

PHỤ LỤC

Quy chế xếp lớp học sinh khối 10 năm học 2026-2027

(Ban hành kèm theo Kế hoạch số 145/QĐ-THPTKD

ngày 09/4/2026 của Hiệu trưởng trường THPT Kim Động)

Điều 1. Đối tượng, phạm vi áp dụng

Quy chế áp dụng để xếp lớp cho học sinh trúng tuyển vào lớp 10 năm học 2026-2027 của trường THPT Kim Động.

Điều 2. Cách đăng ký chọn tổ hợp môn học lựa chọn và chuyên đề

Học sinh lựa chọn các môn học lựa chọn, các chuyên đề dạy học từ 08 tổ hợp các môn học lựa chọn và chuyên đề dạy học (sau đây gọi tắt là tổ hợp) nhà trường đưa ra trong Kế hoạch tổ chức dạy học lớp 10.

Mỗi học sinh đăng ký nguyện vọng học lựa chọn tổ hợp bằng cách xếp thứ tự ưu tiên các tổ hợp từ 1 đến 8. Ví dụ:

Họ và tên	Thứ tự ưu tiên lựa chọn tổ hợp							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Nguyễn Văn A	T3	T2	T1	T4	T5	T7	T6	T8
Trần Thị B	T4	T5	T6	T3	T2	T7	T1	T8
...					

Điều 3. Điều chỉnh số lớp của mỗi tổ hợp

Năm học 2026-2027, trường THPT Kim Động tuyển sinh 12 lớp, số lớp của từng tổ hợp như trong Điều 2. Trường hợp số học sinh đăng ký vào mỗi tổ hợp không vượt quá một lớp so với sĩ số quy định của của tổ hợp đó thì số lớp của mỗi tổ hợp sẽ theo như dự kiến.

Trường hợp số học sinh đăng ký vào một tổ hợp vượt quá một lớp so với sĩ số quy định của tổ hợp, nhà trường có thể xem xét điều chỉnh số lớp ở mỗi tổ hợp cho phù hợp với tình hình thực tế của nhà trường.

Điều 4. Cách tính điểm để ưu tiên xếp lớp theo nguyện vọng tổ hợp môn học

Trường hợp số học sinh đăng ký nguyện vọng vào một tổ hợp vượt quá sĩ số quy định, nhà trường căn cứ vào điểm thi TS vào lớp 10; điểm trung bình các môn học năm lớp 9 và các thành tích khác như có giải thi học sinh giỏi, cuộc thi nghiên cứu khoa học kỹ thuật... để ưu tiên xếp vào lớp có tổ hợp phù hợp với nguyện vọng của học sinh.

a) Điểm thi (D_{Thi}): tối đa 60 điểm

- Đối với tổ hợp T1: $D_{Thi} = D_{Toán} * 3 + D_{Văn} * 2 + D_{Anh}$

- Đối với các tổ hợp T2, T3: $D_{Thi} = D_{Văn} * 4 + D_{Toán} + D_{Anh}$

- Đối với các tổ hợp T4, T5, T6, T7, T8: $D_{Thi} = D_{Toán} * 4 + D_{Văn} + D_{Anh}$

b) Điểm học bạ (D_{Hocba}) tính theo trung bình cả năm lớp 9: tối đa 30 điểm

- Đối với tổ hợp T1: $D_{Hocba} = D_{Văn} + D_{Toán} + D_{KHXXH}$

- Đối với các tổ hợp T2, T3: $D_{Hocba} = D_{Văn} * 2 + D_{KHXXH}$

- Đối với các tổ hợp T4, T5, T6, T7, T8: $D_{Hocba} = D_{Toán} * 2 + D_{KHTN}$

c) Điểm khuyến khích (D_{KK}): tối đa 10 điểm.

