

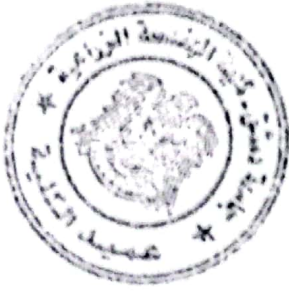
الجمهورية العربية السورية - جامعة دمشق - كلية الهندسة الزراعية



النموذج: A اسم الطالب:
الامتحان النظري لمقرر انتاج الخضار لطلاب السنة الثالثة، الفصل الدراسي الثاني، للعام 2023-2024.
مدة الامتحان: 75 دقيقة عدد الأسئلة: 70 عدد الأوراق: 2

اختر الإجابة الصحيحة لكل سؤال:

- الجزء المستخدم في التغذية من *Brassica oleracea* var. *gemmifera* هو:
a. الساق b. النورة الزهرية c. البراعم الخضرية d. الجذر المتضخم
- نحتاج لزراعة دونم من نبات *Lycopersicon esculantum* إلى كمية بذور قدرها:
a. 150-100 كغ b. 250-150 كغ c. 350-250 كغ d. كل الاجابات خاطئة
- تحتوي ثمار الفليفلة على كمية من فيتامين C تقدر في 100 غ مادة جافة بـ:
a. أقل من 100 مغ b. 150-100 مغ c. 300 - 150 مغ d. أكثر من 300 مغ
- كمية البذور المستخدمة عند زراعة *Brassica Oleracea* var. *capitata* بواسطة التشتيل هي:
a. 25 - 50 غ/دونم b. 50 - 75 غ/دونم c. 75 - 100 غ/دونم d. 100 - 125 غ/دونم
- يستدل على مرحلة وضع الدرنتات في محصول البطاطا المبكر النضج من خلال:
a. تفرغ النبات b. ظهور الازهار c. ظهور البراعم الزهرية d. ذبول المجموع الخضري
- تبدأ مرحلة الانتفاخ في *Daucus carota* :
a. بعد التشتيل مباشرة b. بعد أسبوعين من التشتيل c. بعد شهر من التشتيل d. كل الاجابات خاطئة
- يضاف للدونم الواحد المزروع بالبطيخ الأصفر في الدفعة الأولى من التسميد الثانوي ما يعادل:
a. 10 - 15 كغ سلفات بوتاسيوم b. 5 كغ نترات أمونيوم و 10 كغ سلفات بوتاسيوم
c. 30 كغ سوبر فوسفات و 15 كغ سلفات بوتاسيوم d. 5 - 10 كغ نترات أمونيوم
- توجد مادة الكستارين في:
a. الثوم b. البندورة c. الملفوف d. الكوسا
- يزرع *Cucumis sativus* في المناطق الداخلية خلال:
a. ½ شباط - ½ آذار b. ½ آذار - ½ نيسان c. آخر نيسان d. ½ آيار
- يحتاج نمو السلق إلى درجات حرارة:
a. 10 - 13 م° b. 15 - 18 م° c. 20 - 23 م° d. 25 - 30 م°
- نحتاج لزراعة دونم من نبات *Citrullus lanatus* إلى كمية بذور:
a. 200-300 غ b. 300-500 غ c. 500-700 غ d. 700-900 غ
- من فصائل نباتات الخضار التي تنتمي لصف وحيدة الفلقة:
a. الفصيلة النرجسية b. الفصيلة الخيمية c. الفصيلة الخيائية d. كل الاجابات صحيحة
- يضاف للدونم الواحد المزروع بمحصول *Capsicum annum* في الدفعة الثانية من التسميد الثانوي ما يعادل:
a. 10 - 15 كغ سلفات بوتاسيوم b. 10 كغ نترات أمونيوم و 2 - 3 كغ سلفات بوتاسيوم
c. 5 - 6 كغ سوبر فوسفات ثلاثي و 2 - 3 كغ سلفات بوتاسيوم d. 15 - 20 كغ سوبر فوسفات ثلاثي
- يضاف في الدفعة الثانية من التسميد الثانوي للخيار (المترافقة مع بداية الإزهار) الكميات التالية للدونم:
a. 5 - 10 كغ نترات الامونيوم و 5 - 10 كغ سلفات البوتاسيوم
b. 5 - 10 كغ نترات الامونيوم و 5 - 10 كغ سلفات البوتاسيوم
c. 5 - 10 كغ سلفات البوتاسيوم d. كل الاجابات خاطئة
- الرطوبة الأرضية المثالية في مرحلة النمو الخضري للملفوف هي:
a. 40 - 50 % b. 50 - 75 % c. 70 - 80 % d. 75 - 90 %
- يحتاج نمو السبانخ إلى رطوبة أرضية:
a. 50 - 60 % b. 60 - 70 % c. 70 - 80 % d. 80 - 90 %
- وفق التقسيم البيولوجي، يتبع الأرضي شوكي مجموعة:
a. الخضار الدرنية b. الخضار الثمرية c. الخضار المعمرة d. كل الاجابات خاطئة
- يضاف في الدفعة الثانية من التسميد الثانوي لنبات *Lucopersicon esculantum* :
a. 6 كغ من سوبر فوسفات ثلاثي + 3 كغ من سلفات البوتاسيوم عند بداية الإزهار وعقد الثمار
b. 6 كغ من نترات الأمونيوم + 3 كغ من سلفات البوتاسيوم عند بداية الإزهار وعقد الثمار
c. 3 كغ من نترات الأمونيوم + 6 كغ من سلفات البوتاسيوم عند نضج الثمار
d. 3 كغ من سوبر فوسفات ثلاثي + 6 كغ من سلفات البوتاسيوم عند بداية الإزهار وعقد الثمار



