

الزمن : ساعتان
٢٠٢١/٦/٤

المستوى الثانى / قسم استزراع
الفصل الدراسى الشتوى ٢٠/٢١
امتحان مبادئ المحاسبة

جامعة كفر الشيخ
كلية علوم الثروة السمكية والمصايد

Q1: Complete:

- 1)The accounting equation is ----- =----- + -----
- 2)Money owed to outsiders is a -----
- 3)An investment in the business increases ----- and-----
- 4)To purchase (on account) is to create a -----
- 5)An account has a debit balance when the sum of its----- exceeds the sum of its -----
- 6)The schedule showing the balance of each account at the end of the period is known as the -----
- 7)----- is a reference book used to classify and summarize transactions and to prepare data for financial statements
- 8)The basis of accounting that recognizes revenue when it is earned regardless of when cash is received is known as the -----
- 9) The post-closing trial balance involves only -----,----- and ----- accounts.
- 10)The revenue and expenses accounts are closed out to the summary account known as -----
- 11)Deductions from list or retail price offered by manufacturers or wholesalers known as -----
- 12)Postings to the general ledger are made ----- the month whereas subsidiary accounts are posted -----
- 13)The -----journal is used to record all transactions that reduce cash.
- 14) Goods available for sale =----- + -----
- 15)In rising market ,net income under ----- would be smaller thus producing a smaller tax

Q2: Determine the effect of the following on capital:

- 1) Invested \$50,000 to open his practice
- 2) Bought office supplies on account \$2000
- 3) paid the above bill.
- 4) Received \$5000 in fees earned during the month .
- 5) Withdrew \$2500 for personal use.

Q3: The following is a trial balance before the end of the month adjustments:

Account	Dr	Cr
Cash	?	
Accounts receivables	1,575	
Supplies	1,740	
Prepaid rent	2,900	
Equipment	16,500	
Accounts payable		1000
Capital		21,650
Drawing	2,500	
Rental income		7,125
Salaries expense	1,800	
Utilities expense	540	
Other expense	280	

Listed below are the end of the month adjustments :

- a) Inventory of supplies at the end of the month \$975
- b) Rent of the month \$900
- c) Depreciation expense for the month \$500
- d) Salaries payable \$200

Required:

- 1- compute Cash value?
- 2- prepare Adjusting entries?

WITH MY BEST WISHES DR. DINA KAMAL



Question (1)

(30 marks)

Please answer the following questions:

- 1- Explain the function of lysosome and three pathways by which materials are moved to lysosomes. (drawing is required)
- 2- Write short notes on the acidity of the stomach
- 3- Explain the mechanism of neurotransmission (drawing is required)

Question (2)

(20 marks)

Please choose right or wrong with correction:

- 1- Viruses are non-living organisms outside their host and they cannot synthesize proteins, because they lack ribosomes ().
- 2- The major component of the extracellular matrix in most animal tissues is fibrin ().
- 3- In growing cells: replicating DNA, rRNA, tRNA and mRNA are found where most of the cell's rRNA is synthesized in the **nucleolus** ()
- 4- The cilia and flagella are extensions of the plasma membrane and are supported by cytoskeleton ().
- 5- The synthesis of fatty acids and phospholipids takes place in smooth ER and rough ER ().
- 6- In all animal and plant cells, the **cytoskeleton** provides structural **stability** for the cell and contributes to cell **movement** ()
- 7- The acidity of the stomach lumen is due to presence of parietal cells that secrete hydrochloric acid ().
- 8- Bacterial Transformation is a way of transference of genetic materials by bacterial viruses ().
- 9- Both cilia and flagella are constructed from microtubules which provide either locomotion for the cell or move fluid pass the cell ()
- 10- The ribosomes of **eucaryotic mitochondria** (and **chloroplasts**) often resemble those of procaryotes in their **sensitivity to inhibitors** as antibiotics ()

Good Luck to all of you

المادة : دراسة الجدوى وتقويم المشروعات

التاريخ : ٢٤ / ٦ / ٢٠٢١

الزمن : ساعتان

الدرجة : ٦٠



جامعة كفر الشيخ

كلية علوم الثروة السمكية والمصايد

الفصل الدراسي الشتوى ٢٠٢٠/٢٠٢١

أجب عن الاسئلة الآتية :-

(٣٠ درجة)

السؤال الاول :-

اشرح التخطيط الداخلى للمشروع .

