امتحان الفصل الدراسي الأول الفرقة الرابعه شعبة التاريخ الطبيعي زمن الإجابة (٣ ساعات)



جامعـة الأزهر كليـة التربيـة العام الدراسي 2021/2020 العادة: علم الحيوان (علم الحشرات)

السوال الاول (۲۰ درجه)

١ - قارن بالشرح والرسم اجزاء القم اللاعقه واجزاء القم الثاقب الملص مع كتابه البيانات على الرسم؟

٢ - اشرح تركيب الدم في العشرات مع وصف انواع الخلايا الموجود بالدم؟

السؤال الثاني (١٠ درجه)

١ - اذكر اتواع قرون الاستشعار في الحشرات مع الرسم؟

٢ ـ قارن بين تحت رتبه الرعاشات ؟

السؤال الثالث (١٠٠ درجه)

١ - اذكر انواع الارجل وتحورتها مع الرسم؟

٢ - قارن بين الجهاز التناسلي الذكرى والانتوى في الحشرات بالشرخ والرسم؟

السوال الرابع (١٠ درجه)

١ - اذكر ع الرسم انواع البرقات والعذاري في الحشرات؟

٢- اوصف آلة اشتباك الأجنحة ؟

السؤال الخامس (١٠ درجه)

١ - اشرح التطور الكامل في الحشرات مع رسم دوره الحياه؟

٧- اوصف رتبة ذات الذنب الشعري Order Thysanura؟

مع تجياتي بالتوفيق درعد الشهابي



كثية التربية قسم المناهج وطرق التدريس

المادة: طرق تدريس

الزمن: ساعتان

الفرقة: الرابعة

الشعبة: طبيعة وكيمياء - تاريخ طبيعي

اختبار القصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢١/٢٠٢م

السنال الأول: اكتب في انتين فقط من الموضوعات التائية:

١- طريقة من طرائق التدريس قمت بالإطلاع عليها خارج محتوى الكتاب المقرر.

٢- الأسباب الذي تحدم على المؤسسات التعليمية الاهتمام بنتمية التفكير لدى المتعلمين. فوامر حرب

i- تفريم جوانب التعلم المهارية م

العموال الثاني: تناول بالشرح اربعة فقط من النقاط التالية:

١- أهداف تدريس (الطبيعة أو الكيمياء أو التاريخ الطبيع) في المرطة الثانوية .

خطوات مدخل حل المشكالت.

٣٠٠٠ تقويم جوانب التعلم الوجدانية.

الدحام كأحد العوامل المسدولة عن نجاع عملية تعليم النفكير.

-٥- الطرائف العلمية من حُيث (أنواعها ـ شروطها ـ مواقع استخدامها في الدرين).

The construction of the co



السؤال الأول: مفهوم الصحة هو مفهوم متكامل و لابد من التوازن في تنمية جوانب الصحة المختلفة حتى لا ا يطغى جانب على جانب ومن ثم يوجد الإنسان الصالح في المجتمع ، في ضوء ذلك اجب عن الاتي.

- تناول بالشرح المفصل درجات (مستويات) الصحة ١
 - اذكر اهداف التربية الصحية المحية المح

- تناول بالشرح المفصل صفات الانماط الجسمية (السمين ... العضلي .. النحيف)؟
 - انكر العلاقة بين الانماط الجسمية والانشطة الرياضية؟

السوال الثالث: الدرجة (١٠) التغذية الجيدة المتوازنة تؤدى إلى حياة صحية جيدة ، في ضّوء ذلك اجب عن الاتي.

- نتاول بالشرح المفصل عنصر البروتينات من حيث (المصالور الإهمية)؛
 - اذكر المظاهر الجسدية للتغذية المتوازنة؟

السؤال الرابع: الدرجة (١٠) تشمل التربية الصحية على السلوك الصحي بين جميع فات المجتمع ، في ضوء ذلك اجب

عن الاتي.

