

Số: 544/KH-HV

Krông Ana, ngày 14 tháng 10 năm 2024

## KẾ HOẠCH

### Hướng dẫn công tác phòng chống đuối nước, tai nạn thương tích và tổ chức Giải Bơi Trường Trung học phổ thông Hùng Vương lần thứ I năm học 2024-2025

Thực hiện Kế hoạch số 78/KH-GDĐT, ngày 16/9/2024 về Thực hiện nhiệm vụ năm học 2024-2025 của Sở Giáo dục và Đào tạo Đắk Lắk;

Công văn số 1422/SGDĐT-GDTrH-GDTrH ngày 4/9/2024 của Sở Giáo dục và Đào tạo Đắk Lắk về việc hướng dẫn thực hiện nhiệm vụ giáo dục trung học năm học 2024-2025.

Căn cứ công văn số 1497/SGDĐT-GDTrH-GDTrH ngày 16/9/2024 của Sở Giáo dục và Đào tạo Đắk Lắk về việc hướng dẫn thực hiện nhiệm vụ giáo dục thể chất, hoạt động thể thao và y tế trường học năm học 2024-2025;

Căn cứ Kế hoạch số 446/KH-HV ngày 18/9/2024 về Kế hoạch giáo dục năm học 2024-2025, Trường Trung học phổ thông Hùng Vương xây dựng Kế hoạch Hướng dẫn công tác phòng chống đuối nước, tai nạn thương tích và tổ chức Giải Bơi Trường Trung học phổ thông Hùng Vương lần thứ I năm học 2024-2025 như sau:

#### I. Mục đích, yêu cầu

##### 1. Mục đích

Thực hiện Chỉ thị số 17/CT-TTg ngày 16/5/2017 của Thủ tướng Chính phủ về tăng cường chỉ đạo, thực hiện phòng, chống đuối nước cho học sinh trẻ em; Chỉ thị số 1572/CT-BGDĐT ngày 12/5/2016 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc tăng cường các giải pháp phòng, chống tai nạn thương tích, đuối nước cho trẻ em, học sinh, sinh viên;

Tiếp tục thực hiện có hiệu quả chỉ đạo của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc triển khai công tác phòng chống đuối nước và thí điểm dạy bơi trong nhà trường.

Đẩy mạnh phong trào thi đua “Xây dựng trường học thân thiện - học sinh tích cực” và thực hiện chương trình phối hợp liên ngành về phòng chống tai nạn đuối nước cho học sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

- Đẩy mạnh phong trào tập luyện bơi lội trong học sinh nhằm góp phần tăng cường sức khỏe và giáo dục toàn diện cho học sinh.

Tiếp tục duy trì và đẩy mạnh cuộc vận động “Toàn dân rèn luyện thân thể theo gương Bác Hồ vĩ đại”, thường xuyên tập luyện và thi đấu các môn thể thao trong học sinh phổ thông để nâng cao sức khỏe, phát triển thể chất góp phần giáo dục toàn diện cho học sinh;

## 2. Yêu cầu

- Tăng cường cơ sở vật chất và các trang thiết bị dụng cụ để phục vụ cho việc dạy học môn bơi, tăng cường công tác phòng, chống tai nạn đuối nước trẻ em tổ chức các hoạt động ngoại khoá Bơi và thi đấu thể thao trong trường học;

- Tổ chức giải phải đảm bảo tuyệt đối an toàn, tiết kiệm, hiệu quả, tránh hình thức, phô trương, lãng phí.

## II. Công tác hướng dẫn học sinh phòng chống đuối nước, tai nạn thương tích

### 1. Truyền thông nâng cao nhận thức

Tăng cường tuyên truyền, phổ biến, quán triệt các chủ trương, chính sách của Đảng, Nhà nước, văn bản của các bộ, ngành trung ương, của tỉnh về phòng, chống tai nạn thương tích; phòng, chống đuối nước cho học sinh; xây dựng môi trường an toàn cho học sinh tại nhà trường, gia đình và cộng đồng.

Đa dạng hóa các hình thức tuyên truyền về phòng, chống tai nạn thương tích, đuối nước cho học sinh: Cùng với tuyên truyền trên các phương tiện thông tin đại chúng, tuyên truyền tại trường học, tuyên truyền phòng, chống tai nạn thương tích cần gắn với các hoạt động vui chơi, giải trí, trải nghiệm, lồng ghép tuyên truyền phòng, chống tai nạn thương tích, đuối nước trẻ em với việc tuyên truyền các Chương trình quốc gia của tỉnh về bảo vệ, chăm sóc, giáo dục các em.

