



٣



٣

ص

6

F

ص

ادارة الامتحانات والاختبارات

قسم الامتحانات العامة

## امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢١/التكميلى

(وثيقة محمية/محدود)

د س مدة الامتحان: ٣٠

اليوم والتاريخ: السبت ٢٠٢٢/١/٢٢  
رقم الجلوس:

المبحث : إنتاج الطعام وخدمته / الورقة الثانية ، ف ٢ ، م ٤

رقم المبحث: 338

الفرع: الفندقي والسياحي

اسم الطالب:

اختر رمز الإجابة الصحيحة في كل فقرة مما يأتي، ثم ظلل بشكل غامق الدائرة التي تشير إلى رمز الإجابة في نموذج الإجابة (ورقة القارئ الضوئي) فهو النموذج المعتمد (فقط) لاحتساب علامتك، علمًا أن عدد الفقرات (٥٠)، وعدد الصفحات (٤).

١- الصناعة التي يستخدم فيها القمح الصلب:

د) حبوب الإفطار

ج) الكعك

ب) الخبز

أ) البسكويت

%٨٢ د)

ج) %١٦

ب) %٧

%٣٠ أ)

٢- نسبة الماء في الزبدة:

د) الزبدة

ج) السمنة

ب) الجبنة

أ) المارجرين

د) قشر البيض

ج) زلال البيض

ب) بياض البيض

أ) صفار البيض

%٨٥ د)

ج) %٧٠

ب) %٤٠

%٢٥ أ)

٣- المادة التي تحصل عليها من قشدة الحليب بعد تعقيمها:

د) ماء الورد

ج) الكاكاو

ب) الفانيلا

أ) الزعفران

٤- توجد مادة الليسيثين في:

ب) يختمر العجين

أ) لا تذوب الزبدة

د) لا يجف العجين

ج) تتخلص من الهواء

٥- تتكون عجينة الكروسان من الطحين إضافة إلى:

د) الماء واللحم

ج) الحليب والبيض

ب) الزبدة واللحم

أ) الخميرة واللحم

٦- يؤدي نقص الخميرة في العجائن التي يدخل في تركيبها إلى:

د) قوام خشن وحجم أقل

ج) قشرة صلبة

ب) طعم مر

أ) قوام ناعم

د) تقع سطحه

ج) تعجنه

ب) طعم مر

أ) جفافه

٧- يؤدي ترك الكيك داخل الفرن أكثر من المدة الازمة إلى:

د) الزبدة والعسل

ج) الشوكولاتة والكريمة

ب) الحليب والكراميل

أ) الشوكولاتة والبندق

## الصفحة الثانية

١٢- من الأمثلة على الحلويات التي تُصنَع من السميد:

- أ) العوامة  
ب) البلورية  
ج) الهريسة  
د) الغربية

١٣- تتكون الغربية من:

- أ) السميد والزبدة والسكر  
ج) الطحين والزبدة والسكر  
ب) السميد والماء والسكر  
د) الطحين والسمن والسكر

١٤- الأداة التي تُستخدم لتربيط الكيك، والمصنوعة من القماش أو البلاستيك، والتي يكون جزؤها العلوي عريضاً والسفلي مدبباً:

- أ) القراطيس  
ب) رؤوس التزيين  
ج) قواعد التزيين  
د) أطباق الكرتون المقوى

١٥- كل مما يأتي من مكونات المثلجات (البوظة) ما عدا:

- أ) البيض  
ب) الحليب  
ج) نشا الذرة  
د) الزبدة

١٦- يجب أن تكون درجة حرارة السيارة الناقلة للمواد الغذائية المجمدة لا تزيد على:

- أ) (-١٨)° س  
ب) (صفر)° س  
ج) (٥)° س  
د) (-٨)° س

١٧- كل مما يأتي من اللحوم الحمراء ما عدا:

- أ) لحم البقر  
ب) الأسماك  
ج) لحم الخروف  
د) لحم الماعز

١٨- من شروط استلام الحليب ومنتجاته الآلية:

- أ) أن تكون درجة حرارته الداخلية أقل من (٨)° س

ج) أن يكون القوام متكثلاً وبه شوائب

١٩- عند استلام المواد الغذائية يجب التأكد من أن الحرارة الداخلية للأطعمة المجمدة:

- أ) (-١٢)° س  
ب) (-٢١)° س  
ج) (-٢٥)° س  
د) (-١٨)° س

٢٠- كل مما يأتي من مواصفات استلام المواد الغذائية المعلبة ما عدا:

- أ) وجود لاصق لبيان المحتويات  
ج) عدم وجود صدأ أو تأكل في العلب  
ب) وجود انفصال في المعلبات  
د) عدم وجود تسريب في المعلبات

٢١- تلوث الطعام بالكائنات الحية الدقيقة والحيوانات من عوامل الفساد:

- أ) الحيوية  
ب) الفيزيائية  
ج) الكيماوية  
د) الطبيعية

٢٢- يجب حفظ المواد الغذائية وتخزينها فوق رفوف تبعد عن الأرض:

- أ) (٥٠) سـ  
ب) (٢٠) سـ  
ج) (٥) سـ  
د) (٧٠) سـ

٢٣- من عمليات حفظ المادة الغذائية عن طريق تحويل جزء من السكريات الموجودة فيها إلى أحماض:

- أ) التجميد  
ب) التجفيف  
ج) التخليل  
د) التخمير

٢٤- من الأمور الواجب مراعاتها عند حفظ المواد الغذائية في مخزن المواد الجافة:

- أ) ترك المكابيل والمغافر داخل أوعية التخزين  
ج) درجة حرارة المستودع بين (٢٠-١٠)° سـ

- ب) تدوين درجة الحرارة بشكل أسبوعي  
د) وضع أكياس المواد الجافة على الأرض

### الصفحة الثالثة

٢٥- كل مما يأتي من الأمور الواجب مراعاتها في مستودع المواد الكيميائية ما عدا:

ب) إبقاء مواد التنظيف في العلب الأصلية

أ) ترتيب المواد الكيميائية على رفوف

د ) اختيار مكان المستودع قرب المطبخ

ج) التهوية الجيدة للمستودع

٢٦- الأوعية المناسبة لحفظ الأطعمة المطهوة هي:

د) البلاستيك

ج) الحديد

ب) الستانلس ستيل

أ) الألمنيوم

٢٧- الفطريات عديدة الخلايا التي تنمو في الأماكن المظلمة والرطبة، ولا تعيش دون أكسجين:

د) الديدان

ج) العفن

ب) الخمائر

أ) البكتيريا

٢٨- إصابة المواد الغذائية بالجروح والخدوش والكمادات نتيجة التكديس أحد أمثلة فساد الأطعمة لأسباب:

د) كيميائية

ج) طبيعية

ب) فيزيائية

أ) ميكانيكية

٢٩- أكثر أنواع التسممات الغذائية انتشاراً:

د) السالمونيلي

ج) البوتيليني

ب) الطفيلي

أ) البروسيللا

٣٠- تتراوح درجة الحرارة الخطرة لحفظ الطعام بين:

د) (٤٠-١٥)° س

ج) (٧٠-١٠)° س

ب) (٦٠-٥)° س

أ) (٥٠-٥)° س

٣١- في الغالب يكون شكل الطاولات في حفلات الزفاف:

د) دائرياً أو بيضاوياً

ج) دائرياً أو مربعاً

ب) دائرياً أو مستطيلاً

أ) دائرياً

٣٢- الذي يفتح البوفيه في حفلات الزفاف:

د) الضيوف المهمون

ج) العروسان

ب) ضيف الشرف

أ) صاحب الدعوه

٣٣- أسلوب الخدمة الذي يناسب جميع أنواع الحفلات:

د) خدمة العربية

ج) الطبق الجاهز

ب) الصوانى الفضية

أ) البوفيه

٣٤- إعادة ملء البوفيه بأصناف الطعام في أثناء الحفلات من مهام:

د) شيف البارد

ج) رئيس الطهاه ومساعديه

ب) رئيس الطهاه ومساعديه

أ) رئيس الطهاه والكابتن

٣٥- الحفلات التي تكون بدون كراسى إلا لكتار السن والسيدات اللواتي لا يستطيعن الوقوف لفترات طويلة هي:

د) حفلات الغداء

ج) حفلات الزفاف

ب) حفلات البوفيه

أ) حفلات الاستقبال

٣٦- ترتيب القاعة الذي يتاسب مع اجتماع مجلس إدارة شركة يكون على شكل طاولة:

د) بيضاوية

ج) مستطيلة

ب) حرف U

أ) دائيرية

٣٧- اتفاقية الحفلات عبارة عن عقد بين مدير الحفلات وصاحب الحفلة تتم على:

د) نسختين

ج) أربع نسخ

ب) ثلاثة نسخ

أ) نسخة واحدة

٣٨- تقع مسؤولية تفقد نظافة أدوات الخدمة من فضيات وصحون على:

ج) الكابتن

ب) مدير الحفلات

أ) رئيس المضيفين

٣٩- تُرسل فاتورة المطعم بعد توقيعها من الضيف المقيم في الفندق إلى:

ج) المطبخ

ب) قسم المحاسبة

أ) أمين الصندوق

## الصفحة الرابعة

٤٠- التقرير الذي يُعده مدير الحفلات وذلك في اليوم التالي من إقامة الحفل هو:

- أ) مصروفات الحفلات      ب) مبيعات الحفلات      ج) مستهلكات الحفلات

٤١- خلال شهر (٢٠٢١/٦)، بلغ مجموع عدد ضيوف أحد المطاعم (٢٨٥٠) ضيوفاً، وبذلك يكون معدل عدد الضيوف اليومي لهذا الشهر:

- أ) (٨٠)      ب) (٨٥)      ج) (٩٠)      د) (٩٥)

٤٢- خلال شهر (٢٠٢١/٦)، وفي أحد المطاعم بلغ معدل عدد الضيوف اليومي (١١٠) ضيوف، وبذلك يكون مجموع عدد الضيوف لهذا الشهر:

- أ) (٣٠٣٠)      ب) (٣٣٠٠)      ج) (٣٥٠٠)      د) (٣٢٥٠)

٤٣- خلال شهر (٢٠٢١/٦) بلغت إيرادات أحد المطاعم ملغاً قدره (١٥٠٠٠) دينار، وبلغ عدد الضيوف خلال نفس الشهر (٦٠٠٠) ضيف، وبذلك يكون معدل صرف الشخص الواحد لهذا الشهر بالدينار:

- أ) (٢٠)      ب) (٢١)      ج) (٢٥)      د) (٢٦)

٤٤- خلال شهر (٢٠٢١/٦) بلغ معدل صرف الشخص الواحد في أحد المطاعم (٢٢) ديناراً، وبلغ عدد الضيوف خلال نفس الشهر (٥٢١٠) ضيوف، وبذلك يكون مجموع الإيرادات لهذا الشهر بالدينار:

- أ) (١١٤٦٢٠)      ب) (١١٤٦٥٠)      ج) (١١٤٦٣٣)      د) (١١٤٦١٨)

٤٥- خلال شهر (٢٠٢١/٦)، بلغت إيرادات أحد المطاعم ملغاً قدره (٨٣٤٠٠) دينار، وبذلك يكون معدل الإيرادات اليومي لهذا الشهر بالدينار:

- أ) (٢٧٧٩)      ب) (٢٧٧٠)      ج) (٢٧٨٢)      د) (٢٧٨٠)

٤٦- خلال شهر (٢٠٢١/٦)، بلغ معدل الإيرادات اليومي (١٨٢٢) ديناراً، وبذلك يكون مجموع الإيرادات لهذا الشهر بالدينار:

- أ) (٥٤٦٦٢)      ب) (٥٤٦٦٠)      ج) (٥٤٦٠٠)      د) (٥٤٦٦١)

٤٧- كل مما يأتي من فوائد استخدام التكنولوجيا في خدمة الطعام ما عدا:

- أ) التميز في أداء الخدمة  
ب) التخلص من الإجراءات المكتبية  
ج) زيادة عدد العاملين  
د) التخلص من التعقيدات

٤٨- من البيانات الشخصية التي تحتويها قاعدة بيانات الموظفين في الحاسوب:

- أ) الدورات التدريبية      ب) المستوى التعليمي      ج) الخبرات العملية  
د) الحالة الاجتماعية

٤٩- الخطوة الأولى من خطوات تسجيل طلب الضيف على نظام الحاسوب:

- أ) تمرير البطاقة المغنة      ب) إعطاء أمر الحفظ      ج) توقيع الفاتورة  
د) إدخال طلبات الضيف

٥٠- يتكون نظام نقاط البيع من ٣ أجزاء هي:

- أ) شاشة إدخال بيانات/ طابعة/ صندوق النقد  
ب) شاشة إدخال بيانات/ فاكس/ صندوق النقد  
د) شاشة إدخال بيانات/ فاكس/ طابعة فواتير  
ج) لوحة مفاتيح/ طابعة/ صندوق النقد