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

أنتهت الأسئله،،، مع تمنياتنا لكم بدوام النجاح والتفوق

استاذ المقرر د/ نسرين نادي عبد الجيد د/ احمد محمود عثمان

8507 ON 11 97

Sydera Item



Al-Azhar University

Faculty of Science (Assiut) Botany & Microbiology Department

> علم النبات (أمسبولوجي) الزمن: ٣ ساعات



جامعة الأزه كلية العلوم (أسيوط) تمسم النبات والمبكزوبيولوجى

طلاب الفرقة الرابعه (تاریخ طبیعی) التاديع: فبزايز ٢٠٢١

السوال الاول مالمقصود بالاتى : (٢٠ درجه):

١- مقياس النانو ٢- هستونات ٣- البروتوبلازم ٤- النيكوبيللينام ٥- الزراعه الدقيقه

٦- الريبوزومات

السوال الثاني اكتب بإختصار عن الاتي (١٥ درجه)

عَنْ اللَّهِ مَا اللَّهُ مِنْ المُستخدمة للتخلص من بعض ملوثات التربه

٢ - استخدام تقنيه النانو لمعالجه ارتفاع حراره الجو والجفاف

٣ العوامل المؤثره على اتزان صور البوتاسيوم في التربه

السؤال الثالث في ضو ما تم دراسته اكتب عن الاتي (١٥ درجه)

١- دور الكاروتينيدات في البناء الضوئي

٢- التسميه وتتسيم الانزيمات - ١- التسميه وتتسيم

السؤال الرابع (١٠ درجه)

وضح اهم معيزات الاسمده النانويه مع ذكر بعض تطبيقاتها في الانتاج النباتي

مع اطيب الأمنيات بالتوفيق



جامعة الأزهر

السوال الأول:

كلية التربية بنين باسيوط

الزمن: ساعتان

امتحان مادة / علم النفس التعليمي نطلاب الفرقة الرابعة تربية الفصل الدراسى الثاني للعام الجامعي ٢٠٢١ / ٢٠٢١ م

أجب باختصار عن الأسئلة الاتية:

(۴۰ درجة)

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

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

العنوال الثاني:

(أ) وضح باختصار المقصود بكل من:

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

(ب) اذكر مزايا الاختبارات الموضوعية ، ووضح أنواعها .

تمنیاتی بالتوفیق د / اسماعیل محمد



جامعة الأزهر كليت التربيت بنين باسيوط

امتحان الله ورالأول ٢٠٢٢/٢٠٢٠

المادة: التربية المقارنة

الزمن: ساعتان

الرابعة

الفرقة:

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 يلى:

ال الثاني: وضح ما يدي:

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

ب) ثلاث من مجالات الدراسة في التربية المقارنة روامه المارية

ماع تمنياني بالنوفيق والنظاع ،،، المراسات الماردة

د. سلوي عيدالرحمن



جامعة الأزهر

الأصول الفلسفية للتربية

كلية التربية للبنين باسيوط القرقة الرابعة (جميع الشعب) درجة الاختبار:(80)، زمن الاختبار:ساعتان القصل الدراسي الأول للعام 2020/ 2021

أجب عن الأسئلة الثلاثة التالية:

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- اساليب وطرق التدريس.

س ٢: " تُعَدُّ الفلسفةُ البراجماتية من اكثر الفلسفات انتشاراً في منطلقاتها الفكرية، وتأثيراً في تطبيقاتها التربوية"، في ضوء ذلك اكتب عن كلٍ مما يلي: (٢٠ درجة) أ- طبيعة المنهج وموضوعات الدراسة. ب-طريقة التدريس واسلوب التقويم.

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

أ- المدرسة والتغير الاجتماعي.

ب- المعرفة الإسلامية من حيث مصادرها وميادينها وأدواتها.

ج- ثلاثة لكل من أهمية القيم الإسلامية وخصائطها. ومنزة وسي



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

ب ـ الطور الجرثومي في الانثروسيرس.

ج - الطور الجرثومي في الماركنتيا.