19. كمية البذور اللازمة لزراعة دونم واحد من أصناف Cornichon في الزراعة المباشرة هي:

a. 0.5 كغ b. 1 كغ c. 1.5 كغ d. 2 كغ

20. يضاف للدونم المزروع بالملفوف في التسميد الأساسي:

a. 15-25 كغ سوبر فوسفات ثلاثي و 15-25 كغ سلفات البوتاسيوم

b. 30-40 كغ سوبر فوسفات ثلاثي و 15-25 كغ سلفات البوتاسيوم

c. 30-40 كغ سوبر فوسفات ثلاثي و 30-40 كغ سلفات البوتاسيوم

d. 15-25 كغ سوبر فوسفات ثلاثي و 30-40 كغ سلفات البوتاسيوم

21. لزيادة التسمية الجنسية في *Capsicum annum* نحتاج إلى:

a. نهار طويل b. حرارة مرتفعة c. رطوبة عالية

22. يختلف بصل الثالوث عن البصل العادي بكونه:

a. يعطي بصلة مركبة من عدة بصليات b. أبصاله صغيرة الحجم

c. شديد التفرع d. يشكل بصلة كاذبة

23. تقم أصناف البندورة محدودة النمو بإزالة الفروع الجانبية التي تظهر على المساق الرئيسية مباشرة قبل أن يبلغ طولها:

a. 5 سم b. 10 سم c. 15 سم

24. يضاف للدونم الذي يزرع بالجزر أثناء التسميد الأساسي:

a. 20-30 كغ سوبر فوسفات b. 20-30 كغ نترات الأمونيوم و 10-15 كغ سلفات البوتاسيوم

c. 20-30 كغ سوبر فوسفات و 10-15 كغ سلفات البوتاسيوم

25. تزرع *cucurbita pepo* المفترشة على مسافة:

a. 70*70 سم b. 90*90 سم c. 100*100 سم

d. 70*100 سم

26. الموطن الأصلي لنبات *Beta Cicla*:

a. حوض المتوسط وجنوب أوروبا b. جبال اميركا الجنوبية

c. الهند d. غير معروف حتى الآن

27. يحتاج الدونم من البانجنج لكمية من البذور تقدر ب:

a. ربع الغليظة ونصف البندورة b. ربع البندورة ونصف الغليظة

c. ربع الغليظة وربع البندورة d. كل الاجابات خاطئة

28. تتم زراعة *Solanum tuberosum* في خطوط مفردة المسافة بينها:

a. 30-40 سم b. 40-50 سم c. 60-70 سم

d. 80-90 سم

29. تحتاج الأصناف المبكرة من *Brassica Oleraceae var. capitata* من التشتيل حتى الحصاد إلى فترة:

a. 1.5 - 2 شهر b. 2.5 - 3 أشهر

c. 3 - 4 أشهر d. أكثر من 4 أشهر

30. تتم زراعة بنور الغليظة في المناطق الداخلية في شهر:

a. شباط b. آذار

c. نيسان d. أيار

31. درجات الحرارة المثالية في مرحلة النمو الخضري للمفوف هي:

a. 10 - 13 م° b. 15 - 18 م°

c. 22 - 25 م° d. 27 - 30 م°

32. تتم زراعة الأصناف الأجنبية من السباتخ خلال:

a. آذار - أيلول b. حزيران - آب

c. أيلول - آذار d. شباط - تموز

33. من صفات ثمار الأصل البري لنبات *Lycopersicum esculantum*:

a. قشرها سم b. تظهر بشكل مفرد في اباط الأوراق

c. كلا الاجابتين صحيحة d. كلا الاجابتين خاطئة

34. يضاف للدونم المزروع بالملفوف في الدفعة الثالثة من التسميد الثانوي:

a. 5 - 10 كغ نترات الأمونيوم

b. 5 - 10 كغ سلفات البوتاسيوم

c. 10 - 15 كغ نترات الأمونيوم و 5 - 10 كغ سلفات البوتاسيوم

d. كل الاجابات خاطئة كونه يحتاج دفعتين فقط

35. الحرارة المثالية لنمو *Solanum melongena* هي:

a. 10 - 15 م° b. 18 - 23 م°

c. 20 - 25 م° d. 25 - 35 م°

36. تؤدي درجات الحرارة المرتفعة أثناء مرحلة التضخم في *Daucus carota* إلى:

a. ضعف النمو الخضري b. تكوين جذور طويلة ورفيعة

c. تكوين جذور ذات ألوان رديئة d. تكوين جذور قصيرة وغلظية

37. عند زراعة البصيلات لإنتاج الأبصال يضاف للدونم في الدفعة الأولى من التسميد الثانوي:

a. 10 كغ نترات الأمونيوم

b. 10 كغ سلفات البوتاسيوم

c. 10 كغ نترات الأمونيوم و 5 كغ سوبر فوسفات

d. 10 كغ سوبر فوسفات بمسافات:

a. 30*80 سم b. 40*80 سم c. 50*80 سم

d. 60*80 سم

39. تسمى المزارع التي يزرع فيها محصول واحد أو عدة محاصيل على نطاق واسع:

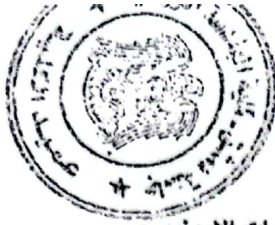
a. مزارع خضار التصنيع b. مزارع الخضار المتخصصة

c. كلا الاجابتين صحيحة d. كلا الاجابتين خاطئة

40. هناك علاقة طردية بين محتوى الغليظة من الكابسيسين و كل من:

a. النضج وارتفاع الحرارة b. الجفاف وزيادة التسميد الأزوتي

c. جميع الاجابات صحيحة d. جميع الاجابات خاطئة



41. يحتاج دونم مزروع بالببطا في الدفعة الأولى من التسميد الثانوي إلى كمية من نترات الامونيوم:
a. 10-5 كغ b. 15-10 كغ c. 20-15 كغ d. لا تحتاج أزوت خوفاً من ظاهرة هجرة الدرنات
42. الحرارة المثالية لنمو وإزهار *cucurbita pepo* هي:
a. 15 - 10 م° b. 23 - 18 م° c. 25 - 20 م° d. 28 - 25 م°
43. موعد زراعة السلق:
a. حزيران- أيلول b. أيلول- تشرين أول c. تشرين أول- تشرين ثاني d. تشرين ثاني - كانون أول
44. يبدأ نضج البطيخ الأحمر بعد العقد ب:
a. أقل من 1.5-1 شهر b. 1.5-1 شهر c. 2-1.5 شهر من العقد d. 2.5-2 شهر من العقد
45. عندما يكون ارتفاع الساق الداخلية أكثر من 60% من ارتفاع الرأس يكون رأس الملفوف:
a. قليل الاندماجية b. متوسط الاندماجية c. شديد الاندماجية d. جميع الإجابات السابقة خاطئة
46. عند زراعة بذور البصل لإنتاج الأبصال تتم الزراعة في سطور المسافة بينها:
a. 15 - 10 سم b. 20 - 15 سم c. 30 - 25 سم d. 40 - 30 سم
47. تتم زراعة بذور *Lycopersicum esculantum* في المناطق الداخلية في العروة الخريفية في:
a. منتصف شباط b. منتصف آذار c. منتصف نيسان d. منتصف أيار
48. تحتاج لزراعة دونم من نبات الفليفلة إلى كمية بذور قدرها:
a. 100-75 غ b. 150-100 غ c. 250-150 غ d. 350-250 غ
49. تتم زراعة شتول *Solanum melongena* في المناطق الساحلية في:
a. ½ شباط - بداية آذار b. بعد ½ آذار c. أواخر نيسان - ½ أيار d. ½ أيار - بداية حزيران
50. يضاف للدونم الواحد المزروع بالكوسا في الدفعة الأولى من التسميد الثانوي ما يعادل:
a. 10-5 كغ سلفات بوتاسيوم b. 5-10 كغ نترات أمونيوم c. 5-10 كغ سوبر فوسفات d. 15-20 كغ سوبر فوسفات
51. تتم زراعة الجزر على سطور المسافة بينها:
a. 25 - 20 سم b. 45 - 40 سم c. 65 - 60 سم d. كل الاجابات خاطئة
52. الرطوبة المثالية لنمو الفليفلة هي:
a. 30 - 40 % b. 50 - 60 % c. 85 - 90 % d. كل الاجابات خاطئة
53. يحتاج الدونم المزروع بمحصول *Spinacia oleraceae* لكمية من البذار:
a. 0.5-1 كغ b. 1-2 كغ c. 2-3 كغ d. 3-4 كغ
54. أكثر المراحل التي يحتاج فيها نبات البطاطا للري هي:
a. مرحلة تشكل الريزومات b. مرحلة الإباضة c. مرحلة تكوين الدرنات d. كل المراحل
55. يمكن أن تنتضج ثمار الباذنجان لوحدتها إذا قطعت في مرحلة تغطية الكأس لنسبة من الثمرة تقدر ب:
a. ربع الثمرة b. ثلث الثمرة c. نصف الثمرة d. كل الاجابات خاطئة
56. يضاف للدونم الواحد المزروع بالسلق في التسميد الأساسي ما يعادل:
a. 10-15 كغ سلفات بوتاسيوم b. 15-20 كغ سوبر فوسفات و 30-40 كغ سلفات بوتاسيوم
c. 30-40 كغ سوبر فوسفات و 15-20 كغ سلفات بوتاسيوم d. 15-20 كغ سوبر فوسفات
57. يضاف للدونم الواحد المزروع بـ *Capsicum annum* في الدفعة الثانية من التسميد الثانوي ما يعادل:
a. 10-15 كغ سلفات بوتاسيوم b. 10 كغ نترات أمونيوم و 2-3 كغ سلفات بوتاسيوم
c. 5-6 كغ سوبر فوسفات و 2-3 كغ سلفات بوتاسيوم d. 15-20 كغ سوبر فوسفات
58. لا يمكن زراعة القرعيات بطريقة التشتيل بسبب:
a. ثقل الجذور المقطعة b. تشكل مركبات الثيوسلفات في أعضاء النبات c. كلا الاجابيتين صحيحة d. كلا الاجابيتين خاطئة
59. يؤدي نقص الرطوبة الأرضية عند زراعة البصل إلى:
a. الإصابة بعفن الرقبة b. نقص حرافة الأبصال c. تبكير النضج d. تأخير النضج
60. يقدر محتوى ثمار الفليفلة الحريفة من الكابيسيين ب:
a. 0.1 % b. 1 % c. 1.5 % d. أكثر من 1.5 %
61. تجمع ثمار الباذنجان في الأصناف ذات الثمار الاسطوانية المتطاولة بمعدل:
a. مرة كل 1-2 يوم b. مرة كل 3-4 أيام c. مرة كل 4-5 أيام d. مرة كل اسبوع
62. موعد زراعة *Solanum tuberosum* في القطر العربي السوري خلال العروة الربيعية:
a. ½ كانون ثاني - ½ شباط b. ½ شباط - ½ آذار c. أواخر نيسان - ½ أيار d. ½ تموز - ½ آب
63. يتم تحضير شتول الأصناف المتأخرة من *Brassica Oleraceae* var. *capitata* خلال الفترة:
a. أيار وحزيران b. تموز وآب c. أيلول وتشرين الأول d. تشرين الثاني وكانون الأول
64. درجات الحرارة المثالية في مرحلة تضخم الجذور في الجزر هي:
a. 13 - 10 درجة مئوية b. 15 - 18 درجة مئوية c. 20 - 23 درجة مئوية d. 25 - 28 درجة مئوية

