



السؤال الأول (٢٠ درجة)

- ١ - قارن بالشرح والرسم اجزاء الفم اللاعقه واجزاء الفم الثاقب الماص مع كتابه البيانات على الرسم؟
- ٢ - اشرح تركيب الدم في الحشرات مع وصف انواع الخلايا الموجود بالدم؟

السؤال الثاني (١٠ درجة)

- ١ - اذكر انواع قرون الاستشعار في الحشرات مع الرسم؟
- ٢ - قارن بين تحت رتبة الرعاشات ؟

السؤال الثالث (١٠ درجة)

- ١ - اذكر انواع الارجل وتحورتها مع الرسم؟
- ٢ - قارن بين الجهاز التناسلي الذكري والانثوي في الحشرات بالشرح والرسم؟

السؤال الرابع (١٠ درجة)

- ١ - اذكر مع الرسم انواع البرقات والعذاري في الحشرات؟
- ٢ - اوصف آلة اشتباك الأجنحة ؟

السؤال الخامس (١٠ درجة)

- ١ - اشرح التطور الكامل في الحشرات مع رسم دورة الحياة؟
- ٢ - اوصف رتبة ذات الذنب الشعري Order Thysanura ؟



مع تحياتي بالتوفيق  
د. محمد الشهابي



كلية التربية

قسم المناهج وطرق التدريس

المادة: طرق تدريس

الزمن: ساعتان

الفرقة: الرابعة

الشعبة: طبيعة وكيمياء - تاريخ طبيعي

اختبار الفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٠/٢٠٢١م

السؤال الأول: اكتب في اثنتين فقط من الموضوعات التالية:

- ١- طريقة من طرائق التدريس قمت بالاطلاع عليها خارج محتوى الكتاب المقرر.
- ٢- الأسباب التي تحتم على المؤسسات التعليمية الاهتمام بتنمية التفكير لدى المتعلمين. نوامس لها.
- ٣- تقديم جوانب التعلم المهارية.

السؤال الثاني: تناول بالشرح أربعة فقط من النقاط التالية:

- ١- أهداف تدريس (الطبيعة أو الكيمياء أو التاريخ الطبيعي) في المرحلة الثانوية.
- ٢- خطوات تدخل حل المشكلات.
- ٣- تقديم جوانب التعلم التوجدانية.
- ٤- الدعم كأحد العوامل المسؤولة عن نجاح عملية تعزيز التفكير.
- ٥- الخطائص العلمية من حيث (أنواعها - شروطها - مواقع استخدامها في التدريس).

الوقت المستغرق = = = = =



SHOJIBAH  
BYHANEH



السؤال الأول: ..... الدرجة (١٥)

مفهوم الصحة هو مفهوم متكامل ولا بد من التوازن في تنمية جوانب الصحة المختلفة حتى لا يطغى جانب على جانب ومن ثم يوجد الإنسان الصالح في المجتمع ، في ضوء ذلك اجب عن الآتي.

- تناول بالشرح المفصل درجات ( مستويات ) الصحة؟
- اذكر اهداف التربية الصحية؟

السؤال الثاني: ..... الدرجة (١٥)

توجد علاقة بين نمط الجسم والأنشطة الرياضية حيث أن لكل نوع من أنواع الأنشطة الرياضية يحتاج إلى نمط خاص من أنماط الأجسام يتناسب مع طبيعته أداء هذه الرياضة ، في ضوء ذلك اجب عن الآتي.

- تناول بالشرح المفصل صفات الانماط الجسمية ( السمين - العضلي - النحيف)؟
- اذكر العلاقة بين الانماط الجسمية والأنشطة الرياضية؟

السؤال الثالث: ..... الدرجة (١٠)

التغذية الجيدة المتوازنة تؤدي إلى حياة صحية جيدة ، في ضوء ذلك اجب عن الآتي.

