

Số: 62 /KH - BPTS

Đồng Nai, ngày 20 tháng 5 năm 2021

## KẾ HOẠCH

### Về việc triển khai cuộc thi luyện thi thử tốt nghiệp THPT

#### I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

Cung cấp phần mềm ôn luyện thi thử, luyện thi online dành cho học sinh THPT. Nhằm thu hút thí sinh tương tác trên hệ thống. Đồng thời, thông qua đó truyền tải các thông tin tuyển sinh năm 2021 của Đại học Lạc Hồng đến học sinh các trường THPT giúp học sinh hiểu nhiều hơn về các ngành, hình thức xét tuyển, ưu đãi tuyển sinh tại Trường Đại học Lạc Hồng. Nay Bộ phận Tuyển sinh ban hành kế hoạch Triển khai cuộc thi luyện thi thử tốt nghiệp THPT.

#### II. NỘI DUNG THỰC HIỆN

- Thời gian triển khai thực hiện:** Từ ngày 19/5/2021 đến 13/6/2021.
- Đối tượng:** Học sinh khối 12 các trường THPT. Học sinh đã tham gia vào hệ thống.
- Hình thức tham gia:** Thi Online.
- Thời gian và quy mô cuộc thi**
  - Đợt 1: 08h00 – 20h00 ngày 30/5/2021 đến ngày 03/6/2021.
  - Đợt 2: 08h00 – 20h00 ngày 13/6/2021 đến ngày 17/6/2021.

#### III. CÁCH THỨC ĐĂNG KÝ VÀ CÁCH THỨC THI

##### 1. Cách thức đăng ký tham gia

- **Thời gian đăng ký:** Từ 07h30 ngày 18/5/2021 đến 16h30 ngày 29/5/2021.

**Bước 1:** Thí sinh truy cập địa chỉ tại: <http://test.dhnh.vn/>

**Bước 2:** Đăng ký tài khoản dự thi.

Chọn Mục “Đăng ký” để điền thông tin:

- Họ;
- Tên;
- Số điện thoại;
- Email;
- Tạo mật khẩu;

⇒ **Nhấn xác nhận.**

## 2. Hướng dẫn cách thức thí sinh tham gia thi

**Bước 1:** Thí sinh truy cập và đăng nhập tài khoản tại trang: <http://test.dhllh.vn/>.

**Bước 2:** Thí sinh chọn mục “Thi thử tốt nghiệp THPT” chọn lệnh “Tham gia ngay”.

**Bước 3:** Thí sinh nhấn chọn lệnh “Bộ đề thi Khối tự nhiên” (vào đợt thi 1) và “Bộ đề Khối xã hội” (vào đợt thi 2).

*Bảng mô tả cấu trúc bộ đề thi về số câu và thời gian làm bài*

| Stt | Khối thi tự nhiên (Thi đợt 1) |        |           | Khối thi xã hội (Thi đợt 2) |        |           |
|-----|-------------------------------|--------|-----------|-----------------------------|--------|-----------|
|     | Môn                           | Số câu | Thời gian | Môn                         | Số câu | Thời gian |
| 1   | Toán                          | 30     | 60 phút   | Toán học                    | 30     | 60 phút   |
| 2   | Tiếng Anh                     | 30     | 40 phút   | Tiếng Anh                   | 30     | 40 phút   |
| 3   | Ngữ văn                       | 30     | 40 phút   | Ngữ văn                     | 30     | 40 phút   |
| 4   | Vật lý                        | 30     | 40 phút   | Lịch sử                     | 30     | 40 phút   |
| 5   | Hóa học                       | 30     | 40 phút   | Địa lý                      | 30     | 40 phút   |

**Bước 4:** Thí sinh nhấn chọn môn thi (1 trong 5 môn) và nhấn “Bắt đầu làm bài”.

*Trong quá trình làm bài, thí sinh có thể thay đổi đáp án trước khi nộp bài.*

**Bước 5:** Thí sinh nhấn vào lệnh “Nộp bài” để hoàn thành môn thi.

**Bước 6:** Thí sinh thi môn tiếp theo vào ngày hôm sau.

Lưu ý: Thí sinh tham gia mỗi ngày 01 môn thi trong bộ đề mình đã lựa chọn và có thể làm nhiều lần cho 1 môn thi. Chọn ra kết quả có điểm cao nhất, và thời gian hoàn thành ngắn nhất.