Tuyên truyền cho giáo viên, học sinh kiến thức phòng, chống tai nạn, thương tích, đuối nước cho học sinh dưới hình thức: Tổ chức sinh hoạt chuyên đề, thông qua môn Giáo dục công dân, sinh hoạt tập thể...

Tuyên truyền cho phụ huynh học sinh về phòng, chống tai nạn thương tích, đuối nước cho học sinh;

### 2. Nội dung hoạt động phòng, chống tai nạn thương tích, đuối nước cho học sinh.

Nâng cao chất lượng công tác xây dựng trường học "An toàn phòng chống tai nạn thương tích" (ATPCTNTT): Phải xác định cho mỗi cán bộ, giáo viên, học sinh nhà trường nhận thức đầy đủ trường học ATPCTNTT là trường học mà các yếu tố nguy cơ gây tai nạn, thương tích cho học sinh được phòng, chống và giảm thiểu tối đa hoặc loại bỏ.

Toàn bộ học sinh của trường được sống và học tập trong một môi trường an toàn. Quá trình xây dựng trường học ATPCTNTT phải có sự tham gia của tất cả học sinh, giáo viên, cán bộ quản lý, cha mẹ học sinh và các cấp ủy Đảng, chính quyền, các ban ngành, đoàn thể của địa phương.

Các nguyên nhân thương tích thường gặp đối với học sinh là: Tai nạn giao thông, ngã, đuối nước, bỏng, điện giật, ngộ độc do hóa chất, thực phẩm, vật sắc nhọn đâm, cắt, đánh nhau và bạo lực học đường... Công tác xây dựng trường học ATPCTNTT cần tập trung vào các nội dung sau:

- Xây dựng kế hoạch hoạt động phòng, chống tai nạn, thương tích của nhà trường với các biện pháp phòng, chống tai nạn thương tích như: Truyền thông

giáo dục nâng cao nhận thức về xây dựng trường học ATPCTNTT ; cải tạo môi trường học tập và sinh hoạt; khắc phục các nguy cơ thương tích trong trường học, có tủ thuốc và các dụng cụ sơ cấp cứu theo quy định; có quy định về phát hiện và xử lý tai nạn, thương tích ở trường học; có phương án khắc phục các yếu tố nguy cơ gây tai nạn và phương án dự phòng xử lý tai nạn, thương tích.

- Thực hiện đánh giá quá trình triển khai và kết quả các hoạt động xây dựng trường học ATPCTNTT. Những nội dung cụ thể và thiết thực cần triển khai trong công tác xây dựng trường học ATPCTNTT. - Phòng chống ngã cho học sinh cần tập trung:

+ Đảm bảo đường đi, sân trường bằng phẳng, không trơn trượt, mấp mô;  
+ Các cây cao, cây cổ thụ ở sân trường được chặt tỉa cảnh trước mùa mưa bão;

+ Ban công và cầu thang nhất thiết phải có tay vịn, lan can chắc chắn và đảm bảo độ cao an toàn;

+ Bàn ghế vững chắc, mặt bàn nhẵn, góc bàn không nhọn, đảm bảo khoảng cách theo quy định.

- Phòng chống tai nạn giao thông cho học sinh cần tập trung:

+ Học sinh được học, được phổ biến, thảo luận Luật giao thông; các quy định của các cấp về đảm bảo an toàn giao thông; học sinh, cha mẹ học sinh cam kết không vi phạm về an toàn giao thông; có qui chế xử lý cán bộ, giáo viên, học sinh vi phạm qui định về an toàn giao thông;

+ Xung quanh trường có hệ thống tường rào, cổng chắc chắn và có người quản lý để học sinh không chơi, đùa ngoài đường.

- Phòng chống đánh nhau, bạo lực trong trường học cần tập trung:

+ Học sinh không được mang các vật sắc nhọn, dao, súng cao su, chất nổ, chất độc, hại và các hung khí đến trường;

+ Tăng cường giáo dục, quản lý học sinh, kiên quyết xử lý triệt để các mâu thuẫn trong học sinh để không có các vụ đánh nhau trong trường học gây tai nạn thương tích.

- Phòng chống bỏng, điện giật, cháy nổ cần tập trung:

+ Có nội quy phòng, chống điện giật, cháy nổ;

+ Các bảng điện phải có nắp đậy và để cao trên 1,6 m so với nền nhà, phòng học;

+ Hệ thống điện trong lớp học, phòng học bộ môn, thư viện,... phải đảm bảo quy định về an toàn điện;

+ Có trang, thiết bị phòng, chữa cháy đặt ở nơi thuận tiện cho việc sử dụng. -

Phòng chống đuối nước cần tập trung:

+ Tăng cường công tác tuyên truyền; dạy bơi cho học sinh;

+ Hướng dẫn kỹ năng sơ cứu khi bị đuối nước.