- تناول بالشرح المفصل عنصر البروتينات من حيث (المصادر - الأهمية)؟
- اذكر المظاهر الجسدية للتغذية المتوازنة؟

السؤال الرابع: ..... الدرجة (١٠)

تشمل التربية الصحية على السلوك الصحي بين جميع فئات المجتمع ، في ضوء ذلك اجب عن الآتي.

- اذكر مجالات التربية الصحية؟
- تناول بالشرح المفصل احدي مجالات التربية الصحية؟

أنتهت الأسئلة،،، مع تمنياتنا لكم بدوام النجاح والتفوق

استاذ المقرر

د/ نسرین نادی عبد الجید

د/ احمد محمود عثمان





السؤال الاول مالمقصود بالآتى : (٢٠ درجة):

- ١- مقياس النانو ٢- هستونات ٣- البروتوبلازم ٤- الفيكوبيلينا ٥- الزراعة الدقيقة
- ٦- الريبوزومات

السؤال الثانى اكتب باختصار عن الاتى (١٥ درجة)

١- الاسمه الحيويه المستخدمه للتخلص من بعض ملوثات التربه

٢ - استخدام تقنيه النانو لمعالجه ارتفاع حراره الجو والجفاف

٣ العوامل المؤثره على اتزان صورالبوتاسيوم فى التربه

السؤال الثالث فى ضوء ماتم دراسته اكتب عن الاتى (١٥ درجة)

١- دور الكاروتينيدات فى البناء الضوئى

٢- التسميه وتقسيم الانزيمات

السؤال الرابع (١٠ درجة)

وضح اهم مميزات الاسمده النانويه مع ذكر بعض تطبيقاتها فى الانتاج النباتى



مع اطيب الأمنيات بالتوفيق

جامعة الأزهر

كلية التربية بنين بأسوط

الزمن : ساعتان

امتحان مادة / علم النفس التعليمي لطلاب الفرقة الرابعة تربية

الفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٠ / ٢٠٢١ م

أجب باختصار عن الأسئلة الآتية :

السؤال الأول :

( ٤٠ درجة )

( أ ) عرف الفروق الفردية ، ووضح أهمية معرفة الفروق الفردية في المجال التعليمي .

( ب ) وضح بمثال الفرق بين القياس والتقييم والتقويم في المجال التربوي ، وتعريف كل منها .

السؤال الثاني :

( ٤٠ درجة )

( أ ) وضح باختصار المقصود بكل من :

شمول الاختبار - تقنين الاختبار - ثبات الاختبار = صدق الاختبار .

( ب ) اذكر مزايا الاختبارات الموضوعية ، ووضح أنواعها .

تمنياتي بالتوفيق

د / اسماعيل محمد





جامعة الأزهر  
كلية التربية بنين بأسسوط

امتحان الدور الأول ٢٠٢٠/٢٠٢١

المادة: التربية المقارنة

الفرقة: الرابعة

الزمن: ساعتان

أجب على الأسئلة الآتية:

السؤال الأول: فسر ما يلي:

أ) السمات العامة للتعليم في الدول النامية.

ب) مراحل تطور التربية المقارنة.

السؤال الثاني: وضح ما يلي:

أ) كيف نعتبر الإدارة الذاتية للمدرسة أحد مراحل الإصلاح التربوي.

ب) ثلاث من مجالات الدراسة في التربية المقارنة.

مع تمنياتي بالنجاح والتوفيق  
د. سلوى عبد الرحمن



س١: "تباينت نظرة كل من الفلسفة المثالية والواقعية في المنطلقات الفكرية والتطبيقات التربوية"، من منطلق هذا التباين قارن بين نظرة كل منهما إلى: (٣٠ درجة)  
أ- المنهج الدراسي.  
ب- المعلم والمتعلم.

ج- أساليب وطرق التدريس.

س٢: "تعدّ الفلسفة البراجماتية من أكثر الفلسفات انتشاراً في منطلقاتها الفكرية، وتأثيراً في تطبيقاتها التربوية"، في ضوء ذلك اكتب عن كل مما يلي: (٢٠ درجة)  
أ- طبيعة المنهج وموضوعات الدراسة. ب- طريقة التدريس وأسلوب التقويم.

