

NỘI DUNG ÔN TẬP HỌC KỲ I – MÔN CÔNG NGHỆ 6
Năm học: 2022 - 2023

I. PHẦN TRẮC NGHIỆM

Câu 1: Kiến trúc nào sau đây KHÔNG phải là kiến trúc nhà ở đặc trưng của Việt Nam?

- A. Nhà ba gian
- B. Nhà nôi
- C. Nhà liên kề
- D. Nhà trên xe

Câu 2: Ở thành thị thì có kiến trúc nhà như thế nào?

- A. Nhà ba gian truyền thống
- B. Nhà liên kề, chung cư, biệt thự
- C. Nhà bè
- D. Nhà sàn

Câu 3: Phần nào sau đây của ngôi nhà nằm sâu dưới mặt đất?

- A. Sàn nhà
- B. Móng nhà
- C. Dầm nhà
- D. Cột nhà

Câu 4: Đây là những vật liệu xây dựng có sẵn trong tự nhiên?

- A. Gỗ, đất sét, lá dừa, tre
- C. Gỗ, đất sét, lá dừa, gạch ống
- B. Gỗ, đất sét, lá dừa, tôn
- D. Gỗ, đất sét, lá dừa, xi măng

Câu 5: Quy trình xây dựng nhà gồm các bước chính nào sau đây?

- A. Chuẩn bị → thi công → hoàn thiện.
- C. Thi công → hoàn thiện → chuẩn bị
- B. Chuẩn bị → hoàn thiện → thi công
- D. Hoàn thiện → chuẩn bị → thi công

Câu 6: Để liên kết các viên gạch với nhau thành một khối tường, người ta dùng vật liệu gì?

- A. Xi măng
- B. Bê tông
- C. Đá
- D. Xi măng, cát, nước

Câu 7: Đây KHÔNG phải là những khu vực thường có trong nhà ở?

- A. Phòng khách, phòng ngủ, nhà vệ sinh
- C. Phòng hội họp, phòng chiếu phim, phòng hát karaoke.
- B. Phòng sinh hoạt chung, phòng thờ cúng, phòng tắm giặt.
- D. Nhà bếp, nhà kho, chỗ để xe.

Câu 8: Đặc điểm nào của ngôi nhà thông minh được thiết kế để tận dụng được năng lượng gió tự nhiên?

- A. Rèm cửa tự động mở vào lúc 7h sáng để ánh sáng chiếu vào nhà
- C. Trang bị đèn, quạt điện đầy đủ cho từng phòng trong ngôi nhà
- B. Trang bị hệ thống pin năng lượng mặt trời trên mái nhà
- D. Có nhiều cửa sổ và cửa thông gió tự động mở ra khi có gió thổi để nhà được thông thoáng

Câu 9: Việc làm nào sau đây thể hiện sự tiết kiệm năng lượng?

- A. Mua nhiều đồ dùng điện để trang trí cho đẹp
- B. Mua tủ lạnh thật to dù gia đình có bốn người
- C. Mua nhiều ấm đun siêu tốc để nấu nước
- D. Hưởng ứng tốt giờ trái đất

Câu 10: Để giúp cho quần áo của gia đình mau khô sau khi giặt, ta cần sử dụng nguồn năng lượng nào?

- A. Năng lượng mặt trời
- C. Năng lượng chất đốt từ than củi
- B. Năng lượng nước chảy
- D. Năng lượng chất đốt từ dầu mỏ

Câu 11: Việc đốn cây rừng làm củi đun nấu thay thế điện gây ra hậu quả gì?

- A. Gây ô nhiễm môi trường
- C. Gây ô nhiễm môi trường, suy giảm tài nguyên thiên nhiên
- B. Suy giảm tài nguyên thiên nhiên
- D. Khói, bụi

Câu 12: Đặc điểm của ngôi nhà thông minh là?

- A. Tiết kiệm năng lượng
- B. Tiện ích
- C. An ninh, an toàn
- D. Tiết kiệm năng lượng, tiện ích, an ninh, an toàn.

Câu 13: Nguyên tắc hoạt động của hệ thống ngôi nhà thông minh?

- A. Hoạt động- Xử lý- Chấp hành- Nhận lệnh
- B. Nhận lệnh- Chấp hành- Xử lý - Hoạt động.
- C. Nhận lệnh- Xử lý- Chấp hành
- D. Xử lý- Chấp hành- Nhận lệnh- Hoạt động.

Câu 14: Để đảm bảo an ninh, an toàn cho ngôi nhà và người sử dụng nên lắp thiết bị nào là phù hợp?

