

Lịch thi chính thức kỳ thi THPT quốc gia năm 2017



Bộ Giáo dục và Đào tạo vừa chính thức công bố lịch thi kỳ thi THPT quốc gia năm 2017.

Cụ thể lịch thi như sau: các bài thi Toán, Ngoại ngữ và các bài thi tổ hợp sẽ thi theo hình thức trắc nghiệm khách quan. Bài thi Ngữ văn sẽ thi theo hình thức tự luận. Ở kỳ thi THPT quốc gia năm 2017, Bộ Giáo dục và Đào tạo tổ chức thi 5 bài thi, gồm 3 bài thi độc lập là Toán, Ngữ văn, Ngoại ngữ và 2 bài thi tổ hợp là khoa học tự nhiên (tổ hợp các môn Vật lý, Hóa học, Sinh học), khoa học xã hội (tổ hợp các môn Lịch sử, Địa lý, Giáo dục công dân đối với thí sinh học chương trình giáo dục THPT; tổ hợp các môn Lịch sử, Địa lý đối với thí sinh học chương trình giáo dục thường xuyên cấp THPT).

Để xét công nhận tốt nghiệp THPT, thí sinh học chương trình giáo dục THPT phải dự thi 4 bài thi, gồm 3 bài thi độc lập là Toán, Ngữ văn, Ngoại ngữ và 1 bài thi do thí sinh tự chọn trong số 2 bài thi tổ hợp. Với thí sinh học chương trình giáo dục thường xuyên cấp THPT sẽ phải dự thi 3 bài thi, gồm 2 bài thi độc lập là Toán, Ngữ văn và 1 bài thi do thí sinh tự chọn trong số 2 bài thi tổ hợp.

Các thí sinh được chọn dự thi cả 2 bài thi tổ hợp, điểm bài thi tổ hợp nào cao hơn sẽ được chọn để tính điểm xét công nhận tốt nghiệp THPT. Thí sinh giáo dục thường xuyên có thể chọn dự thi cả bài thi Ngoại ngữ, điểm bài thi này để xét tuyển sinh đại học, cao đẳng, không dùng để tính điểm xét công nhận tốt nghiệp THPT.

Để xét tuyển đại học, cao đẳng, thí sinh đã tốt nghiệp THPT phải dự thi các bài thi độc lập, bài thi tổ hợp hoặc các môn thi thành phần của bài thi tổ hợp, phù hợp với tổ hợp bài thi, môn thi xét tuyển vào ngành, nhóm ngành theo quy định của trường đại học, cao đẳng.

Bộ Giáo dục và Đào tạo cũng cho biết, các đơn vị hội đồng thi công bố và thông báo kết quả cho thí sinh vào ngày 7/7/2017.

Công bố kết quả xét công nhận tốt nghiệp THPT chậm nhất ngày 14/7/2017. Bộ Giáo dục và Đào tạo cũng quy định, thời hạn thí sinh đăng ký dự thi từ ngày 1/4/2017 đến hết ngày 20/4/2017. Sau ngày 20/4/2017, thí sinh không được thay đổi điểm thi và các thông tin về bài thi/môn thi đã đăng ký.

Khi làm thủ tục dự thi, thí sinh phải có chứng minh nhân dân.

Ngày	Buổi	Bài thi/ Môn thi thành phần của bài thi tổ hợp	Thời gian làm bài	Giờ phát đề thi cho thí sinh	Giờ bắt đầu làm bài	
21/6/2017	SÁNG	08 giờ 00: Họp cán bộ làm công tác coi thi tại Điểm thi				
	CHIỀU	14 giờ 00: Phổ biến Quy chế thi, Lịch thi; Thí sinh đến phòng thi, làm thủ tục dự thi, đính chính sai sót (nếu có)				
22/6/2017	SÁNG	Ngữ văn	120 phút	07 giờ 30	07 giờ 35	
	CHIỀU	Toán	90 phút	14 giờ 20	14 giờ 30	
23/6/2017	SÁNG	Bài thi KHTN	Vật lý	50 phút	07 giờ 30	07 giờ 40
			Hóa học	50 phút	08 giờ 40	08 giờ 50
			Sinh học	50 phút	09 giờ 50	10 giờ 00
	CHIỀU	Ngoại ngữ	60 phút	14 giờ 20	14 giờ 30	
	SÁNG	Bài thi KHXH	Lịch sử	50 phút	07 giờ 30	07 giờ 40
			Địa lý	50 phút	08 giờ 40	08 giờ 50
Giáo dục công dân			50 phút	09 giờ 50	10 giờ 00	
CHIỀU	Dự phòng					

Các sở giáo dục và đào tạo, các trường phổ thông hướng dẫn để học sinh có chứng minh nhân dân trước khi nộp phiếu đăng ký dự thi. Trong trường hợp không có chứng minh nhân dân thì phần mềm quản lý thi sẽ gắn cho thí sinh một mã số gồm 12 ký tự để quản lý.