س٣: في ضوء دراستك للأصول الفلسفية للتربية وضّح ما يلي: (٣٠ درجة)

أ- المدرسة والتغير الاجتماعي.

ب- المعرفة الإسلامية من حيث مصادرها وميادينها وأدواتها.

ج- ثلاثة لكل من أهمية القيم الإسلامية وخصائصها. - بيانها



مع تمنياتنا لكم بالتوفيق،،  
أساتذة المقرر  
أ.د/ جمال رجب  
أ.د/ أشرف مجاهد  
أ.د/ محمود صديق



السؤال الخامس: - اكتب بإيجاز مع الرسم:

أ - الكزوس الجمية في الماركنيتيا.

ب - الطور الجرثومي في الانثروسيرس.

ج - الطور الجرثومي في الماركنيتيا.

### ثالثا : أساسيات الوراثة

السؤال السادس: اختر الاجابة المناسبة من بين الاقواس قرين رقم السؤال الخاص بها :

(نصف درجة لكل نقطة)

1. توصل مندل إلى قانون السيادة التامة من خلال إجراء تجارب التلقيح الذاتي يتلوه التلقيح الخلطي (صواب/ خطأ).
2. كروموسومات الجنس هي كروموسومات تحمل العوامل الوراثية الخاصة بتحديد جنس الفرد فقط (صواب/ خطأ).
3. اختار مندل نبات البسلة لوجود عدد أصناف منه بينها فروق كثيرة في العديد من الصفات (صواب/ خطأ).
4. يتكاثر ال DNA بالطريقة (المحافظة / نصف المحافظة / المختلطة) وتستخدم ظاهرة التحول في البكتيريا لإثبات ذلك.
5. إحدى نصفى الكروموسوم يسمى (الكروماتين / الكروماتيدة / نصف الكروموسوم).
6. يكون جزئ ال DNA على شكل سلم حلزوني ترتبط فيه القواعد النيتروجينية بالكربون رقم (1 / 2 / 3) بالمسكر الخماسي.
7. الجين الموجود على كروموسوم X لا ينتقل (من الأم إلى بناتها/ من الأب إلى أبنائه الذكور/ من الأب إلى أحفاده).
8. توريث صفة لون الفراء في الأرانب يتم طبقا لتفاعل ثلاثة (اليلات / جينات / كروموسومات).
9. تسمى الصفة التي قد تختفى الجيل الأول وتعاود الظهور في الجيل الثاني بنسب مختلفة الصفة (المرتبطة / السائدة / المتنحية).
10. يتحدد جنس الفرد في الإنسان بناءا على غياب أو وجود كروموسوم الجنس. (X / Y / A).
11. يقع العامل الذي يعين جنس الجنين عند الإنسان (في DNA الحيوان المنوي/ في DNA البويضة / في RNA البويضة).
12. فرد خليط لزوجين من العوامل الوراثية وأصيل لأربعة أزواج أخرى يعطى (أربعة / ستة / ثمانية) أنواع من الجاميطات.
13. الكروموسوم (Y / X/X:A) هو المسئول عن تحديد الجنس في حشرة الدروسوفيلا.
14. يمكن الكشف عن مدى نقاوة صفة ما - التركيب الوراثي - باستخدام التلقيح (العكسي/الاختباري/المزدوج).
15. DNA لإنسان ما يختلف عن DNA إنسان آخر في (المبنى الجسم للولب المزدوج/ اقتران القواعد/ ترتيب القواعد).
16. التركيب العاملى للفران الصفراء اللون وكذلك للساج الزاحف يكون دائما (نقي / خليط / مميت).
17. يوجد أربعة أخوة، اثنان لهما فصيلة دم O والثالث فصيلة دم AB احتمال أن يكون الرابع فصيلة دم A ؟ (25% / 50% / صفر%).
18. إذا حدث عدم فصل كروموسومي X في خلية جنسية لمسيدة. قد تنتج بويضة بها (24 / 23 / 47) كروموسوم.