(٣٠ درجة)

السؤال الثانى :-

وضح تحديد وتحليل التكاليف الاستثمارية للمشروع .

انتهت الاسئلة

مع اطيب الامنيات بالنجاح




أجب عن الأسئلة التالية:
السؤال الأول: (30 درجة)

- صمم جدول بالصفحة الأولى بكتابة الإجابة، يحتوى على رقم الفقرة والاختيار المناسب لها (صح ✓ أو خطأ X)
- (1) في نظام تشغيل ويندوز، من الممكن فرز الملفات حسب الحجم.
 - (2) تعتبر الشاشة التي تعمل باللمس من وحدات الإدخال والإخراج.
 - (3) من مهام الماسح الضوئي تحويل النسخ الورقية إلى نسخ إلكترونية.
 - (4) في تطبيق أكسيل، تستخدم الدالة COUNTA في حساب عدد الخلايا الغير فارغة في مدى محدد من الخلايا.
 - (5) في برنامج بوربوينت يمكن التراجع عن حذف الشريحة باستخدام مفتاح Ctrl+C.
 - (6) تعتبر الطباعة من أهم وحدات الإدخال.
 - (7) البايت Byte يتكون من 6 بت bit.
 - (8) في برنامج بوربوينت لا يمكن التحكم في سرعة ظهور مكونات الشرائح أثناء تشغيل العرض التقديمي.
 - (9) خدمة البريد الإلكتروني تتيح إحقاق الملفات للرسائل الإلكترونية المتبادلة.
 - (10) في برنامج بوربوينت يمكن تخزين الملف على شكل فيديو.
 - (11) الحاسب الآلي يتكون من معدات Hardware وبرمجيات Software.
 - (12) برنامج الويندوز يتميز بواجهة رسومية GUI سهلة الاستخدام.
 - (13) في نظام تشغيل ويندوز لا يمكن للمستخدم حذف مجلد إلا بعد ان يحذف المستخدم بنفسه جميع محتويات المجلد.
 - (14) برنامج بوربوينت يسمح بإنشاء عدد أقصى 40 شريحة فقط في الملف الواحد.
 - (15) برنامج بوربوينت يسمح فقط بإدراج صور داخل العرض التقديمي.
 - (16) السعة التخزينية للأقراص الصلبة HD أكبر من السعة التخزينية للأقراص المرنة FD.
 - (17) نظام تشغيل ويندوز لا يسمح بوجود أكثر من ملف لهم جميعاً نفس الاسم داخل المجلد الواحد.
 - (18) في برنامج بوربوينت يمكن إخفاء عدة شرائح أثناء العرض التقديمي.
 - (19) يستخدم برنامج أكسل لإنشاء جداول تتكون من خلايا بها بيانات يمكن معالجتها إلكترونياً.
 - (20) في برنامج بوربوينت لا يتاح للمستخدم وضع تأثيرات الحركة داخل الشرائح وعند الانتقال بين الشرائح.
 - (21) في برنامج بوربوينت لا يسمح بإنشاء جدول في الشريحة.
 - (22) في برنامج أكسل لا يمكن إعادة تنسيق عدة خلايا متجاورة تم تحديدها.
 - (23) في برنامج ورد يمكن تحديد كامل النص بالضغط على Ctrl+F.
 - (24) في برنامج أكسل يستخدم الرمز = في بداية الكتابة داخل الخلية للدلالة على وجود صيغة بداخلها.
 - (25) في برنامج أكسل، يمكن ترتيب القيم العددية والنصية بشكل تصاعدي أو تنازلي حسب الطلب.
 - (26) في برنامج ورد يمكن توسيط النص المحدد بالضغط على Ctrl+E.
 - (27) في برنامج ورد يمكن حذف أي كلمة بعد تحديدها والضغط على مفتاح delete.
 - (28) في برنامج ورد بمجرد إنشاء جدول لا يمكن حذف أو إضافة أعمدة للجدول.
 - (29) في برنامج أكسل لا يمكن حذف ورقة عمل إلا بعد حذف ومسح جميع خلايا ورقة العمل.
 - (30) برنامج ورد لا يسمح بإدراج صور داخل المستند.

