

Số: /KH-THPTES

Ea Súp, ngày 16 tháng 04 năm 2026

KẾ HOẠCH

Triển khai Cuộc thi trắc nghiệm trực tuyến tìm hiểu về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số năm 2026

Căn cứ Kế hoạch số 43/KH-SKHCN ngày 10/04/2026 của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Đắk Lắk về tổ chức cuộc thi trực tuyến tìm hiểu về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số năm 2026.

Căn cứ công văn số 994/GDDT-QLCLCNTT ngày 14/04/2026 của Sở GD&ĐT Đắk Lắk về việc tham gia Cuộc thi trắc nghiệm trực tuyến tìm hiểu về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số năm 2026.

Căn cứ nhiệm vụ năm học 2025–2026 và tình hình thực tế của Trường THPT Ea Súp.

Trường THPT Ea Súp xây dựng kế hoạch triển khai Cuộc thi trắc nghiệm trực tuyến tìm hiểu về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số năm 2026 cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

Tuyên truyền, nâng cao nhận thức cho cán bộ, giáo viên và học sinh về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

Hưởng ứng phong trào “Bình dân học vụ số” trên địa bàn tỉnh.

Góp phần xây dựng môi trường giáo dục hiện đại, thúc đẩy chuyển đổi số trong nhà trường.

Khuyến khích tinh thần học tập, nghiên cứu và sáng tạo của học sinh.

2. Yêu cầu

Tổ chức triển khai nghiêm túc, hiệu quả và thiết thực.

Thu hút đông đảo cán bộ, giáo viên và học sinh tham gia.

Đảm bảo đúng thời gian, nội dung và thể lệ của Ban Tổ chức Cuộc thi đưa ra.

II. ĐỐI TƯỢNG THAM GIA

Toàn thể cán bộ, giáo viên, nhân viên của nhà trường.

Học sinh từ 16 tuổi trở lên đang học tập tại Trường THPT Ea Súp.

III. NỘI DUNG VÀ HÌNH THỨC

1. Nội dung

Tìm hiểu về: Chủ trương, chính sách của Đảng và Nhà nước về khoa học và công nghệ.

Nghị quyết số 57-NQ/TW về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

Các chương trình, kế hoạch của Trung ương và tỉnh Đắk Lắk về chuyển đổi số.

2. Hình thức

Thi trắc nghiệm trực tuyến tại địa chỉ:

<https://thitruoctuyencds.daklak.gov.vn/>

Mỗi thí sinh tham gia theo hướng dẫn của Ban Tổ chức cuộc thi. (Mỗi đợt thi thí sinh dự thi trả lời câu hỏi trắc nghiệm và 01 câu hỏi phụ dự đoán có bao nhiêu người trả lời đúng với đáp án. Mỗi câu hỏi có từ 03 đến 04 phương án trả lời và chỉ có duy nhất một phương án đúng).

IV. THỜI GIAN TỔ CHỨC

Cuộc thi diễn ra trong 04 đợt:

Đợt 1: Ngày 17-18/04/2026

Đợt 2: Ngày 24-25/04/2026

Đợt 3: Ngày 08-09/05/2026

Đợt 4: Ngày 15-16/05/2026

V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Cấp Ủy Đảng, Ban Giám hiệu nhà trường

Chỉ đạo chung, kiểm tra và đánh giá việc triển khai, tham gia của các bộ phận.

2. Đoàn Thanh niên

Phát động và tuyên truyền đến đoàn viên, thanh niên.

Hỗ trợ học sinh, ĐVTN tham gia dự thi đảm bảo đúng đối tượng.

Tổng hợp kết quả tham gia của các lớp báo cáo cấp Ủy Đảng, BGH nhà trường.

3. Giáo viên chủ nhiệm

Hướng dẫn học sinh đăng ký và tham gia đầy đủ.

Theo dõi, báo cáo kết quả tham gia của lớp về BCH Đoàn trường tổng hợp báo cáo về BGH nhà trường.

4. Các Tổ chuyên môn, Tổ Văn phòng

Triển khai kế hoạch tham gia Cuộc thi đến toàn thể thành viên tổ, quán triệt tham gia đảm bảo 100%.

Tổng hợp số liệu, lập báo cáo gửi về bộ phận tổng hợp của nhà trường.

Trên đây là kế hoạch triển khai Cuộc thi trắc nghiệm trực tuyến tìm hiểu về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số năm 2026 của trường THPT Ea Súp. Ban giám hiệu nhà trường đề nghị các tổ chuyên môn, văn phòng, BCH Đoàn trường và GVCN các lớp nghiêm túc triển khai thực hiện./.

Nơi nhận;

- Ban Giám hiệu;
- Các tổ chuyên môn, tổ VP;
- GVCN 29 lớp;
- Đoàn trường;
- Lưu: VT.

HIỆU TRƯỞNG

Lê Quang Trường