السؤال السابع: اجب عن النقاط التالية :

(أربعة درجات لكل نقطة)

- 1- إذا أعطيت خيط مفرد من ال DNA يحمل الترتيب الشفري الأتى: 5'-T-A-C/C-G-A/G-T-G/C-C-T-3' اقترح سلسلة ال DNA المكمل له؟ اقترح خيط ال RNA المرسل mRNA المنسوخ منه؟ عدد الشفرات الوراثية التي يمكن أن تنتج عنه؟
- 2- عند تهجين نبات بسلة الزهور بنفسجي الأزهار مع نبات أبيض الأزهار كانت نتيجة التلقيح نباتات تحمل أزهار بنفسجية وأخرى تحمل أزهار بيضاء بنسبة 3: 5 ، ما هو الطرز المتوقع للاباء والنباتات الناتجة.
- 3- هجنوا نبات بازلاء طويل أزهاره بيضاء مع آخر طويل أزهاره حمراء. وكانت الطرز الظاهرة بين أفراد نسل هذا التهجين: 1 قصير أبيض: 1 قصير أحمر: 3 طويل أحمر: 3 طويل أبيض. يكون الطرز الوراثي للأب ذو الأزهار الحمراء ؟

صفحة 2/2

بالتوفيق والسداد

أ.د. قطب فرغلي ، د.إحمد قاسم ، د. عزت الشاذلي.





جامعة الأزهر  
كلية التربية للبنين  
الفرقة الرابعة (أحياء)  
العام الدراسي 2021/2020

امتحان : الفصل الدراسي الثاني  
المادة : فلورا وارشيجونات والوراثة  
الزمن : 3 ساعات  
التاريخ : 20 - 6 - 2021

أجب عن الأسئلة التالية باستخدام القلم الأزرق والأسود فقط وباستخدام الأدوات الخاصة بك فقط مع المحافظة على التباعد المناسب:

### أولاً: الفلورا والمجتمع النباتي

السؤال الأول: عرف كل مما يلي:

- (خمس درجات)
- مجتمع الزروة
  - العشيرة النباتية
  - الولاء
  - كثافة النباتات
  - مربع القائمة
  - المساحة الصغرى
  - حيوية النبات
  - التتضد
  - الموسمية
  - التعاقب النباتي
  - الكساء الخضرى.

السؤال الثاني: اختر الاجابة الصحيحة في كل مما يلي:

- (10 درجات)
- 1- ينمو نبات السومن *Pancratium* فى منطقة:
  - 2- من النباتات التى تنمو على الصخور فى مطروح:
  - 3- يعيش نبات الشورة *Avecinnia* فى منطقة:
  - 4- من النباتات المميزة لمنطقة سيناء نبات:
  - 5- يعيش نبات البشنين *Nymphaea* فى منطقة:
  - 6- من النباتات التى اثرت فى حضارات العالم نبات:
  - 7- تعنى كلمة النوع *Sativus*:
  - 8- مايدل على ان النبات يحتوى على اصباغ كلمة:
  - 9- يشتهر نبات *Suaeda* بالنمو على:
  - 10- من العشائر النباتية فى الصحارى المصرية عشيرة:
- الاجابات:
- 1- الهضاب الصخرية
  - 2- الحنظل *Citrullus*
  - 3- البحر الاحمر
  - 4- الغردق *Nitraria*
  - 5- الواحات
  - 6- الشورة *Avecinnia*
  - 7- مزروع
  - 8- edible
  - 9- الهضاب الصخرية
  - 10- الخريزة *Salicornia*
- الاجابات:
- 1- المستنقعات الملحية
  - 2- الزعتر *Thymus*
  - 3- الساحل الشمالى
  - 4- المرخ *Leptadenia*
  - 5- البحر الاحمر
  - 6- البردى *Cyperus*
  - 7- شائع
  - 8- medicinal
  - 9- المستنقعات الملحية
  - 10- المليخ *Cressia*
- الاجابات:
- 1- الكتبان الرملية
  - 2- الشكاعة *Fagonia*
  - 3- الواحات
  - 4- الشيح *Artemisia*
  - 5- وادى النيل
  - 6- اللوتس *Nymphaea*
  - 7- مستساغ
  - 8- dyes
  - 9- الكتبان الرملية
  - 10- الرطريط *Zygophyllum*