السؤال الثاني: (30 درجة)

- صمم جدول بالصفحة الثانية بكتابة الإجابة، يحتوى على رقم الفقرة والاختيار المناسب لها (A, B, C, or D)

1	أهم جزء في الكمبيوتر ويعتبر العقل المفكر هو	A - Microprocessor	B - CD	C - DVD	D - Speakers
2	تعتبر وحدة التخزين التالية من أسرع وحدات التخزين في نقل البيانات	A - SSD	B - HD	C - CD	D - DVD
3	يتم حساب تقديرات الطلاب في ملفات الأكسيل باستخدام دالة	A - count	B - if	C - countif	D - sum
4	يقاس حجم القرص الصلب بوحدة تسمى	A - GHz	B - GB	C - KM	D - M/S
5	يمكن حساب تقديرات الطلاب بمعرفة درجاتهم في المقررات باستخدام	A - PowerPoint	B - Windows	C - Excel	D - Word
6	أي الوحدات التالية يفقد بياناته عند فصل التيار الكهربائي عن الحاسب الآلي	A - ROM	B - SSD	C - RAM	D - HDD
7	لفتح متصفح الويندوز من خلال لوحة المفاتيح، يتم الضغط على	A - Shift	B - Windows Key + F	C - Delete	D - Windows Key + E

العام الجامعي ٢٠٢٠/٢٠٢١	الفصل الدراسي: الثاني	كلية: علوم الثروة السمكية والمصايد	جامعة: كفر الشيخ	
٢٠٢١/٦ / ١٧	تاريخ الامتحان: الخميس	البرنامج: مهارات التواصل	القسم: الاستزراع - تصنيع الاسماك	
الدرجة الكلية للاختبار: درجة ٦٠	زمن الامتحان: ساعتان	اسم المقرر (رمز المقرر): MH	الفرقة: الثانية	

(٣٠) درجة

السؤال الأول

(٢٠) درجة

(أ) ضع علامة صح أو خطأ

- ١- تعتبر لغة الإشارة من وسائل التواصل اللفظي.
- ٢- يقصد بالتواصل بين الفرد وذاته قدرته على إتخاذ القرارات.
- ٣- يعتبر الذكاء من العوامل الأثرية المؤثرة على إكتساب اللغة.
- ٤- يعد الحرمان الأسرى من الأسباب النفسية لإضطرابات النطق والكلام.
- ٥- التدفق النفسي يعنى الاستغراق التام فى الأداء مع الشعور بالتعب.
- ٦- يقصد بالمخاطرة المحسوبة القفز والغوص فى المجهول.
- ٧- الحذف هو عدم نطق بعض الحروف أو حرف واحد من الكلمة.
- ٨- من الوظائف التربوية للغة نقل المعلومات من جيل لآخر.
- ٩- تعد اللججة من أمثلة اضطرابات الصوت.
- ١٠- يواجه الاطفال الذين لا يبدو عليهم الوعى صعوبة فى التواصل .
- ١١- تعد الثقة بالنفس من المتغيرات البيئية المؤثرة فى الاقدام على المخاطرة المحسوبة.
- ١٢- استخدام التكنولوجيا من الوسائل المساعدة على إدارة الوقت.
- ١٣- التلعثم هو التوقف عن نطق الكلمة ثم نطقها دفعة واحدة.
- ١٤- يساعد التواصل الفرد على نقل الأفكار الابتكارية للآخرين.
- ١٥- المستوى الاقتصادى والاجتماعى من العوامل الأثرية المؤثرة على اكتساب اللغة.
- ١٦- من الوظائف النفسية للغة تعبير الفرد عن حاجاته ورغباته.
- ١٧- يقصد بمهارات التواصل التفاعل والتأثر من فرد لآخر ومن جماعة لآخرى.
- ١٨- تعتبر ثقافة المجتمع من العوامل المؤثرة فى الاقدام على المخاطرة المحسوبة.
- ١٩- يعد التفويض من العمليات المسؤولة عن اهدار الوقت.
- ٢٠- تشتمل مكونات اللغة على الأصوات والتراكيب والنحو والمعانى فقط.