Những thí sinh muốn điều chỉnh nguyện vọng đăng ký xét thi đại học, cao đẳng thì phải đăng ký số điện thoại, email của mình khi đăng ký dự thi (lưu ý thí sinh đã đăng ký số nguyện vọng phải thông báo thay đổi nguyện vọng nhất khi đăng ký dự thi và đăng ký sơ tuyển).

Sau khi nộp phiếu đăng ký dự thi, thí sinh sẽ được đơn vị đăng ký dự thi cấp một tài khoản và mật khẩu để đăng nhập vào phần mềm quản lý thi qua internet tại địa chỉ <http://thisinh.thithptquocgia.edu.vn>. Tài khoản này được thí sinh dùng để đăng nhập vào phần mềm quản lý thi từ khi đăng ký dự thi đến khi xem kết quả thi, xét công nhận tốt nghiệp THPT, xét tuyển sinh đại học, cao đẳng. Để bảo mật thông tin, khi nhập được tài khoản và mật khẩu thí sinh nên thay đổi ngay mật khẩu. Thí sinh cần phải bảo mật tài khoản và mật khẩu của

minh. Trong trường hợp thí sinh quên tài khoản và mật khẩu thì có thể liên hệ với đơn vị đăng ký dự thi để xin cấp lại.

Tùy từng thời điểm, khi đăng nhập vào phần mềm quản lý thi, thí sinh có thể biết được các thông tin như: đăng ký dự thi (phản hồi các sai sót nếu có trước ngày 25/4/2017); thông tin xét công nhận tốt nghiệp THPT (phản hồi các sai sót nếu có trước ngày 25/5/2017); giấy báo dự thi; địa điểm thi; kết quả xét công nhận tốt nghiệp THPT; kết quả xét tuyển sinh đại học, cao đẳng.

(Theo vietnamnet.vn)

Chữa bệnh cho tôm bằng thảo dược

(nhandan.com.vn) Nghề nuôi tôm ở nước ta đang phải đối mặt với rất nhiều khó khăn, ảnh hưởng đến năng suất, chất lượng sản phẩm, trong đó có vấn đề quy hoạch, cấp thoát nước, xử lý chất thải, nước thải, suy thoái môi trường, nhất là dịch bệnh gây ảnh hưởng đến sự phát triển bền vững của nghề nuôi tôm.

Các nhà khoa học khuyến cáo, trên thị trường hiện có sẵn những loại thuốc để phòng ngừa và trị bệnh cho tôm. Những loại thuốc này là kháng sinh cho nên khi sử dụng cần theo đúng liều lượng đã quy định; tránh dùng vội, tăng liều hoặc sử dụng không đủ gây hiện tượng nhờn thuốc dẫn đến thời gian điều trị kéo dài, vừa tốn kém vừa không hiệu quả.

Để đưa nghề nuôi tôm trở thành mũi nhọn trong nuôi trồng thủy sản, người nông dân rất cần sự góp sức của các nhà khoa học, doanh nghiệp trong lĩnh vực sản xuất, kinh doanh thuốc chữa bệnh cho tôm.

Dòng sản phẩm thuốc có nguồn gốc 100% từ thảo dược đặc trị bệnh cho tôm như TS 999 đặc trị bệnh phân trắng, đường ruột; Lenmetesone đặc trị cấp tính đường ruột; Septomine điều trị hoại tử; TS 1001 đặc trị gan và đốm trắng; TR 555 phòng và trị bệnh Taura; TS 1002 trị bệnh nhiễm độc tố gan, hoại tử gan; Hemorrhage trị bệnh xuất huyết; TS B52 xử lý nguồn nước ô nhiễm trong ao nuôi... được sử dụng khá phổ biến trên các ao hồ, đầm nuôi tôm ở nhiều nơi trên cả nước.

Các nhà khoa học đánh giá cao và dần có thể thay thế được hầu hết các loại hóa chất kháng sinh phòng và trị các loại bệnh trong nuôi trồng thủy sản. Đây là một hướng đi đáng chú ý, một cách làm có thể nhân rộng, nhất là nước ta đang có nguồn dược liệu quý, dồi dào. Như thế, người nuôi sẽ phần nào giảm được giá thành sản xuất tôm và con tôm được kỳ vọng sẽ sạch hơn, an toàn hơn.

