp Sở (cụm 03 lần, của sở Giáo dục 01 lần trong năm học này), kinh phí thực hiện, ...

- Thông báo kết quả bài thi của 03 môn Toán, Ngữ văn và KHTN tới học sinh và phụ huynh học sinh khối 9 ngay sau khi có điểm; từ đó, hướng dẫn học sinh đăng ký nguyện vọng tuyển sinh vào lớp 10 phù hợp.

4. Đ/c Nông Kim Oanh

- Tham mưu với chuyên môn nhà trường chuẩn bị ấn phẩm kiểm tra, ...
- Làm biên bản diễn biến từng buổi thi; nội quy thi, nhãn phòng thi, danh sách học sinh (niêm yết tại phòng thi); sơ đồ chỗ ngồi; hiệu lệnh trống,...
- Thực hiện các nhiệm vụ khác do BHG phân công.

Trên đây là Kế hoạch tổ chức thi thử tuyển sinh vào lớp 10 THPT cấp trường lần 1, năm học 2025-2026. Yêu cầu các tổ chức, cá nhân có liên quan trong toàn trường nghiêm túc thực hiện./.

Nơi nhận:

- BGH, Các tổ chuyên môn;
- Giáo viên, nhân viên;
- Lưu VT.

**KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**



Ma Văn Thuận

