



الفصل الدراسي
الأول
٢٠٢٣/٢٠٢٢

الدرس الثالث
مملكة النباتات

الوحدة الثالثة
تصنيف الكائنات
الحية

الصف
السابع

المادة
العلوم

منهاج
أردني

السؤال الأول اختر الإجابة الصحيحة من الخيارات الآتية:

- ١- من الأمثلة على النباتات اللاوعائية:
أ- الزيتون ب- الفيوناريا ج- التفاح د- التين
- ٢- واحدة من الآتية ليست من مميزات النباتات الوعائية:
أ- تحتوي على أنسجة ب- تركيبها معقد ج- حجمها صغير د- العيش في مختلف البيئات
- ٣- تسمى النباتات التي تتكاثر بالأبواغ بـ:
أ- النباتات اللابذرية ب- النباتات البذرية ج- النباتات الوعائية د- النباتات اللاوعائية
- ٤- النباتات التي تكوّن بذورها في مبيض الزهرة الذي سيتحوّل إلى ثمرة، تسمى:
أ- نباتات معرّة البذور ب- نباتات وعائية ج- نباتات مغطّاة البذور د- نباتات لابذرية
- ٥- مكان تخزين غذاء الجنين في النباتات مغطّاة البذور:
أ- الأوراق ب- الساق ج- اللحاء د- البذور
- ٦- تسمى النباتات التي تكوّن بذورها في مخاريط:
أ- نباتات لابذرية ب- نباتات معرّة البذور ج- نباتات وعائية د- نباتات مغطّاة البذور
- ٧- نبات مضاد للبكتيريا والفيروسات ومقوي للمناعة ويحمي من الإنفلونزا ونزلات البرد، هو:
أ- الزعتر ب- النعناع ج- البابونج د- اليانسون
- ٨- جميع الفوائد الآتية للنعناع، ما عدا:
أ- مسكّن للألم ب- مهدئ للمعدة ج- طارد للغازات د- مهدئ للأعصاب
- ٩- يُعد نبات نخيل التمر مثلاً على نباتات ذات الفلقتين.
أ- العبارة صحيحة ب- العبارة خاطئة
- ١٠- تتشابه جميع أنواع النباتات البذرية في القدرة على تكوين تراكيب يحتوي كل منها على الجنين وغذائه.
أ- العبارة صحيحة ب- العبارة خاطئة

السؤال الثاني أكمل الفراغ بالمصطلح المناسب في العبارات الآتية:

- ١- ينقل الماء والأملاح من الجذر إلى الأوراق، ينقل الغذاء من الأوراق إلى اجزاء النبات جميعها
- ٢- صنّف العلماء النباتات الوعائية وفق طرائق تكاثرها إلى مجموعتين و
- ٣- صنّف العلماء النباتات حسب المكان الذي تتكوّن فيه البذور إلى مجموعتين و
- ٤- تصنّف النباتات مغطّاة البذور في مجموعتين و
- ٥- نبات يساعد على النوم والاسترخاء والتخلّص من الإجهاد

السؤال الثالث أذكر الخصائص العامة للنباتات؟





الفصل الدراسي
الأول
٢٠٢٣/٢٠٢٢

الدرس الثالث
مملكة النباتات

الوحدة الثالثة
تصنيف الكائنات
الحية

الصف
السابع

المادة
العلوم

منهاج
أردني

السؤال الأول اختر الإجابة الصحيحة من الخيارات الآتية:

- ١- من الأمثلة على النباتات اللاوعائية:
أ- الزيتون ب- **الفيوناريا** ج- التفاح د- التين
- ٢- واحدة من الآتية ليست من مميزات النباتات الوعائية:
أ- تحتوي على أنسجة ب- تركيبها معقد ج- **حجمها صغير** د- العيش في مختلف البيئات
- ٣- تسمى النباتات التي تتكاثر بالأبواغ بـ:
أ- **النباتات اللابذرية** ب- النباتات البذرية ج- النباتات الوعائية د- النباتات اللاوعائية
- ٤- النباتات التي تكوّن بذورها في مبيض الزهرة الذي سيتحوّل إلى ثمرة، تسمى:
أ- نباتات معرّة البذور ب- نباتات وعائية ج- **نباتات مغطّاة البذور** د- نباتات لابذرية
- ٥- مكان تخزين غذاء الجنين في النباتات مغطّاة البذور:
أ- الأوراق ب- الساق ج- اللحاء د- **البذور**
- ٦- تسمى النباتات التي تكوّن بذورها في مخاريط:
أ- نباتات لابذرية ب- **نباتات معرّة البذور** ج- نباتات وعائية د- نباتات مغطّاة البذور
- ٧- نبات مضاد للبكتيريا والفيروسات ومقوي للمناعة ويحمي من الإنفلونزا ونزلات البرد، هو:
أ- **الزعر** ب- النعناع ج- البابونج د- اليانسون
- ٨- جميع الفوائد الآتية للنعناع، ما عدا:
أ- مسكّن للألم ب- مهدئ للمعدة ج- **طارد للغازات** د- مهدئ للأعصاب
- ٩- يُعد نبات نخيل التمر مثلاً على نباتات ذات الفلقتين.
أ- العبارة صحيحة ب- **العبارة خاطئة**
- ١٠- تتشابه جميع أنواع النباتات البذرية في القدرة على تكوين تراكيب يحتوي كل منها على الجنين وغذائه.
أ- **العبارة صحيحة** ب- العبارة خاطئة

السؤال الثاني أكمل الفراغ بالمصطلح المناسب في العبارات الآتية:

- ١- ينقل الماء والأملاح من الجذر إلى الأوراق، ينقل الغذاء من الأوراق إلى اجزاء النبات جميعها **النحاء**.....
- ٢- صنّف العلماء النباتات الوعائية وفق طرائق تكاثرها إلى مجموعتين و **النباتات البذرية** و **النباتات اللابذرية**.....
- ٣- صنّف العلماء النباتات حسب المكان الذي تتكوّن فيه البذور إلى مجموعتين و **مغطّاة البذور** و **معرّة البذور**.....
- ٤- تصنّف النباتات مغطّاة البذور في مجموعتين و **فلقة واحدة** و **فلقتين**.....
- ٥- نبات يساعد على النوم والاسترخاء والتخلّص من الإجهاد **البابونج**.....

السؤال الثالث أذكر الخصائص العامة للنباتات؟

- ١- **كائنات حية حقيقية النوى** ٢- **ذاتية التغذية**
- ٣- **عديدة الخلايا** ٤- **يحتوي معظمها على أنسجة نباتية متخصصة**