أ ـ الكؤوس الجمية في الماركنتيا.

ئالثًا : أمىاسيا<u>ت الورائة</u>

(نصف درجة لكل نقطة) المنوال المنادس: اختر الاجابة المناسبة من بين الاقواس قرين رقم المنوال الخاص بها:

- توصل مندل إلى قانون السيادة التامة من خلال إجراء تجارب التلقيح الذاتي يتلوه التلقيح الخلطي (صواب/ خطا).
- كرموموسومات الجنس هي كروموسومات تحمل العوامل الوراثية الخاصة بتحديد حنس الغرد فقط (صواب/ خطأ).
 - اختار مندل نبات البعلة لوجود عدد أصناف منه بينها فروق كثيرة في العديد من الصفات (صواب/ خطا).
- 4. يتكاثر ال DNA بالطريقة (المحافظة / نصف المحافظة / المختلطة) وتستخدم ظاهرة التحول في البكتيريا لإثبات ذلك.
 - إحدى نصفى الكروموسوم يسمى (الكروماتين / الكروماتيدة / نصف الكرومسوم).
- يكون جزئ ال DNA على شكل سلم حلزونى ترتبط فيه القواعد النيتروجينية بالكربون رقم (1 / 2/ 3) بالسكر الخماسي.
 - الجين الموجود على كروموسوم X لا ينتقل (من الأم إلى بناتها/ من الأب إلى أبنانه الذكور/ من الأب إلى أحفاده).
 - قريث صفة لون الفراء في الأرانب يتم طبقا لتفاعل ثلاثة (اليلات / جينات / كروموسومات).
- 9. تسمى الصفة التي قد تختفي الجيل األول وتعاود الظهور في الجيل الثاني بنسب مختلفة الصفة (المرتبطة / الساندة / المنتحية).
 - 10. يتحدد جنس الغرد 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 ازوجين من العوامل الوراثية وأصيل الربعة أزواج أخرى يعطى (أربعة / سنة / ثمانية) أنواع من الجاميطات.
 - 13. الكروموسوم (Y / X/X:A) هو المسنول عن تحديد الجنس في حشرة الدروسوفيلا.
 - 14. يمكن الكشف عن مدى نقاوة صفة ما التركيب الوراثى باستخدام التلقيح (العكسي/الاختبارى/المزدوج).
 - 15. ADNY إنسان ما يختلف عن DNA إنسان آخر في (العبنى المجمع للولب المزدوج/ اقتران القواعد/ ترتيب القواعد. (
 - 16. التركيب العاملي للفنزان الصغراء اللون وكذلك للسجاج الزاحف يكون دانما (نقي / خليط/ممييت):
- 17. يوجد أربعة اخوة، اثنان لهما فصيلة مع O والثالث فصيلة معه AB احتمال أن يكون الرابع فصيلة ممه ؟ (25% / 50 / 9
 - 18. إذا حدث عدم فصل كروموسومي X في خلية جنسية لسيدة. قد تنتج بويضة بها (47/ 23/ 24) كروموسوم.

(اربعة درجات لكل نقطة)

المنوال السابع: اجب عن التقاط التالية :

- 1- إذا أعطيت خيط مفرد من الـ DNA يحمل الترتيب الشفرى الأتى: `T-A-C/C-G-A-G-T-G-C-C-T-3 إفترح مىلمىلة المحكملة له؟ إفترح خيط الـ RNA العرسال mRNA) العنسوخ منه؟ عدد الشفرات الوراثية التى يعكن أن تتنج عنه؟
 - 2- عند تهجين نبات بسلة الزهور بنفسجي الازهارمع نبات ابيض الازهار كانت نتيجة التلقيح نباتات تحمل ازهار بنفسجية واخري تحمل از عال بيضاء بنسبة 3: 5 ، ما هو الطرز المتوقع للاباء والنباتات الناتجة.
 - 3- هجنوا ثبات بازیلاء طویل از عاره بیضاء مع آخر طویل از عاره حمراء. وکانت الطوز الظاهرة بین افراد نسل هذا التهجین: 1 كمسيد البيض: 1 قصيد العمر: 3 طويل الحمر: 3 طويل البيض. يكون الطرز الورائي للأب ذو الأز عار العمراء؟

ملحة 2/2 ..

