

Số: 138/QĐ-THPTKD

Hung Yên, ngày 17 tháng 5 năm 2024

## QUYẾT ĐỊNH

### Về việc Ban hành Quy chế xếp lớp học sinh lớp 10 năm học 2024-2025

#### HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG THPT KIM ĐỘNG

Căn cứ Thông tư số 32/2020/TT-BGDĐT ngày 15/9/2020 của Bộ GDĐT về việc ban hành Điều lệ Trường trung học cơ sở, trường trung học phổ thông và trường phổ thông có nhiều cấp học;

Căn cứ Thông tư số 32/2018/TT-BGDĐT ngày 26 tháng 12 năm 2018 của Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Chương trình giáo dục phổ thông;

Căn cứ Quyết định số 704/QĐ-UBND ngày 08 tháng 4 năm 2024 của UBND tỉnh Hưng Yên về việc giao chỉ tiêu tuyển sinh vào lớp 10 năm học 2024 – 2025 cho các trường trung học phổ thông, trường phổ thông có nhiều cấp học trên địa bàn tỉnh Hưng Yên;

Căn cứ Công văn số 1019/SGDDĐT-GDTrH ngày 14 tháng 5 năm 2024 của Sở GDĐT Hưng Yên v/v xây dựng Kế hoạch tổ chức dạy học lớp 10 và quy chế xếp lớp năm học 2024-2025;

Căn cứ Kế hoạch tổ chức dạy học lớp 10 năm học 2024-2025 của trường THPT Kim Động;

Theo đề nghị của Trưởng ban chuyên môn.

#### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Ban hành kèm theo quyết định này Quy chế xếp lớp học sinh khối 10 năm học 2024-2025.

**Điều 2.** Quy chế có hiệu lực từ ngày ký, áp dụng cho năm học 2024-2025.

**Điều 3.** Ban Giám hiệu, cán bộ giáo viên nhà trường và các tổ chức cá nhân liên quan có trách nhiệm thi hành quyết định này./.

#### Nơi nhận:

- Sở Giáo dục Đào tạo (để báo cáo);
- Ban Giám Hiệu;
- Lưu: VT.

HIỆU TRƯỞNG



Đoàn Văn Phong

**QUY CHẾ XẾP LỚP HỌC SINH KHỐI 10  
NĂM HỌC 2024-2025**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 138/QĐ-THPTKD  
ngày 17/5/2024 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 2024-2025 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 05 tổ hợp các môn học lựa chọn và chuyên đề dạy học (sau đây gọi tắt là tổ hợp) mà trường đưa ra trong Kế hoạch tổ chức dạy học lớp 10:

Tổ hợp	Các môn học lựa chọn	Chuyên đề dạy học	Số lớp
TN1	Vật lí; Hóa học; Sinh học; Công nghệ	Toán; Vật lí; Hóa học	03
TN2	Vật lí; Hóa học; Sinh học; Tin học	Toán; Hóa học; Sinh học	02
TN3	Vật lí; Hóa học; Tin học; Công nghệ	Toán; Vật lí; Tin học	01
XH1	Địa lí; GDKT&PL; Vật lí; Tin học	Ngữ văn; Lịch sử; Địa lí	03
XH2	Địa lí; GDKT&PL; Hóa học; Công nghệ	Ngữ văn; Lịch sử; Địa lí	02
<b>Tổng số lớp</b>			<b>11</b>

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 5. Ví dụ:

Họ và tên	Thứ tự ưu tiên lựa chọn tổ hợp				
	1	2	3	4	5
Nguyễn Văn A	TN3	TN2	TN1	XH1	XH2
Trần Thị B	XH1	XH2	TN2	TN1	TN3
...	...	...	..		

### Điều 3. Điều chỉnh số lớp của mỗi tổ hợp

Năm học 2024-2025, trường THPT Kim Động tuyển sinh 11 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 các tổ hợp TN1, TN2, TN3:  $D_{Thi} = D_{Toán} * 4 + D_{Văn} + D_{Anh}$

- Đối với các các tổ hợp XH1, XH2:  $D_{Thi} = D_{Văn} * 4 + D_{Toán} + D_{Anh}$

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

- Đối với các tổ hợp TN1, TN2, TN3:  $D_{Hocbạ} = D_{Toán} * 2 + D_{KHTN}$

- Đối với các các tổ hợp XH1, XH2:  $D_{Hocbạ} = D_{Văn} * 2 + D_{KHXXH}$

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

- Đối với các tổ hợp TN1, TN2, TN3: xét cộng điểm cho học sinh đạt giải trong Kỳ thi chọn học sinh giỏi cấp huyện, 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
Cấp huyện	6	5	4	2

- Đối với các các tổ hợp XH1, XH2: 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 huyện, tỉnh. Cụ thể  $D_{KK}$  được tính như sau:

	Giải Nhất	Giải Nhì	Giải Ba	Giải KK
Cấp tỉnh	10	8	6	3
Cấp huyện	6	5	4	2

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 5.

Việc xếp lớp được tiến hành theo từng tổ hợp.

Bước 1: Trong 5 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 4 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 (không phân biệt nguyện vọng 1 hay nguyện vọng 2) 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 5 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 phổ biến, tuyên truyền và thực hiện việc xếp lớp 10 năm học 2024-2025 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 2024-2025, nhà trường sẽ ban hành Quyết định sửa đổi bổ sung quy chế cho phù hợp./.

**Nơi nhận:**

- BGH;
- Các tổ chức đoàn thể trong nhà trường;
- Lưu: VT.

**HIỆU TRƯỞNG**