Dịch vụ quản lý bán hàng thông minh mới dành cho chuỗi cửa hàng

(vtv.vn) VNPT-KIOS là dịch vụ quản lý bán hàng thông minh vừa được VNPT ra mắt dành cho các shop bán lẻ, nhà hàng, bar/ karaoke, cafe cao cấp... Tuy mới ra đời nhưng giải pháp quản lý bán hàng thông minh VNPT-KIOS của VNPT đã trở thành lựa chọn hàng đầu của nhiều chuỗi nhà hàng, quán cafe, chuỗi siêu thị kinh doanh sản phẩm tiêu dùng...

VNPT-KIOS là một hệ thống quản lý chuỗi cửa hàng, nhà hàng cao cấp với đầy đủ các tính năng quản trị mạnh mẽ. Hệ thống hỗ trợ toàn bộ quy trình vận hành của các shop bán lẻ, nhà hàng, bar/ karaoke, cafe cao cấp... từ việc thiết lập hóa đơn 3 liên (bar, bếp, thu ngân) đến quản lý doanh thu, báo cáo tổng hợp KPI, quản lý công cụ marketing. Do đó, các nhà hàng, quán cafe, bar, quán karaoke, buffet, billard, khu ẩm thực, tiệc cưới, fastfood, beer club, siêu thị, quán áo, giày dép, mỹ phẩm, tạp hóa, spa... đều có thể sử dụng công cụ này để quản lý bán hàng một cách thông minh nhất. Sản phẩm trên nền tảng điện toán đám mây giúp doanh nghiệp dễ dàng xây dựng, vận hành và phát triển hệ thống quản lý kinh doanh chặt chẽ.

Chuyện phơi thóc, đốt rơm rạ

Ngày mùa, những con đường to đẹp bỗng chốc bị thu hẹp một cách bất ngờ do một phần mặt đường đã bị người dân tạm thời "trung dụng" làm nơi tuốt lúa, phơi thóc, phơi rơm. Đây là nguy cơ rất cao tiềm ẩn tai nạn giao thông.

Tại các tuyến tỉnh lộ ĐT 454, ĐT 463 hay các tuyến đường liên xã, liên thôn trên địa bàn huyện Vũ Thư, nhiều nông dân vô tư tuốt lúa, phơi thóc, phơi rơm ngay trên mặt đường giao thông. Những hôm trời nắng nóng, nông dân mang thóc ra đường phơi càng nhiều. Một số hộ còn trải những tấm bạt rộng hàng chục mét vuông ra đường để phơi thóc cho sạch. Cẩn thận hơn, họ còn buộc những hòn gạch to ở góc bạt để không bị gió bay, hất tung thóc. Đường giao thông vô hình chung đã trở thành sân phơi riêng của nhiều gia đình. Các phương tiện giao thông qua lại trên đường vừa phải tránh không để vào thóc, va chạm vào người phơi vừa phải tránh không để xe đâm vào những hòn gạch to buộc giữ bạt. Mặt khác, khi hành lang giao thông và phần đường dành cho xe thô sơ bị chiếm hết chỗ, người tham gia giao thông phải đi vào phần đường dành cho xe cơ giới thì tai nạn giao thông có thể xảy ra bất cứ lúc nào. Người nông

dân có rất nhiều lý do biện minh cho việc lấn chiếm lòng đường làm sân phơi như nhà không có sân phơi, tiện mặt đường nên phơi luôn... Bà Phạm Thị Bắc ở xã Hòa Bình (Vũ Thư) cho biết, phơi thóc, phơi rơm trên đường nhanh khô hơn, nếu được nắng thì chỉ cần một ngày là có thể đóng vào bao cất đi. Mọi người cũng tranh thủ thời, mùa thu hoạch thì chỉ 2 - 3 ngày là xong rồi trả lại đường thông, hè thoáng.

Những câu trả lời thật hồn nhiên đã cho thấy nhận thức vô hình chung đã trở thành sân phơi riêng của nhiều gia đình. Các phương tiện giao thông qua lại trên đường vừa phải tránh không để vào thóc, va chạm vào người phơi vừa phải tránh không để xe đâm vào những hòn gạch to buộc giữ bạt. Mặt khác, khi hành lang giao thông và phần đường dành cho xe thô sơ bị chiếm hết chỗ, người tham gia giao thông phải đi vào phần đường dành cho xe cơ giới thì tai nạn giao thông có thể xảy ra bất cứ lúc nào. Người nông

buộc phải đi vào và bị rơm cuốn bó chặt lấy bánh trước gây chết máy. Anh phải điện về trung tâm sửa chữa để được hỗ trợ khẩn cấp.