## IV. TIÊU CHÍ XẾP HẠNG

### 1. Thứ tự tiêu chí xếp hạng

- Tổng số điểm thi cao nhất;
- Tổng thời gian hoàn thành ngắn nhất;
- Tổng số lượt thi ít nhất.

### 2. Phương pháp tính điểm

- a) Thí sinh trả lời 30 câu hỏi trắc nghiệm. Trả lời đúng được 01 điểm/câu hỏi.
- b) Tổng điểm của 1 môn thi là 30 điểm.

Lưu ý: Thí sinh được tham gia nhiều lần trong ngày nhưng không quá 5 lần/ngày.

Ban tổ chức cuộc thi sẽ chọn thí sinh đạt kết quả cao dựa theo tiêu chí xếp hạng của thể lệ này để xem xét trao giải theo từng đợt và giải tổng kết.

## V. THỜI GIAN CÔNG BỐ KẾT QUẢ VÀ TRAO GIẢI CUỘC THI

| Nội dung          | Đợt 1              | Đợt 2               | Tổng kết            |
|-------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| Thời gian công bố | 03 ngày (7/6/2021) | 03 ngày (21/6/2021) | 03 ngày (24/6/2021) |

## VI. GIẢI THƯỞNG CUỘC THI

### 1. Xét giải thưởng

#### a) Giải thưởng môn thi đợt 1 và đợt 2:

- Sẽ có tổng 50 giải dành cho 50 thí sinh có kết quả từng môn thi cao nhất, phân bổ số lượng giải thưởng như sau:

| Đợt 1                 | Đợt 2                 | Ghi chú   |
|-----------------------|-----------------------|---|
| 05 giải môn Toán      | 05 giải môn Toán      | - Thứ tự tiêu chí xếp hạng như sau:<br>● Tổng số điểm thi cao nhất;<br>● Tổng thời gian hoàn thành ngắn nhất;<br>● Tổng lượt thi ít nhất. |
| 05 giải môn Tiếng Anh | 05 giải môn Tiếng Anh |   |
| 05 giải môn Ngữ Văn   | 05 giải môn Ngữ Văn   |   |
| 05 giải môn Vật Lý    | 05 giải môn Lịch sử   |   |
| 05 giải môn Hóa học   | 05 giải môn Địa Lý    |   |

#### b) Giải thưởng tổng kết

| Tổng kết quả cao nhất 2 đợt thi theo khối   |             | Ghi chú   |
|---|-------------|---|
| Khối tự nhiên   | Khối xã hội | - Thứ tự xếp hạng được xếp từ cao xuống thấp tương ứng với cơ cấu giải thưởng theo tiêu chí xếp hạng sau đây:<br>● Tổng số điểm thi cao nhất;<br>● Tổng thời gian hoàn thành ngắn nhất;<br>● Tổng lượt thi ít nhất. |
| <i>Lưu ý: Nếu 2 thí sinh có số điểm bằng nhau BTC xét dựa theo tiêu chí</i><br>- Tổng thời gian hoàn thành ngắn nhất;<br>- Tổng lượt thi ít nhất. |             |   |

## 2. Cơ cấu giải thưởng

| Nội dung                   | Giải thưởng tổng kết  | Giải thưởng thi đợt 1   | Giải thưởng thi đợt 2   |
|----------------------------|---|---|---|
| <b>Cơ cấu giải thưởng</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 01 giải nhất;</li> <li>• 02 giải nhì;</li> <li>• 03 giải ba;</li> <li>• 19 giải khuyến khích.</li> </ul>   | Có 25 giải thưởng (mỗi môn chọn 5 thí sinh có kết quả cao nhất)   | Có 25 giải thưởng (Mỗi môn chọn 5 thí sinh có kết quả cao nhất) |
| <b>Giá trị giải thưởng</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>01 giải nhất:</b><br/>Gồm 01 Xe máy Yamaha Sirius và 01 thẻ cào điện thoại trị giá 1.000.000 đồng.</li> <li>• <b>02 giải nhì:</b><br/>Mỗi giải có 01 Laptop và 01 thẻ cào điện thoại trị giá 800.000 đồng.</li> <li>• <b>03 giải ba:</b><br/>Mỗi giải có 01 Điện thoại và 01 thẻ cào điện thoại trị giá 500.000 đồng</li> <li>• <b>19 giải khuyến khích:</b><br/>Mỗi giải có 01 Thẻ cào điện thoại trị giá 300.000 đồng.</li> </ul> | Mỗi giải có 01 Thẻ cào điện thoại mỗi thẻ trị giá 500.000 đồng được trao thưởng bằng hình thức nạp tiền điện thoại. |   |