### **3. Tổ chức tuyên truyền lồng ghép trong hoạt động Trải nghiệm, hướng nghiệp**

- Thời gian: Ngày 21/10/2024;



- Địa điểm: Sân trường;
- Phụ trách nội dung: Tổ Giáo dục thể chất-Giáo dục quốc phòng, an ninh; Nhân viên Y tế học đường.
- Phối hợp: Ban Chấp hành Đoàn; Giáo viên dạy Hoạt động trải nghiệm, hướng nghiệp.

### III. Tổ chức giải Bơi cấp trường

**1. Đối tượng tham gia:** Học sinh Trường Trung học phổ thông Hùng Vương năm học 2024-2025.

**2. Điều kiện tham gia:** Đủ điều kiện đảm bảo sức khỏe thi đấu đối với môn thể thao đặc thù như: không bị bệnh tim mạch, bệnh ngoài da, bệnh hô hấp...Đặc biệt phải được Giáo viên chủ nhiệm đăng ký tham gia.

**3. Trang phục thi đấu:** Trang phục bơi.

**4. Số lượng (bắt buộc tất cả các lớp):** Mỗi lớp 02 học sinh nam và 02 học sinh nữ.

### 5. Nội dung, thời gian và địa điểm tổ chức

**a) Nội dung:** Có 02 nội dung thi đấu:

\* Bơi ếch 50m, 100m.

\* Bơi tự do 50m, 100m.

Tính thành tích riêng cho nam và nữ.

**b) Thời gian tổ chức:**

- Đăng ký: 17/10/2024; (Theo mẫu)

- Khai mạc và Thi đấu bắt đầu từ 13 giờ 30 phút, ngày 23/10/2024 (Thứ tư);

- Trao giải: 7 giờ 00', ngày 28/10/2024.

**c) Địa điểm tổ chức:** Hồ bơi Yết Kiêu, Thị trấn Buon Tráp, Huyện Krông Ana, Tỉnh Đắk Lắk.

### 6. Cơ cấu giải thưởng

**Giải cá nhân:** 04 giải Nhất; 04 giải Nhì; 08 giải Ba

### IV. Tổ chức thực hiện

#### 1. Tổ Giáo dục thể chất-Giáo dục quốc phòng an ninh

- Xây dựng Kế hoạch thực hiện;
- Tổ chức cho học sinh các lớp đăng ký;
- Chuẩn bị cơ sở vật chất, thiết bị;
- Phụ trách chuyên môn;
- Tham gia làm trọng tài và đề xuất giải thưởng.

#### 2. Giáo viên chủ nhiệm các lớp

- Hướng dẫn học sinh đăng ký và phê duyệt danh sách tham gia theo kế hoạch;

- Phối hợp với Ban đại diện cha mẹ học sinh lớp động viên các em học sinh tham gia có hiệu quả.

#### 3. Ban chấp hành đoàn

- Tuyên truyền Giải bơi tới toàn thể Đoàn viên, Thanh niên học sinh toàn trường.

- Các lớp tham gia đầy đủ và đạt thành tích sẽ được cộng điểm thi đua(phong trào).

#### 4. Tổ Văn phòng và nhân viên

- Phụ trách tài chính, hậu cần;
- Bộ phận Y tế học đường chuẩn bị công tác y tế.
- Chuẩn bị phần thưởng, giấy khen cho tập thể cá nhân đạt giải.

Trên đây là Kế hoạch Hướng dẫn công tác phòng chống đuối nước, tai nạn thương tích và tổ chức Giải Bơi Trường Trung học phổ thông Hùng Vương lần thứ I năm học 2024-2025. Đề nghị các bộ phận triển khai thực hiện, các lớp lên kế hoạch luyện tập để tham gia thi đấu đảm bảo đúng kế hoạch. Phiếu đăng ký gửi trực tiếp Về văn phòng trước ngày 21 tháng 10 năm 2024.

#### Nơi nhận:

- Hiệu trưởng, Phó hiệu trưởng;
- Tổ Giáo dục thể chất-Giáo dục quốc phòng, an ninh;
- Tổ Văn phòng;
- Ban Chấp hành Đoàn;
- Giáo viên chủ nhiệm;
- Lưu: VT.

**KT. HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**



**Trần Văn An**