Chính quyền các địa phương đã chỉ đạo các thôn bố trí điểm phơi hợp lý như sân nhà văn hóa thôn, sân trường học... để bà con có nơi phơi thóc, phơi rơm. Đồng thời, công an xã phân công lực lượng công an viên thường xuyên tuần tra, nhắc nhở người dân tuyệt đối không phơi thóc, phơi rơm dưới lòng đường, trước hết là bảo vệ an toàn cho chính mình, sau nữa là bảo đảm an toàn tính mạng và tài sản của những người tham gia giao thông.

Nhiều năm nay, cứ đến mùa gặt là người dân lại phải sống trong cảnh "sương mù nhân tạo". Khó từ việc đốt rơm rạ với khối lượng lớn không chỉ gây ô nhiễm môi trường, làm ảnh hưởng đến sinh hoạt và sức khỏe người dân mà còn là nguyên nhân gây mất an toàn giao thông. Trong khói đốt rơm rạ có các hạt bụi nhỏ, bóng

"Điều 12, Mục 2, Nghị định số 46/2016/NĐ-CP ngày 26/5/2016 của Chính phủ quy định xử phạt các hành vi vi phạm quy định về sử dụng, khai thác trong phạm vi đất dành cho đường bộ nêu rõ: phạt tiền từ 100.000 đồng đến 200.000 đồng đối với cá nhân, từ 200.000 đồng đến 400.000 đồng đối với tổ chức thực hiện hành vi phơi thóc, lúa, rơm, rạ, nông, lâm, hải sản trên đường bộ; đặt máy tuốt lúa trên đường bộ".

muội than, khí CO, CO₂, SO₂, NO₂... Khói rơm rạ có tính cay, làm chảy nước mắt, gây kích thích phản ứng ở họng khiến người hít phải dễ bị ho, hắt hơi, buồn nôn, ngạt thở... Khói do đốt rơm rạ thường cháy không thành ngọn lửa nên sinh ra rất nhiều khí CO. Đây là loại khí rất độc, có thể gây chết người. Người hít nhiều và kéo dài có thể biến đổi cấu trúc của bộ máy hô hấp, gây dễ mắc nhiễm trùng phổi, bệnh phổi tắc nghẽn mạn tính, ung thư phổi... Đã có nhiều bệnh nhi nhập viện sau mùa gặt mà nguyên nhân cũng từ khói đốt rơm rạ của bà con nông dân. Các chuyên gia nông nghiệp đã khuyến cáo, đốt rơm rạ tại đồng không chỉ gây ô nhiễm mà đó còn là sự lãng phí lớn. Đốt bỏ rơm rạ cũng có nghĩa là đã bỏ đi một lượng phân bón, chất dinh dưỡng cần thiết cho lúa, nên xử lý rơm rạ thành phân hữu cơ để bón. Đồng thời, việc đốt rơm rạ tại đồng còn tiêu diệt các loại thiên địch có ích, làm mất cân bằng sinh thái, một trong những nguyên nhân gây phát sinh sâu

bệnh trên đồng ruộng. Đặc biệt, trong điều kiện sinh hoạt hiện nay lượng phân chuồng bón ra ruộng rất ít, chủ yếu sử dụng phân vô cơ và thuốc bảo vệ thực vật.

Các phương tiện thông tin đại chúng và mỗi địa phương ở Vũ Thư, Hưng Hà đã tuyên truyền tới người nông dân cách vừa tận dụng nguồn rơm rạ làm phân vừa không gây độc cho lúa và môi trường như phun phân bón hữu cơ sinh học AT xử lý rơm rạ, bón phân vi sinh đa chủng đa chức năng Azotobacterin, các chế phẩm sinh học... Tuy nhiên, một phần vì chưa hiểu thấu đáo, một phần vì chỉ thấy cái lợi trước mắt nên người nông dân vẫn chưa áp dụng nhiều. Do đó, việc đốt rơm rạ vẫn tái diễn sau mỗi mùa vụ cũng như việc nông dân biến lòng đường thành sân phơi của gia đình mỗi khi vào mùa gặt đã trở thành câu chuyện "biết rồi, khổ lắm, nói mãi".

THANH VĂN - HÀ THANH - XUÂN SINH
(Cộng tác viên)

