

Số: /TB-THPTCVA

Gia Nghĩa, ngày tháng 5 năm 2024

## **THÔNG BÁO TUYỂN SINH VÀO LỚP 10 NĂM HỌC 2024 – 2025**

Căn cứ Quyết định số 409/QĐ-UBND ngày 09 tháng 4 năm 2024 của Ủy ban nhân dân tỉnh Đắk Nông về Phê duyệt kế hoạch tuyển sinh học trung học cơ sở, trung học phổ thông trên địa bàn tỉnh Đắk Nông năm học 2024-2025; Thực hiện Công văn số 753/SGDDĐT-GDTrH-QLCL ngày 17/04/2024 của Sở Giáo dục và Đào tạo về hướng dẫn công tác tuyển sinh THCS, THPT năm học 2024 - 2025.

Trường THPT Chu Văn An thông báo tuyển sinh vào lớp 10 năm học 2024 – 2025 như sau:

### **1. Chỉ tiêu: 400**

### **2. Đối tượng tuyển sinh**

Là những người trong độ tuổi đã hoàn thành chương trình THCS hoặc bổ túc THCS. Việc tuyển sinh thực hiện theo nơi đăng ký hộ khẩu thường trú tại địa bàn huyện, thành phố đã được phân vùng tuyển sinh đối với các trường THPT và các trường PTDTNT có cấp THPT (Phụ lục 2,3 Quyết định số 409/QĐ-UBND).

### **3. Phương thức tuyển sinh**

- Xét tuyển.

- Các học sinh đăng ký tuyển sinh vào trường THPT được đăng ký 02 nguyện vọng: Nguyện vọng 1 THPT; Nguyện vọng 2 trường THPT trên địa bàn tuyển sinh; Thí sinh đã đỗ Nguyện vọng 1 thì không xét Nguyện vọng 2

### **4. Phân vùng tuyển sinh (Xã/Phường/thị Trấn)**

- Thành phố Gia Nghĩa: Nghĩa Thành, Nghĩa Phú, Nghĩa Tân, Nghĩa Đức, Nghĩa Trung, Đắk R'Moan, Quảng Thành, Đắk Nia.

- Huyện Đắk Glong: xã Đắk Ha.

- Căn cứ vào danh sách phân vùng tuyển sinh trên, trường THPT Chu Văn An thu hồ sơ tuyển sinh các đối tượng sau:

- + Học sinh có thời gian học tập cấp THCS và cư trú trên địa bàn tuyển sinh;
- + Học sinh có thời gian học tập trên địa bàn tuyển sinh;
- + Học sinh cư trú trên địa bàn tuyển sinh trước thời gian nộp hồ sơ xét tuyển;
- + Học sinh ngoại tỉnh;
- + Những trường hợp đặt biệt khác do Giám đốc Sở GD&ĐT tạo quyết định.

### **5. Hồ sơ dự tuyển**

- Đơn xin dự tuyển (theo mẫu thống nhất của Sở GD&ĐT);
- Bản sao giấy khai sinh hợp lệ;

- Bằng tốt nghiệp THCS (bản công chứng) hoặc giấy chứng nhận tốt nghiệp tạm thời trong năm 2024 do cơ sở giáo dục cấp;

- Học bạ THCS: **Thu bản chính đối với hồ sơ đăng ký nguyện vọng 1;**

- Giấy xác nhận thuộc đối tượng được hưởng chính sách ưu tiên do cơ quan có thẩm quyền cấp;

- Hồ sơ minh chứng để xác minh thông tin về cư trú vùng tuyển sinh; thí sinh cần nộp **bản sao** của một trong các loại giấy tờ sau: Thẻ căn cước công dân; Giấy xác nhận thông tin về cư trú; Giấy thông báo số định danh cá nhân và thông tin công dân trong Cơ sở dữ liệu quốc gia về dân cư trong trường hợp cơ quan, tổ chức không thể khai thác được thông tin cư trú của công dân trong Cơ sở dữ liệu quốc gia về dân cư.

- Đối với người học đã tốt nghiệp trung học cơ sở từ những năm học trước, phải có xác nhận không trong thời gian thi hành án phạt tù; cải tạo không giam giữ hoặc vi phạm pháp luật do ủy ban nhân dân xã, phường, thị trấn cấp.

## **6. Thời gian phát hành và nhận hồ sơ đăng ký xét tuyển**

### **a) Phát hành hồ sơ**

- Từ ngày **3/6/2024** đến ngày **01/7/2024**

- Địa điểm: Tại phòng Văn thư, trường THPT Chu Văn An, P. Nghĩa Thành, Tp. Gia Nghĩa, Tỉnh Đắk Nông.

### **b) Đăng ký hồ sơ trực tuyến**

- Thời gian mở cổng đăng ký trực tuyến từ ngày **03/6/2024**.