(١٠) درجات

(ب) اذكر أهمية التواصل ؟

درجة (٣٠)
درجة (١٥)

السؤال الثاني

(أ) اختر الاجابة الصحيحة مما يلي .

١	من الآثار المترتبة على التدفق النفسي الشعور	بالتعب	بالضيق	بالسعادة
٢	من العوامل المسنولة عن اللججة	التوتر والخوف	التدليل الزائد	كل ماسبق
٣	يعد التدليل والحماية الزائدة من الأسباب..... لاضطرابات النطق والكلام	النفسية	المعرفية	البيولوجية
٤	من العوامل الأسرية المؤثرة فى النمو اللغوى الخاصة بالطفل	النكاه	اهمال الوالدين	المستوى الاجتماعى للاسرة
٥	من معوقات الإقدام على المخاطرة	الثقة بالنفس	الشعور بالأمن	الحرمان الاسرى
٦	من أمثلة اضطرابات الصوت	الخمخمة	الإبدال	الحذف
٧	من المتغيرات البيئية المؤثرة على المخاطرة المحسوبة	الاتزان الوجدانى	نمط التفكير	خبرة الأصدقاء
٨	تعد الحبسة (الأفازيا) من أمثلة اضطرابات النطق	الكلام	الصوت	عزل الطفل
٩	من الأسباب المعرفية للاضطرابات النطق والكلام	اضطراب الادراك	الخوف المرضى	كل ما سبق
١٠	من أشكال التواصل تواصل	لفظى	غير لفظى	ادارة الوقت
١١سلوك دافعى يودى الى اتخاذ الفرد رأى فى اختيارين أو أكثر	المخاطرة المحسوبة	التدفق النفسى	العضوية
١٢	تعد إصابة الحواس من الأسباب لاضطرابات النطق والكلام.	المعرفية	النفسية	المقاطع
١٣	من مكونات اللغة	الكلمات	الأصوات	تقوم المخاطرة الناجحة على نطاقمن الاختيارات
١٤	تقوم المخاطرة الناجحة على نطاقمن الاختيارات	محدود	واسع	من مهارات ادارة الوقت
١٥	من مهارات ادارة الوقت	التخطيط	التسويق	التأجيل

درجة (١٥)

(ب) ناقش الأسباب النفسية للاضطرابات النطق والكلام ؟

مع امنياتى بالتوفيق
علياء عادل
مدرس الصحة النفسية

جامعة كفر الشيخ

Kafrelsheikh University
Fac.vet.med.
Physiology Dept.



Date: June 7/6/2021
Aquatic physiology Final Exam
Time allowed: 2 hrs

الإسم	
رقم الجلوس	رقم اللجنة

الرجاء من كل الطلاب الإلتزام بالتعليمات الآتية لكيفية حل الأسئلة
أولا الأسئلة المقالية: ضرورة حل كل سؤال في صفحة منفصلة مع ضرورة كتابة رقم كل سؤال في بداية الصفحة الخاصة به
ثانياً الأسئلة الإختيارية : في صفحة جديدة منفصلة يرجى عمل جدول من عمودين و٢٥ صف ووضه رقم السؤال في عمود
والإجابة في العمود المقابل له (a) or (b) or (c) or (d)

(A) Write short notes on each of the following.....(25 Marks)

- 1)Source of oxygen and factors affecting its solubility in water and its availability for fish
- 2)Source and functions of prolactin hormone in fish
- 3)Functions of inter-renal tissue and chromafine tissue
- 4)Function of neutrophils
- 5)Hormonal control of osmoregulation
- 6)Osmoregulation in fresh and marine fish
- 7)Fish brain

(B) Please choose the correct answer(25 Marks)