65. قبل زراعة *Citrullus lanatus* ينصح بإضافة كمية من نترات الامونيوم للدونم:
 a. 5-10 كغ b. 10-15 كغ c. 15-20 كغ d. لا يضاف نترات الامونيوم كي لا يغسل فلا يستفيد منه النبات
66. كمية بذور البصل اللازمة لزراعة الدونم هي:
 a. 1-2 كغ b. 3-4 كغ c. 5-6 كغ d. 8-10 كغ
67. تحتاج زراعة الباذنجان إلى نفس كميات السماد الاساسي في البندورة، لكن يزداد الاهتمام أكثر بعنصر:
 a. الأزوت b. الفوسفور c. البوتاسيوم d. المغنيزيوم
68. من أكثر طرائق تقسيم المحاصيل الخضرية أهمية بالنسبة للمزارع التقسيم:
 a. البيولوجي b. الاستهلاكي c. حسب دورة الحياة d. حسب موعد الزراعة
69. تزرع الأصناف غير محدودة النمو من البندورة على خطوط ثلاثية بمسافة:
 a. 30*80سم b. 60*80سم c. 80*80سم d. كل الاجابات خاطئة
70. تتم زراعة بذور الأصناف الخريفية من *Allium cepa* في شهر:
 a. كانون ثاني b. نيسان c. أيار d. تشرين أول



----- انتهت الأسئلة مع التمنيات بالنجاح -----



ID. NUMBER									
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9

TEST FROM

الاسم والكنية : _____
 اسم الأب : _____
 اسم الأم : _____
 الرقم الامتحاني : _____
 السنة الدراسية : _____
 الدورة الفصلية : _____
 المقر : _____
 التاريخ : _____

T	F				
1. (A) (B) (C) (D) (E)					
2. (A) (B) (C) (D) (E)					
3. (A) (B) (C) (D) (E)					
4. (A) (B) (C) (D) (E)					
5. (A) (B) (C) (D) (E)					
6. (A) (B) (C) (D) (E)					
7. (A) (B) (C) (D) (E)					
8. (A) (B) (C) (D) (E)					
9. (A) (B) (C) (D) (E)					
10. (A) (B) (C) (D) (E)					
11. (A) (B) (C) (D) (E)					
12. (A) (B) (C) (D) (E)					
13. (A) (B) (C) (D) (E)					
14. (A) (B) (C) (D) (E)					
15. (A) (B) (C) (D) (E)					
16. (A) (B) (C) (D) (E)					
17. (A) (B) (C) (D) (E)					
18. (A) (B) (C) (D) (E)					
19. (A) (B) (C) (D) (E)					
20. (A) (B) (C) (D) (E)					
21. (A) (B) (C) (D) (E)					
22. (A) (B) (C) (D) (E)					
23. (A) (B) (C) (D) (E)					
24. (A) (B) (C) (D) (E)					
25. (A) (B) (C) (D) (E)					
26. (A) (B) (C) (D) (E)					
27. (A) (B) (C) (D) (E)					
28. (A) (B) (C) (D) (E)					
29. (A) (B) (C) (D) (E)					
30. (A) (B) (C) (D) (E)					
31. (A) (B) (C) (D) (E)					
32. (A) (B) (C) (D) (E)					
33. (A) (B) (C) (D) (E)					
34. (A) (B) (C) (D) (E)					
35. (A) (B) (C) (D) (E)					
36. (A) (B) (C) (D) (E)					
37. (A) (B) (C) (D) (E)					
38. (A) (B) (C) (D) (E)					
39. (A) (B) (C) (D) (E)					
40. (A) (B) (C) (D) (E)					
41. (A) (B) (C) (D) (E)					
42. (A) (B) (C) (D) (E)					
43. (A) (B) (C) (D) (E)					
44. (A) (B) (C) (D) (E)					
45. (A) (B) (C) (D) (E)					
46. (A) (B) (C) (D) (E)					
47. (A) (B) (C) (D) (E)					
48. (A) (B) (C) (D) (E)					
49. (A) (B) (C) (D) (E)					
50. (A) (B) (C) (D) (E)					

