

Số: 55 / KH – NBK

Nghĩa Tân, ngày 12 tháng 10 năm 2021

KẾ HOẠCH
TRIỂN KHAI CÁC CUỘC THI GIẢI TOÁN, VẬT LÝ, TIẾNG ANH QUA
INTERNET NĂM HỌC 2021 - 2022

Căn cứ Công văn số 1535/SGDDĐT-GDTrH- QLCL ngày 04 tháng 10 năm 2021 của Sở giáo dục & Đào tạo về việc tham gia cuộc thi giải Toán, Vật lý qua Internet năm học 2021 – 2022;

Căn cứ Công văn số 794/CV-PGD&ĐT ngày 11 tháng 10 năm 2021 của Phòng Giáo dục và Đào tạo thành phố Gia Nghĩa về hướng dẫn tổ chức các cuộc thi giải Toán, Vật lý, Tiếng Anh qua Internet năm học 2021 – 2022;

Căn cứ kế hoạch năm học 2021 – 2022 và tình hình thực tế của nhà trường;
Trường THCS Nguyễn Bình Khiêm xây dựng kế hoạch như sau:

I. MỤC ĐÍCH

Đẩy mạnh ứng dụng Công nghệ thông tin trong dạy và học tại trường THCS kể cả trong giáo viên và học sinh;

Tạo sân chơi trực tuyến môn Toán, môn Tiếng anh, vật lý cho học sinh toàn trường;

Tạo điều kiện cho học sinh làm quen và sử dụng Internet như là một phương thức học tập;

Tạo môi trường thân thiện, lành mạnh để học sinh tích cực giao lưu, học tập;

Rèn luyện và nâng cao kiến thức chuyên môn cho giáo viên trực tiếp giảng dạy môn Toán, lý, tiếng anh và các môn KHTN khác;

Nâng cao kỹ năng giải toán, trí thông minh, nhanh nhạy cho học sinh.

II. ĐỐI TƯỢNG THAM GIA VÀ ĐĂNG KÍ THAM GIA

1. Đối tượng:

Học sinh các khối 6,7,8,9 đang học tại trường THCS Nguyễn Bình Khiêm năm học 2021- 2022.

2. Đăng kí tham gia:

a) Đăng kí thành viên trên website: <http://violimpic.vn> hoặc vào địa chỉ <http://ioe.go.vn> (xem phần hướng dẫn trên website). Học sinh cần đăng kí đúng các thông tin: Họ và tên; địa chỉ lớp; trường; huyện/ thị xã/ thành phố; tỉnh. Học sinh đăng kí vào khối lớp nào thì chỉ được thi ở khối lớp đó;

b) Khi đã đăng kí thành viên, học sinh vào website và đăng nhập với Tên truy cập và Mật khẩu đã đăng kí. Sau khi đăng nhập thành công, học sinh “Vào thi” để tham gia các vòng thi.

III. QUY ĐỊNH CÁC VÒNG THI

1. Nội dung, thời gian, lịch mở các vòng thi, ca thi thực hiện theo Công văn số 273/FPT-TGD ngày 13 tháng 9 năm 2021 của Ban tổ chức cuộc thi giải Toán, Vật