السؤال الثالث: اكتب فى اثنين فقط:

- أ- صور الحياة فى الفلورا المصرية
- ب- سلسلة التعاقب الصحراوى
- ج- نشأة الكساء الخضرى

### ثانياً: الارشيجونات

(10 درجات)

السؤال الرابع: وضع بالرسم فقط مع كامل البيهقت دورة حياة نبات الريشا

صحة 2/1



كلية التربية بنين بأسسوط

الفرقة الرابعة

الشعبة جميع الشعب

المادة : حديث

الزمن : ساعة

تاريخ الامتحان ٢٤ / ٦ / ٢٠٢١ م

امتحان الفصل الدراسي الثاني ، للعام الجامعي ٢٠٢٠ م - ٢٠٢١ م

اجب عن جميع الأسئلة الآتية

( ٢٠ درجة )

**السؤال الأول :** اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين ،

- ١ - تطيش في الصفحة أي : .....
- ٢ - راوي حديث : " مَثَلُ الْجَلِيسِ الصَّالِحِ وَالْجَلِيسِ السَّوِّءِ " . هو أبو ..... ( سعيد الخدري - موسى الأشعري - زر الغفاري )
- ٣ - يحليك : أي ..... على ميل الصدقة
- ٤ - قال رسول الله ﷺ : وَمَا أُعْطِيَ أَحَدٌ عَطَاءً خَيْرًا وَأَوْسَعَ مِنْ ..... ( الصبر - الأخلاق - العفة )
- ٥ - النية في اللغة : ..... مطلقاً . ( التوجه - القصد - الفعل )

( ٢٠ درجة )

**السؤال الثاني :** اختر الإجابة ( صحيحة ) أو ( خاطئة ) مما يلي :

- ١ - عمر بن أبي سلمة بن عبد الأسد ، توفي في خلافة الوليد بن عبد الملك . ( العبارة صحيحة / خاطئة )
- ٢ - الغلام هو : من كان دون التمييز . ( العبارة صحيحة / خاطئة )
- ٣ - تتباع منه : أي تشتري منه . ( العبارة صحيحة / خاطئة )
- ٤ - جواز إعطاء السائل مرتين من مال واحد . ( العبارة صحيحة / خاطئة )
- ٥ - الذنوب : اللو المملوء ماء . ( العبارة صحيحة / خاطئة )

( ٢٠ درجة )

**السؤال الثالث :** املأ الفراغات الآتية بكلمة واحدة مناسبة :

- ١ - عن عمر بن أبي سلمة قال : كنت غلاماً في ..... رسول الله ﷺ .
- ٢ - قال أبو هريرة - رضي الله عنه - قام ..... فبال في المسجد .
- ٣ - الصفحة هي : ..... التي يوضع فيها الأكل .
- ٤ - الكير : هو جراب من ..... ينفخ فيه الحديد في النار حقيقة أو مجازاً .
- ٥ - قال رسول الله ﷺ : دَعْوُهُ وَهَرِيقُهُ عَلَى بَوْلِهِ ..... مِنْ مَاءٍ .

( ٤٠ درجة )

**السؤال الرابع :**

قال رسول الله ﷺ : إِنَّمَا الْأَعْمَالُ بِالنِّيَّاتِ ..... الحديث .