- Đối với các tổ hợp T1: xét cộng điểm cho học sinh đạt giải trong Kỳ thi chọn học sinh giỏi cấp tỉnh các môn. Cụ thể D_{KK} được tính như sau:

	Giải Nhất	Giải Nhì	Giải Ba	Giải KK
Cấp tỉnh	10	8	6	3

- Đối với các tổ hợp T2, T3: xét cộng điểm cho học sinh đạt giải trong Kỳ thi chọn học sinh giỏi cấp huyện, tỉnh các môn Ngữ văn, Lịch sử, Địa lý; Tiếng Anh; cuộc thi NCKHKT cấp tỉnh. Cụ thể D_{KK} được tính như sau:

	Giải Nhất	Giải Nhì	Giải Ba	Giải KK
Cấp tỉnh	10	8	6	3

- Đối với các tổ hợp T4, T5, T6, T7, T8: xét cộng điểm cho học sinh đạt giải trong Kỳ thi chọn học sinh giỏi cấp tỉnh các môn Toán học, Vật lý, Hóa học, Sinh học, Tin học; cuộc thi NCKHKT cấp huyện, tỉnh. Cụ thể D_{KK} được tính như sau:

	Giải Nhất	Giải Nhì	Giải Ba	Giải KK
Cấp tỉnh	10	8	6	3

Đối với các cuộc thi, thành tích khác, việc cộng điểm sẽ do Hội đồng tuyển sinh trường quyết định. Học sinh có nhiều thành tích chỉ xét thành tích cao nhất.

d) Điểm xét xếp lớp $D_{XL} = D_{Thi} + D_{Hocba} + D_{KK}$ (Tối đa 100 điểm)

Điều 5. Quy trình xếp lớp theo nguyện vọng tổ hợp môn học

Căn cứ kết quả đăng ký nguyện vọng của học sinh và số lớp của mỗi tổ hợp, nhà trường sẽ xếp lớp học theo nguyện vọng học sinh đăng ký theo thứ tự ưu tiên từ nguyện vọng 1 đến nguyện vọng 8.

Việc xếp lớp được tiến hành theo từng tổ hợp.

Bước 1: Trong 8 tổ hợp, chọn một tổ hợp có danh sách học sinh đăng ký nguyện vọng 1 vượt quá sĩ số quy định nhiều nhất để xếp lớp trước. Việc xếp lớp

vào tổ hợp nào sẽ căn cứ vào điểm xếp lớp (D_{XL}) của tổ hợp đó. Các học sinh sẽ được xếp vào các lớp trong tổ hợp theo thứ tự D_{XL} từ cao đến thấp cho đến khi hết chỉ tiêu sĩ số của tổ hợp. Các học sinh còn lại (chưa được xếp lớp) sẽ được chuyển sang danh sách của tổ hợp mà học sinh đó đăng ký nguyện vọng 2.

Bước 2: Trong 7 tổ hợp còn lại, chọn tổ hợp có danh sách học sinh đăng ký nguyện vọng vượt quá sĩ số quy định nhiều nhất (kể cả học sinh được chuyển sang sau bước 1) để xếp lớp. Việc xếp lớp vào tổ hợp nào sẽ căn cứ vào điểm xếp lớp (D_{XL}) của tổ hợp đó. Các học sinh sẽ được xếp vào các lớp trong tổ hợp theo thứ tự D_{XL} từ cao đến thấp cho đến khi hết chỉ tiêu sĩ số của tổ hợp. Các học sinh còn lại (chưa được xếp lớp) sẽ được chuyển sang danh sách của tổ hợp mà học sinh đó đăng ký nguyện vọng kế tiếp.

Các bước tiếp theo thực hiện tương tự như bước 2 cho đến khi các học sinh được xếp hết vào 8 tổ hợp.

Điều 6. Tổ chức thực hiện

Ban Giám hiệu, cán bộ giáo viên và các tổ chức cá nhân có liên quan có trách nhiệm thực hiện việc xếp lớp 10 năm học 2027-2028 theo đúng quy chế đã đề ra.

Trong trường hợp có các văn bản hướng dẫn mới hoặc có các tình huống phát sinh khác có liên quan đến việc xếp lớp học sinh lớp 10 năm học 2026-2027, nhà trường sẽ ban hành Quyết định sửa đổi bổ sung quy chế cho phù hợp./.