بالتوفيق والسداد

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

امتعان ؛ اللصل الدراسي الثاني المادة : فلورا وارشيجونات والورائة المادة : فلورا وارشيجونات والورائة المادة : 3 ساعات التاريخ : 2021 - 6 - 2021



جامعة الازهر علية التربية للبنين الفرقة الرابعة (أحياء) العام النواسي 2021/2020

أجب عن الأمنلة التالية باستخدام القلم الازق والاسودفقط وباستخدم الادوات الخاصة بك فقط مع المحافظة على التباعد المناسب:

أولا: الفلورا والمجتمع النباتي

			المنظال الادامة في من من المنظل
	(ځمس درجات)		المسؤال الاول: <u>عرف كل مما يلى</u> :
- المساحة الصغرى		_ كَتَافَة النباتات	 مجتمع الذروة - العشيرة النباتية - الولاء
	- الكساء الخضرى.	ـ التعاقب النباتي	- حيوية النبات - التنضد - الموسمية
4	(10 درجات)		المنوال الثاني: اختر الاجلية الصحيحة في كل مما يلي:
ج- الكثبان الرملية	ب- المستنقعات الملحية	ا- الهضاب االصغرية	 ا_ينمو نبات السوسن Pancratium في منطقة:
ج- الشكاعة Fagonia	ب- الزعتر Thymus	Citrullus	2- من النباتات التي تنمو على الصخور في مطروح:
ج- الواحات	, ب- الساحل الشمالي	ا- البحر الاحمر	3- يعيش نبات الشورة Avecinnia في منطقة :
ج- الشيحArtemisia	ب- المرخLeptadenia	المغردق Nitraria	4- من النباتات المميزة لمنطقة سيناء نبات:
ج- وادی النیل	ب- البحر الاحمر	ا۔ الواحات	5- يعيش نبات البشنين Nymphaea في منطقة:
ج- اللوت Nymphae	ب- البردىCyperus	ا- الشورة Avecinnia	6- من النباتات التي اثرت في حضارات العالم نبات:
ج - مستساغ	ب- شاتع	ا-منزرع	7- تعنى كلمة النوع Sativus:
dyes -z	-ب- medicinal	edible -	
ع- وعول ج – الكثبان الرملية	ب- المستبقعات الملحية	ا- الهضاب الصغرية	9- يشتهر نبات Suaeda بالنمو على:
ع- الرطريط zygophyllum	ب- المليح Cressia	ا۔ الخريزة Salicornia	10- من العشائر النباتية في الصحاري المصرية عشيرة:
. 1			المعوال للثالث: أكتب في ائتين فقط:

الرجرير ج- نشأة الكمناء الخضوى

(10 نرجات)

لمسلة التعاقب الصموراوى

ثلنيا: الارشوجونات

السوال الرابع: وضح بالرمس فقط مع كامل البيقات دورة حياة تبات الريشا

المسادة ،حسديث السزمن اساعتـــان تاريخ الامتحان ٢٤/٦/ ٢٠٢١ م



كليت التربيت بنين بأسيوط الفسسرقة السرابعة الشعبت وجميع الشعب

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

	أجب عن جميع الأسئلة الأتية
(٢٠ درجة) (تضرب - تتحوك - تقف) موسى الأشعري - فرالغفاري) أخذ منك - يعطيك - يجازيك) (الصبر - الأخلاق – العقة) (التوجه – القصد – الفعل)	
(العبارة صحيحة / خاطئة)	" السؤال الثاني: اختر الإجابة (صحيحة) أو (خاطئة) مما يلي: ا-عمر بن أي سلمة بن عبد الأسد، توفي في خلافة الوليد بن عبد الملك . ٢-الغلام هو: من كان دون التميز . ٣-بتاع منه: أي تشتري منه . ٤-جواز إعطاء السائل مرتين من مال واحد . ٥-اللّغوب: الدلو المملوء ماء .
(۲۰ درجت)	"" السؤال الثالث: املاً الفراغات الآتية بكلمة واحدة مناسبة: " - عن عمر بن أبي سلمة قال: كنت غلاماً في رسول الشريخ." " - قال أبو هريرة — رضي الله عنه - قام فبال في المسجد .