T	F				
51. (A) (B) (C) (D) (E)					
52. (A) (B) (C) (D) (E)					
53. (A) (B) (C) (D) (E)					
54. (A) (B) (C) (D) (E)					
55. (A) (B) (C) (D) (E)					
56. (A) (B) (C) (D) (E)					
57. (A) (B) (C) (D) (E)					
58. (A) (B) (C) (D) (E)					
59. (A) (B) (C) (D) (E)					
60. (A) (B) (C) (D) (E)					
61. (A) (B) (C) (D) (E)					
62. (A) (B) (C) (D) (E)					
63. (A) (B) (C) (D) (E)					
64. (A) (B) (C) (D) (E)					
65. (A) (B) (C) (D) (E)					
66. (A) (B) (C) (D) (E)					
67. (A) (B) (C) (D) (E)					
68. (A) (B) (C) (D) (E)					
69. (A) (B) (C) (D) (E)					
70. (A) (B) (C) (D) (E)					
71. (A) (B) (C) (D) (E)					
72. (A) (B) (C) (D) (E)					
73. (A) (B) (C) (D) (E)					
74. (A) (B) (C) (D) (E)					
75. (A) (B) (C) (D) (E)					
76. (A) (B) (C) (D) (E)					
77. (A) (B) (C) (D) (E)					
78. (A) (B) (C) (D) (E)					
79. (A) (B) (C) (D) (E)					
80. (A) (B) (C) (D) (E)					
81. (A) (B) (C) (D) (E)					
82. (A) (B) (C) (D) (E)					
83. (A) (B) (C) (D) (E)					
84. (A) (B) (C) (D) (E)					
85. (A) (B) (C) (D) (E)					
86. (A) (B) (C) (D) (E)					
87. (A) (B) (C) (D) (E)					
88. (A) (B) (C) (D) (E)					
89. (A) (B) (C) (D) (E)					
90. (A) (B) (C) (D) (E)					
91. (A) (B) (C) (D) (E)					
92. (A) (B) (C) (D) (E)					
93. (A) (B) (C) (D) (E)					
94. (A) (B) (C) (D) (E)					
95. (A) (B) (C) (D) (E)					
96. (A) (B) (C) (D) (E)					
97. (A) (B) (C) (D) (E)					
98. (A) (B) (C) (D) (E)					
99. (A) (B) (C) (D) (E)					
100. (A) (B) (C) (D) (E)					

- ملاحظات هامة :
- 1 . مراعاة كتابة كافة البيانات المذكورة في المربع أعلاه بشكل صحيح
 - 2 . يظل الرقم الامتحاني من اليمين لليسار وبدءاً من يمين المربع المخصص للرقم الامتحاني ووفق المثال التالي :

1766554

ID. NUMBER									
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9

1

- 3 . يجب أن يكون التظليل إشارة غامقة وتملاً مربع الإجابة بشكل جيد .
- 4 . إذا كنت مضطراً للمحي فيجب أن يكون المحي جيداً ونظيفاً وخالياً من السواد ولا يجوز ثقب مكان الإجابة بأي حال من الأحوال وعدم وضع إشارة (X) على الإجابة الخاطئة
- 5 . عدم شني الورقة أو الكتابة على الحافة اليسارية لها .
- 6 . نوع القلم المستخدم في التظليل قلم رصاص نوع (B2) لتظليل الرقم الامتحاني فقط والتظليل المبدي للإجابات ، والقلم الأزرق الناشف يستخدم لتثبيت الإجابات

الخاتمة