- A. Camera, màn hình hiển thị khách ở cửa ra vào và hệ thống báo cháy
- C. Tivi kết nối với đèn thoại di động
- B. Camera và đèn tắt/ mở tự động
- D. Ổ khóa mở bằng chìa

Câu 15: Các loại hạt, lương thực, khoai củ, cơm, bánh mì, bún chứa nhiều chất dinh dưỡng nào?

- A. Chất béo
- B. Chất khoáng và vitamin
- C. Chất đường bột
- D. Chất đạm

Câu 16: Nhóm thực phẩm nào sau đây là nguồn cung cấp chất béo?

- A. Bắp cải, cà rốt, táo, cam.
- B. Mỡ, bơ, dầu, lạc.
- C. Gạo, đậu xanh, ngô, khoai.
- D. Thịt, cá, trứng, sữa.

Câu 17: Các yếu tố của bữa ăn dinh dưỡng hợp lý gồm những yếu tố nào?

A. Có đầy đủ 4 nhóm thực phẩm và 3 loại món ăn chính.

C. Có đầy đủ 2 nhóm thực phẩm và 3 loại món ăn chính.

Câu 18: Khoảng cách giữa các bữa ăn như thế nào là hợp lý?

A. Từ 3 đến 4 giờ

C. Từ 5 đến 6 giờ

Câu 19: Những món ăn nào sau đây phù hợp cho bữa sáng?

A. Bánh mì ốp la, hủ tiếu mì, bún bò, phở

C. Cơm, thịt kho, canh bí, rau xào

Câu 20: Muốn cơ thể khỏe mạnh phát triển cân đối chúng ta cần?

A. Ăn thật nhiều thực phẩm cung cấp chất béo

C. Ăn thật nhiều các món ăn cung cấp nhiều chất dinh dưỡng

Câu 21: Tính chi phí mua cà chua với số lượng cà chua là 0,2 kg và đơn giá là 25.000 đ/kg?

A. 2.500 đồng

C. 4.000 đồng

Câu 22: Việc phân nhóm thức ăn không bao gồm nhóm nào sau đây?

A. Nhóm giàu chất béo

C. Nhóm giàu chất xơ

Câu 23: Món ăn nào sau đây KHÔNG thuộc phương pháp làm chín thực phẩm trong chất béo?

A. Nem rán

C. Rau xào

Câu 24: Quy trình chế biến thực phẩm gồm các bước nào?

A. Chuẩn bị - Chế biến - Trình bày

C. Chế biến - Chuẩn bị - Trình bày

Câu 25: Món canh chua cá lóc sử dụng phương pháp nào sau đây để chế biến?

A. Nấu

B. Chiên

Câu 26: Món ăn nào dưới đây được chế biến bằng phương pháp không sử dụng nhiệt?

A. Canh cua mồng tơi.

B. Trứng rán.

Câu 27: Vai trò của việc bảo quản thực phẩm?

A. Ngăn chặn sự xâm nhập và phát triển của VSV.

B. Ngăn chặn sự xâm nhập và phát triển của VSV

gây hại, làm chậm quá trình hư hỏng của TP.

Câu 28: Phương pháp nào sau đây THUỘC các phương pháp bảo quản thực phẩm?

A. Luộc - Nấu - Trộn hỗn hợp

C. Nướng - Hấp - Muối chua

Câu 29: Phương pháp nào sau đây thường sử dụng để bảo quản thực phẩm trong gia đình?

A. Hút chân không

B. Sấy lạnh

Câu 30: Ngâm giấm thường sử dụng để bảo quản thực phẩm nào sau đây?

A. Củ, quả.

B. Bánh, kẹo

II. PHẦN TỰ LUẬN

Câu 1: Em hãy xây dựng một bữa ăn dinh dưỡng hợp lý cho gia đình?

- Canh bí đỏ thịt viên

- Đậu que xào

- Tôm rim

- Chuối

Câu 2: Tính chi phí cho món tôm rim với số lượng cần dùng là 0.5 kg tôm sú và đơn giá là 220.000đ/kg

Thực phẩm	Đơn vị tính	Đơn giá	Số lượng	Thành tiền
Tôm sú	kg	220.000 Đ	0.5	110.000 Đ

Câu 3. Em hãy nêu một số nguyên liệu chính để thực hiện một món ăn đơn giản không sử dụng nhiệt mà em thích?

Tên món ăn	Nguyên liệu	Phương pháp
Dưa cải chua	Dưa cải xanh, hành lá, muối, đường, nước	Muối chua