أكمل الحديث من حفظك ، ثم عرف براوي الحديث ، ودم ترجم لهذا الحديث ؟ وما إعراب إنها ؟ وما فائدة اقتران " ما " بـ " إن " في قوله " إنها " ؟ وما نوع الباء في قوله بالنيات ؟ وما المراد بالهجرة لغة وشرعاً ؟ وما الأقوال التي قلت في معنى النية باختصار ؟

انتهت الأسئلة مع أطيب التمنيات بالتوفيق والنجاح

مدرس المادة / د . محمد عبد الرودود محمد علي

رئيس القسم / أ . د . هشام سيد مرسي



جامعة الأزهر  
كلية التربية بنين بأسوط

امتحان الفصل الدراسي الثاني ٢٠٢٠/٢٠٢١

المادة: الإدارة والتخطيط التربوي      الفرقة: الرابعة      الزمن: ساعتان

أجب على الأسئلة الآتية:

السؤال الأول: وضح ما يلي:

- (أ) خصائص الإدارة التعليمية.  
(ب) مزايا وعيوب القيادة الديمقراطية.

السؤال الثاني: فسر ما يلي:

- (أ) <sup>مفيدة - محيية</sup> المهارات الضرورية لنجاح القائد في أداء الأعمال التي يقوم بها.  
(ب) أهداف الإدارة الصفية الناجحة.

مع أطيب أمنيّاتي بالتوفيق،،،

د. سلوى عبد الرحمن

امتحان الفصل الدراسي الأول  
الفرقة: الرابعة - تربية (بنين)  
البرنامج: تاريخ طبيعي  
التاريخ: ٢٠٢١/٦/١٠ م  
زمن الإمتحان: ٣ ساعات



جامعة الأزهر  
كلية العلوم (بنين)  
قسم علم الحيوان  
العام الدراسي: ٢٠٢٠/٢٠٢١ م

اسم المقرر: تشريح مقارن

- أجب عن العدد المطلوب من الأسئلة فقط.  
- استعمل القلمين الأزرق والأسود فقط أثناء الإجابة.

السؤال الأول: أجب عن ٢ فقط مما يلي:

١ - أذكر وظيفة الفقرة والتركيب الأساسى لها مع رسم الهيكل المحوري لكائن بدائي من الفكيّات ؟

ب- ماهى وظيفة الريش فى الطيور وما هى أنواعها ؟

ج- قسم الفقرات تبعاً لشكل تمفصل الفقرات مع بعضها وشكل جسم الفقرة مع الرسم ؟

السؤال الثانى: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة و (x) أمام العبارة الخاطئة فيما يلى:

- ١- تمتلك أسماك الجريث حبل ظهري ولكن تنتقد للعمود الفقري ( )
- ٢- الحبل الظهري عبارة عن عصا طولية من نسيج ضام شبكى يحيط بتجويف ملئ بسائل ( )
- ٣- فى السمور وبسيدات ، تنتج البشرة نوعين من الكيراتين هما الفا وبيتا كيراتين ( )
- ٤- تنشأ البشرة من الغشاء الجلدي للفلقة الجنينية ( )
- ٥- يتميز العمود الفقري فى معظم الأسماك إلبى منطقتين هما منطقة الذع ومنطقة الذيل ( )
- ٦- الأقواس الظهرية للفقرة عبارة القوس الدموي والقوس بين دموي تحيط بالأوعية الدموية ( )
- ٧- لا توجد خلايا ليدج فى بشرة يرقات البرمائيات (x)
- ٨- الغدد المخاطية والغدد السمية فى جلد البرمائيات هما من الغدد وحيدة الخلية (x)
- ٩- القص هو تركيب هيكلي بطنى وسطي ينشأ من الغضروف الداخلى الجنيني ( )
- ١٠- يفصل الغشاء القاعدى بين الأدمة البشرة فى جلد الفقاريات ( )



[السؤال الثالث] اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يأتي

١. تنشأ خلايا الدم جنينياً من خلال عملية تسمى:

أ. Angiogenesis

ب. Hemopoiesis

ج. Homoplasia

٢. تظهر في الأقواس الأبهريّة في الثدييات:

أ. القوس الجهازيّة اليسري وتختفي اليمني

ب. اليمني وتختفي اليسري

ج. كلا القوسين اليمني واليسري

٣. يدور الدم في رباعيات القدم في دورة دموية:

أ. مزدوجة

ب. مفردة تبدأ من الأبهري الظهري ثم الخياشيم

ج. مفردة تبدأ من الأبهري البطنني ثم الخياشيم

٤. يفتح الكيس الأنفي لرباعيات القدم مباشرة إلى الفم عن طريق:

أ. فتحة الأنف الداخلية (المنعر Choana)

ب. الأنف الخارجية (Nostril)

ج. إلى الرنتتين

٥. الحجرة الأولى للقلب التي تستقبل الدم العائد من الأوردة إلى القلب هي:

أ. البطين

ب. الجذع الشرياني

ج. الجيب الوريدي

٦. التحوّرات التشريحية للجهاز الشرياني في الزواحف تكون في:

أ. تفرعات الأبهري الظهري

ب. تفرعات الأبهري البطنني

ج. تفرعات القوس الثابتة

٧. لا تحتوي جمجمة الأسماك الغضروفية على عظام ، لذلك لا يوجد بها:

أ. جمجمة حشوية

ب. جمجمة أدمية

ج. جمجمة عصبية

٨. يسجل ضغط الدم في الزرافات ٧٠/١٢٠ عند:

أ. مستوي المخ

ب. مستوي القلب

ج. مستوي القوس الجهازيّة اليسري

٩. غضروف ميكلي الذي يكون الفك السفلي في الأسماك الغضروفية يتحوّل في الثدييات ليكون إحدى عظام الأذن الوسطى وهي:

أ. عظمة السندان

ب. عظمة الركاب

ج. عظمة المطرقة

١٠. تعلق الفك في الثدييات يتمفصل فيه الفك السفلي بالجمجمة عن طريق عظمة الصدفي وهو من النوع:

أ. القرنيومي

ب. الذاتي البعدي

ج. المزدوج

والرابع] أجب عن ٢ فقط مما يلي:

أ. وضح مع الرسم كامل البيانات الفرق بين فتحات الكيس الأنفي في كل من الأسماك ورباعيات القدم.

ب. وضح بالرسم كامل البيانات الدورة الدموية الفردية في الأسماك والدورة الدموية المزدوجة في رباعيات القدم.

ج. وضح بالرسم أنواع تعلق الفكوك في الفقاريات.

مع أطيب الأمنيات بالتوفيق

د. علي جمال د. عزت محمد

جامعة الأزهر

كلية التربية بنين بأسوط

الزمن : ساعتان

امتحان مادة / علم النفس التعليمي لطلاب الفرقة الرابعة تربية

الفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٠ / ٢٠٢١ م

أجب باختصار عن الأسئلة الآتية :

السؤال الأول :

( ٤٠ درجة )

( أ ) عرف الفروق الفردية ، ووضح أهمية معرفة الفروق الفردية في المجال التعليمي .

( ب ) وضح بمثال الفرق بين القياس والتقييم والتقويم في المجال التربوي ، وتعريف كل منها .

السؤال الثاني :

( ٤٠ درجة )

( أ ) وضح باختصار المقصود بكل من :

شمول الاختبار - تقنين الاختبار - ثبات الاختبار - صدق الاختبار .

( ب ) اذكر مزايا الاختبارات الموضوعية ، ووضح أنواعها .