٣- الصحفة مي: التي يوضع فيها الأكل.

٤ - الكير: هو جراب من ينفخ فيه الحداد في النار حقيقة أو بجازاً .

٥- قال رسول الله على: دَعُوهُ وَهَرِيقُوا عَلَى بَوْلِهِ مِنْ مَاءٍ .

وسع السؤال الزايع و (vers 20)

قال رسول الله على: إِنَّمَا الْأَعْمَالُ بِالنَّاتِالحديث.

أكمل الحليث من حفظك ، ثم عرف براوي الحليث ، ويم ترجم لهذا الحليث ؟ وما إعراب إنها ؟ ومسا فاويدة اقتران" ما" يد " إن " في قوله " إنها " ؟ وما نوع الباء في قوله بالنيات ؟ وما المراد بالهجرة لغة وشرعاً ؟ وما الأقوال التي قيلت في معنى النية

. باختصاری

انتهت الأسئلي مع أطيب التمنيات بالتوفيق والنجاح مدرس المادة رح . عد عد الودود عد

امتحان الفصل الدراسي الثاني ٢٠٢١/٢٠٢٠

المادة: الإدارة والتخطيط التربوي

الزمن: ساعتان

الفرقة: الرابعة

أجب على الأسئلة الآتية:

السوال الأول: وضح ما يلي:

أ) خصانص الإدارة التعليمية.

ب) مزايا وعيوب القيادة الديموقراطية.

السوال الثاني: فسر ما يلي:

أ) المهارات الضرورية لنجاح القائد في أداء الأعمال التي يقوم بها.

ب) أهداف الإدارة الصفية الناجحة.

مع أطيب أمنياتي بالتوفيق،،،

د. سلوى عبد الرحمن

جامعة الأزهر كلية العلوم (بنين) قمم علم الحيوان العام الدرامي: ٢٠٢١/٢٠٢م



امتحان الفصل الدراسي الأول الفرقة: الرابعة – تربية (بنين) البرنامج: تاريخ طبيعي التاريخ: ٢٠٢١/٦/١ م زمن الإمتحان: ٣ ساعات

اسم المقرر: تشريح مقارن

	- ورقة الأمنلة مكونة من صفحتين	أجب عن العدد المطلوب من الأسئلة فقط. ـ استعمل القلمين الأزرق والأسود فقط أثناء الإجابة.	-
		لسؤال الأول: أجب عن ٢ فقط مما يلي:	ı
A PAC	لهيكل المحوري لكائن بدائي من الفكيات ؟	أ _ أذكر وظيفة الفقرة والتركيب الأساسي لها مع رسم	
5.11		ب- ماهي وظيفة الريش في الطيور وما هي أنواعها ؟	
	وشكل جسم الفقرة مع الرسم ؟	جـ قسم الفقرات تبعاً لشكل تمفصل الفقرات مع بعضها	
	مام العبارة الخاطئة فيما يلى:	السؤال الثاني: ضع علامة (ل) أمام العبارة الصحيحة و (×) أ	
()		1 - تمثلك أسماك الجريث حبل ظهري ولكن تنتقد العمود ا	- 63
(-)	شبكى يحيط بتجويف ملئ بسائل	٢- الحبل الظهري عبارة عن عصا طولية من نسيج ضام	
(.)		 ٣- في المعور وبسيدات ، تنتج البشرة نوعين من الكير اتين 	
()		٤- تنشأ البشرة من الغشاء الجادي للناقة الجنينية	
()	هما منطقة الجذع ومنطقة الذيل	٥- يتمايز العمود الفقري في معظم الأسماك إلي منطقتين	
()	بيين دموي تحيط بالأوعية الدموية	- الأقواس الظهرية للفقرة عبارة القوس الدموي والقوس التموي والقوس	
(x)		٧- لا توجد خلايا ليدج في بشرة يرقات البرمانيات	1
х)	من الغدد وحيدة الخلية	٨- الغدد المخاطية والغدد السمية في جلد البرمانيات هما	
/)		٩- القص هو تركيب هيكلي بطنى وسطى ينشأ من الغض	
V-)		١٠ ـ يفصل الغشاء القاعدى بين الأدمة البشرة في جلد ال	