- Học sinh truy cập vào đường dẫn: <https://daknong.tuyensinhdaucap.com> để thực hiện đăng ký. Học sinh xem mục **HƯỚNG DẪN** trên phần mềm kỹ trước khi thực hiện đăng ký, thông tin nhập đảm bảo chính xác.

### **c) Nhận hồ sơ:**

Từ ngày **03/6/2024** đến ngày **01/7/2024** (trừ các ngày từ 24/6/2024 đến 29/6/2024: tổ chức thi tốt nghiệp THPT)

## **7. Tuyển thẳng**

Những học sinh trong vùng tuyển thuộc các đối tượng sau:

+ Học sinh trường phổ thông dân tộc nội trú;

+ Học sinh là người dân tộc rất ít người.

+ Học sinh khuyết tật.

+ Học sinh đạt giải cấp quốc gia và quốc tế trở lên về văn hóa; văn nghệ; thể dục thể thao; Cuộc thi KHKT cấp quốc gia dành cho học sinh trung học cơ sở và học sinh trung học phổ thông.

## **8. Phương án tuyển sinh vào lớp 10 năm 2024-2025**

Căn cứ vào điều kiện cơ sở vật chất và đội ngũ giáo viên hiện có, nhà trường xây dựng phương án tuyển sinh năm 2024-2025 với 9 phương án, Học sinh chọn 1 trong 9 phương án sau nếu trúng tuyển:

<b>Phương án lựa chọn môn học</b>	<b>Các môn học và hoạt động giáo dục bắt buộc</b>	<b>Nhóm môn tự chọn theo tổ hợp</b>	<b>Cụm Chuyên đề</b>	<b>Số lớp</b>
Phương án 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Toán học</li> <li>- Ngữ văn</li> <li>- Ngoại ngữ 1</li> <li>- Lịch sử</li> <li>- Giáo dục thể chất</li> <li>- Giáo dục quốc phòng và an ninh</li> <li>- Hoạt động trải nghiệm, hướng nghiệp</li> <li>- Hoạt động giáo dục phương</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vật lý</li> <li>- Hóa học</li> <li>- Tin học</li> <li>- Mỹ thuật</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Toán học</li> <li>- Vật lý</li> <li>- Hóa học</li> </ul>	1
Phương án 2		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vật lý</li> <li>- Hóa học</li> <li>- Tin học</li> <li>- Âm Nhạc</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Toán học</li> <li>- Vật lý</li> <li>- Hóa học</li> </ul>	1
Phương án 3		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vật lý</li> <li>- Hóa học</li> <li>- Sinh học</li> <li>- Công nghệ nông nghiệp</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Toán học</li> <li>- Hóa học</li> <li>- Sinh học</li> </ul>	1
Phương án 4		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vật lý</li> <li>- Tin học</li> <li>- Địa lý</li> <li>- Công nghệ công nghiệp</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Toán học</li> <li>- Vật lý</li> <li>- Công nghệ công nghiệp</li> </ul>	1
Phương án 5		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vật lý</li> <li>- Địa lý</li> <li>- GDKTPL</li> <li>- Công nghệ công nghiệp</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Toán học</li> <li>- Vật lý</li> <li>- Công nghệ Công nghiệp</li> </ul>	1
Phương án 6		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vật lý</li> <li>- Địa lý</li> <li>- GDKTPL</li> <li>- Công nghệ công nghiệp</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Toán học</li> <li>- Vật lý</li> <li>- Địa lý</li> </ul>	1
Phương án 7		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vật lý</li> <li>- Địa lý</li> <li>- GDKTPL</li> <li>- Công nghệ công nghiệp</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Toán học</li> <li>- Địa lý</li> <li>- Công nghệ Công nghiệp</li> </ul>	1
Phương án 8		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vật lý</li> <li>- Sinh học</li> <li>- GDKTPL</li> <li>- Công nghệ nông nghiệp</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Toán học</li> <li>- Sinh học</li> <li>- Công nghệ nông nghiệp</li> </ul>	1
Phương án 9		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vật lý</li> <li>- Hóa học</li> <li>- Sinh học</li> <li>- Mỹ Thuật</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Toán học</li> <li>- Vật lý</li> <li>- Hóa</li> </ul>	1

### **9. Thông tin liên hệ**

- Trường THPT Chu Văn An, Tổ 2, P. Nghĩa Thành, TP. Gia Nghĩa, Tỉnh Đắk Nông.

Số điện thoại: 02613.505666 hoặc 0905816879.

- Website: <http://c3chuvanan.daknong.edu.vn/>

### **Nơi nhận:**

- Sở GDĐT (thay báo cáo);
- Cbgsnv nhà trường;
- Đăng Website;
- Lưu: VT.

**HIỆU TRƯỞNG**

**Phạm Thị Hải Yến**