تمنياتي بالتوفيق

د / اسماعيل محمد



امتحان الصحة النفسية وعلم النفس الاجتماعي لطلاب الفرقة الرابعة (جميع الشعب)

ارجو احابة كل سؤال في صفحة مستقلة

السؤال الأول: ضع علامة ( √ ) امام العبارة الصحيحة وعلامة ( x ) امام العبارة الخاطئة مع تصحيح الخطأ ان وجد:

ارجو كتابة الاحابة مباشرة في ورقة الاجابة

- 1- يشير المفهوم الإيجابي للصحة النفسية إلى أنها تعني الخلو من المرض النفسي أو العقلي ( )
- 2- الشكل التقليدي للسلطة الوالدية في الأسرة العربية هو ذلك الشكل الذي تكون فيه الأسرة متمركزة حول الأب ( )
- 3- تستند فنية النمذجة إلى نظرية التعلم الاجتماعي ( )
- 4- الصحة النفسية والمرض النفسي وجهان لعملة واحدة هي الحالات النفسية ( )
- 5- يؤكد علماء الاتجاه الاجتماعي على أن العوامل الوراثية هي العوامل الأساسية المحددة للشخصية ( )
- 6- يؤدي الحرمان الكلي إلى اضطراب صورة التكوين النفسي في جانبها الوجداني والانفعالي والاجتماعي والعقلي ( )
- 7- التوافق النفسي له جناحان هما الملائمة والرضا ( )
- 8- تركز فنية الميكودراما والسيودراما علي التلقائية وتنمية القدرة علي اتخاذ القرارات ( )
- 9- ليس هناك شخصيتان متشابهتان تماماً ، وهذا يؤكد مبدأ الفروق الفردية بين الأفراد ( )
- 10- يتأثر النمو النفسي والاجتماعي والعقلي للطفل بأساليب ممارسة السلطة الوالدية ( )
- 11- يمثل التوجيه النفسي الجانب النظري الذي يقوم عليه العلم ( )
- 12- وظيفة السلوك ليس لها قيمة في تمييز الشخصية السوية عن الشخصية غير السوية ( )
- 13- التأثير على المكون المعرفي للفرد في الاتجاه من وظائف وسائل الإعلام ( )
- 14- تهتم الصحة النفسية بالأمراض النفسية فقط ( )
- 15- يتخذ المحك الاجتماعي المجتمع الذي يعيش فيه الفرد أساساً للتمييز بين السوية وغير السوية ( )

الظن ..... خلفه

السؤال الثاني: اكتب المصطلح النفسي للعبارة التالية:

ارحوا كتابة الأحابة مباشرة في ورقة الإجابة

- 1- مجموعة الاستعدادات والتهيؤات التي يبدئها الفرد حول موضوع ما (.....)
- 2- المعيار الذي يري أن السلوك الشاذ اساس انحرافه صراعات نفسية (.....)
- 3- محصلة تطور الكثير من عمليات الانتقاء التي تُنتج تنظيمًا في سلوك الفرد (.....)
- 4- علم نظري وتطبيقي يستخدم المنهج العلمي في دراسة الانحرافات النفسية وطرق تشخيصها (.....)
- 5- فشل الكبار في توجيه الشباب بترتب عليه وجود هوة من عدم ثقة الشباب في الاجيال السابقة (.....)
- 6- علاقة اجتماعية مبنية دينامية تتم وجهاً لوجه بين المرشد والمسترشد (.....)
- 7- سلوك عادي ومألوف ويغلب على سلوك السواد الأعظم من البشر (.....)
- 8- أحد أنواع العلاج الجماعي والذي يلتحق فيه المريض بمهنة معينة تكون العلاج لحالته (.....)
- 9- تقرير ذاتي يكتبه المسترشد عن نفسه بنفسه (.....)
- 10- النزعة المركزية التي تنتج عن الصراع بين آراء متفرقة (.....)

السؤال الثالث: اجب عن الأسئلة التالية :

1- فسر: يعتبر المفهوم السلبي للصحة النفسية مفهوم ضيق ومحدود؟

2- قارن: بين عيوب الارشاد الفردي وعيوب الارشاد انجمعي؟

3- وضح سبب: وجود تشابه بين اتجاهات الآباء وابنائهم ؟

4- عد في نقاط: أهم صفات المعلم المرشد (يكتفي بأربع نقاط)؟

..... مع تمنياتي بالنجاح ..... د/ عبير غانم احمد .....