[السؤال الثالث] إختر الإجابة الصحيحة لكل مما يأتي

١. تنشأ خلايا الام جنينيا من خلال عملية تسمى:

ب. Hemopoicsis

Angiogenesis .

ج. Homoplasy

٢. تظهر في الأقواس الأبهرية في الثدييات:

أ. القوس الجهازية اليسري وتختفي اليمني

ج. كلا القومين اليمني واليسري

ب, اليمني وتختفي اليسري

٣. يدور الدم في رباعيات القدم في دورة دموية:

ج. مفردة تبدأ من الأبهر البطني ثم الخياشيم

أ. مزدوجة ب مفردة تبدأ من الأبهر الظهري ثم الخياشيم

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

ج. إلى الرنتين

أ. فتحة الأنف الداخلية (المنعر Choana) ب. الأنف الخارجية (Nostril)

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

ج. الجيب الوريدي

ب. الجذع الشرياني ٦. التحورات التشريحية للجهاز الشرياني في الزواحف تكون في:

ب. تغر عات الأبهر البطني

أ. تغرعات الأبهر الظهري ٧. لا تحتوي جمجمة الأسماك الغضروفية على عظام ، لذلك لا يوجد بها:

ب. جمجمة ادمية

ا. جمجمة حشوية

... جم جمجمة عصية

جـ. تغر عات التومى الثباتية

٨. يسجل ضغط الدم في الزرافات ٧٠١١٢٠ عند:

جـ, مستوي القوم الجهازية اليسري

ب. مستوى القلب

أ. مستوي المخ

٩. غضروف ميكلي الذي يكون اللك السغلي في الأسماك الغضروفية يتحور في الثدييات ليكون إحدي عظام الأتن الومسطي و هي: أ. عظمة السندان ب. عظمة الركاب ج. عظمة المطرقة

١٠. تعلق الفك في الثدييات يتمفصل فيه الفك المعقلي بالجمجمة عن طريق عظمة الصدفي وهو من النوع: ا. القرنيومي ب. الذاتي البعدي جہ المزدوج

وال الرابع] أجب عن ٢ فقط مما يلي:

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

ب. وضبح بالرسم كامل البيانات الدورة الدموية الفردية في الأسماك والدورة الدموية المزدوجة في رباعيات القدم. ج. وضمح بالرسم أنواع تعلق الفكوك في الفقاريات.

مع اطيب الامنيات بالتوفيق

د. على جمال د. عزت محمد

جامعة الأزهر

كلية التربية بنين باسيوط

الزمن: ساعتان

امتحان مادة / علم النفس التعليمي لطلاب الفرقة الرابعة تربية الفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢١ / ٢٠٢١ م

أجب باختصار عن الأسئلة الاتية:

السوال الأول:

السؤال الاول: (أ) عرف الفروق الفردية ، ووضح أهمية معرفة الفروق الفردية في المجال التطيمي .

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

السؤال الثانى:

(أ) وضح باختصار المقصود بكل من :

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

(ب) اذكر مزايا الاختبارات الموضوعية ، ووضح أنواعها .