**Lưu ý: Đối với thí sinh đạt giải thưởng tổng kết các giải Nhất, Nhì, Ba**

- Giải thưởng đợt 1 và đợt 2: Sẽ trao cho thí sinh khi kết thúc đợt thi.
- Giải Nhất, Nhì, Ba: Sẽ trao cho thí sinh là Tân sinh viên Đại học Lạc Hồng. Nếu thí sinh đạt giải Nhất, Nhì, Ba không nhập học tại Đại học Lạc Hồng sẽ chỉ được nhận thẻ cào điện thoại của giải thưởng đó. Riêng giải Nhất, Nhì, Ba (bằng hiện vật) sẽ trao cho thí sinh có kết quả cao tiếp theo là Tân sinh viên Đại học Lạc Hồng (xét 02 lần và không bao gồm thẻ cào điện thoại).

## VII. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

### 1. Ban tổ chức

- PGS. TS. Nguyễn Vũ Quỳnh, Phó Hiệu trưởng nhà trường Trưởng Ban
- ThS. Huỳnh Cao Tuấn, Giám đốc TT.TTTL Phó ban
- ThS. Nguyễn Văn Trung, Trưởng Ban Tuyển sinh Phó ban
- ThS. Đỗ Sĩ Trường, Giám đốc TT.THNN Thành viên
- ThS. Huỳnh Thúc Hiếu, Phó ban Tuyển sinh Thành viên
- Thầy/ Cô Bộ phận Tuyển sinh Thành viên

### 2. Phân công nhiệm vụ

| Stt | Nội dung  | Phụ trách  | Thời gian thực hiện                     |
|-----|---|--|---|
| 1   | Xây dựng kế hoạch triển khai  | Đặng Ngân  | 18/5/2021                               |
| 2   | Thiết kế Banner chương trình, hình tượng giải thưởng.<br>Thiết kế thông tin, thể lệ cuộc thi lên trang luyện thi.   | Lâm Tiên Lộc   | 19/5/2021                               |
| 3   | - Công tác thông tin đến học sinh: Viết bài đăng trang website; truyền thông thông tin trên trang group zalo và Facebook.<br>- Viết bài thông báo kết quả từng 2 đợt thi. | Nguyễn Thị Khang<br>Lâm Tiên Lộc                           | 19/5/2021<br><i>Sau khi có kết quả.</i> |
| 4   | - Truyền thông về hoạt động thi thử trên các Fanpage.   | Phạm Trung Hiếu, Công ty quảng cáo Shojiki<br>Lâm Tiên Lộc | 20/5/2021                               |

|   |  |                    |  |
|---|--|--------------------|--|
| 5 | - Xây dựng bộ đề thi, hệ thống chấm điểm, hệ thống trao giải.<br>- Thống kê kết quả thí sinh tham gia thi. | TT. THNN           | <i>Sau khi kết thúc đợt thi.</i>                     |
| 6 | Thực hiện công tác tổ chức trao giải trực tiếp cho người trúng thưởng.                                     | Bộ phận tuyển sinh | <i>Khi thí sinh nhập học tại trường ĐH Lạc Hồng.</i> |
| 7 | Thực hiện công tác trao giải cho người đạt giải ( <i>giải thưởng thẻ cào điện thoại</i> ).                 | Bộ phận Tuyển sinh |  |

Trên đây là Kế hoạch tổ chức cuộc thi Luyện thi Online; kính trình Ban lãnh đạo xem xét và phê duyệt./.

**KT. HIỆU TRƯỞNG**

**PHÓ HIỆU TRƯỞNG**



**Nguyễn Vũ Quỳnh**

**TM. BỘ PHẬN TUYỂN SINH**

**TRƯỞNG BAN**

**Nguyễn Văn Trung**

**Nơi nhận:**

- Ban giám hiệu;
- TT. THNN
- Bộ phận Tuyển sinh;
- Lưu: VT, BPTS, (1083).