تمنیاتی بالتوفیق د / اسماعیل محمد الزمن: ساعتان

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

ارجو إجابة كل سؤال في صفحة مستقلة

السؤال الأول: ضع علامة (√) امام العبارة الصحيحة وعلامة (×) امام العبارة الخاطئة مع تصحيح الخطأ إن وجد: ارجو كتابة الأجابة مباشرة في ورقة الإجابة

1- يشير المفهوم الإيجابي للصحة النفسية إلى أنها تعنى الخلو من المرض النفسي أو العقلى (١٤٠٥ الشكل النكليدي للسلطة الوالدية في الأسرة العربية هو ذلك الشكل الذي تكون فيه الاسرة متمركزة حول الأب (إلى نظرية النمذجة إلى نظرية التعلم الإجتماعي () 4- الصحة النفسية والمرض النفسى وجهان لعملة واحدة هي الحالات النفسية () 5- يؤكد علماء الاتجاه الاجتماعي على أن العوامل الوراثية هي العوامل الأساسية المحددة للشخصية (6- يؤدي الحرمان الكلى إلى اضطراب صورة التكوين النفسي في جانبها الوجداني والانفعالي والاجتماعي والعقلي (7- التوافق النفسى له جناحان هما الملائمة والرضا (8- تركز فنية السيكودراما والسيسودراما على التلقائية وتتمية القدرة على اتخاذ القرارات (9- ليس هذاك شخصيتان متشابهتان تماما ، وهذا يؤكد مبدأ الفروق الفردية بين الأفراد (10- يتأثر النفو النفسي والاجتماعي والعقلي الطفل بأساليب ممارسة السلطة الوالدية (مَا اللَّهُ عَلَيْهُ النَّفْسَى الْجَانَبِ النَّظُرِي الذي يقوم عليه العلم () 12- وظيفة السلوك ليس لها قيمة في تمييز الشخصية السوية عن الشخصية عبر السوية (في). 13- التأثير على المكون المعرفي للفرد في الاتجاه من وظائف وسائل الإعلام () 14- تهتم الصحة النبسية بالأمراض النفسية فقط () 15- يتخذ المجك الاجتماعي المجتمع الذي يعيش فيه الفرد أساسا للتميز بين السوية وغير السوية (١٠)

السوال التاني: اكتب المصطلح النفسي للعبارات التالية: ارجو كتابة الأجابة مباشرة في ورقة الإجابة

مجموعة الأستعدادات والتهيؤات التي يبديها الفرد حول موضوع ما (
المعيار الذي يري أن السلوك الشاذ اساس انحرافه صراعات نفسية (
· محصلة تطور الكثير من عمليات الانتقاء التي تُنتج نتظيما في سلوك الفرد (
- علم نظري وتطبيقي يستخدم المنهج العلمي في دراسة ا ^ب إنحرافات النفسية وطرق تشخيصها (
- فشل الكبار في توجيه الشباب يترتب عليه وجود هَوة من عدم ثقة الشباب في الاجيال السابقة (
· علاقة اجتماعية مينية دينامية تتم وجهاً لوجه بين المرشد والمسترشد (
· سلوك عادي ومألوف ويغُلب على سلوك السواد الأعظم من البشر (
علاقة اجتماعية مينية دينامية تتم وجهأ لوجه بين المرشد والمسترشد (
 عقرير ذاتي يكتبه المسترشد عن نفسه بنفسه (
)1- النزعة المركزية التي تنتج عن الصراع بين آرا، متفرقة ()
السوال الثالث: أجب عن الأسنلة التالية:
41 فسير: يعتبر المفهوم السلبي للصحة النفسية مفهوم ضيق ومحدود؟
2- <u>قارن:</u> بين <u>عيوب</u> الارشاد الفردي وعيوب الأرشاد الجمعي؟
13 وضح سبب: وجود تشابه بين اتجاهات الآباء وابنائهم ؟
مع عدد في نقاط: أهم صفات المعلم المرشد (يكتفي باربع نقاط)؟
و و و ه ه ه ه ده ده و د و و و و و و و و