1) Reproduction Type in Tilapia is.....	a)Oviparous	b)Ovoviviparous	c)viviparous	d) budding
2) IgM is produced in fish by.....	a) B Lymphocyte	b) RBCs	c) Neutrophil	d) Monocyte
3) Thecells transport Co2 from tissue to the gills	a)Monocytes	b) T lymphocyte	c)RBCs	d)Basophil
4) Stress in fish produces	a)Anemia	b)Thrombocytopenia	c)Leukocytosis	d) Monocytosis
5) The first line of defense in the body is the.....	a) Neutrophil	b)Eosinophil	c)Basophil	d)Lymphocyte
6) High blood cortisol levels in fish cause.....	a) Lymphocytosis	b) Eosinophilia	c) Monocytosis	d) Neutrophilia
7) Blood coagulation time in fish is in mammals	a) Shorter than	b) Longer than	c)Equal that	d) Double the time
8) In fish the.....cells secrete histamine	a) B lymphocyte	b) Basophil	c) Neutrophil	d) Eosinophil
9) Water current and vibration are sensed in fish by	a) eye	b)Dorsal fin	c)Lateral line	d)Pectoral fins
10) The hormone that play an important role in freshwater osmoregulation is	a) Testosterone	b)Estrogen	c)Prolactin	d)ACTH
11) Protein synthesis in fish is stimulated by.....	a) Cortisol	b)Melanophoric hormone (MSH)1	c) Growth hormone	d) TSH
12) Arginine vasotocin (AVT) hormone is secreted by the	a) Adenohypophysis	b) Neurohypophysis	c) Thyroid gland	d) Adrenal gland
13) In fishes,..... hormone stimulate nest building	a) PRL	b)Estrogen	c) Cortisol	d) Thyroxin
14) Blood pressure is increased by thehormone				

مع خالص تمنياتنا بالتوفيق أ.د/ زين شعبان إبراهيم د/مصطفى شكرى



	a) Growth hormone	b) Thyroxin	c) Adrenaline	d) Testosterone
15)	Solubility of oxygen in water is			
	a) Higher than in air		b) Increased with increasing temperature	
	c) Equal to its solubility in air		d) Decreased with increasing temperature	
16)	The is a highly muscular modification of the first part of the stomach. Its main purpose is to grind up coarse food			
	a) Gizzard	b) Caeca	c) Gall bladder	d) Esophagus
17) enzyme neutralizing the acidity of the chyme			
	a) Trypsin	b) Lipase	c) Pepsin	d) Esterase
18)stimulate gall bladder motility			
	a) Pancreatic polypeptide	b) Gastric HCL	c) Gastrin	d) CCK
19)	If a fish can detect an electric field, it is said to be.....			
	a) Electrogenic	b) Electroreceptive	c) Electroreceptive and Electrogenic	d) Non of them
20)	A fish is considered to an electric fish if it is			
	a) It can generate electric field		b) It has the ability to detect an electric field	
	c) Both (a) and (b)		d) Non of them	
21)	The midbrain contains two large optic lobes in fish species that hunt by.....			
	a) Light	b) hearing	c) sight	d) non of them
22)	In bony fish, the brain stem govern the.....			
	a) Respiration and osmoregulation	b) Excretion	c) Reproduction	d) Hemostasis
23)	In freshwater, the kidney.....			
	a) saves ions and excretes water		b) Save salt and water	
	c) excretes ions and conserves water		d) Excrete nitrogenous waste	
24)	In sharks and rays, the osmotic concentration is kept high by			
	e) Retention of urea in the blood		f) the lowered concentration of urea in the blood	
	g) convert ammonia to urea		h) pumping sodium out instead of in	
25)	The primary excretory organ in fishes is			
	a) digestive tract	b) kidney	c) gills	d) the lateral line



Please answer the following questions:

I- Complete the following sentences: -

(20 degrees)

1-	----- is the top of the water surface in the saturated part of an aquifer.
2-	----- is any chemical, physical or biological change in the quality of water that has a harmful effect on any living thing that drinks or uses or lives (in) it.
3-	----- is any discernible, confined, and discrete conveyance, including but not limited to, any pipe, ditch, channel, tunnel, conduit, well, discrete fissure, and container from which pollutants are or may be discharged to surface water of the State.
4-	Oil, grease, and toxic chemicals from urban runoff and energy production is an example of ----- water pollution
5-	----- are small particles which remain in suspension in water.
6-	----- is the term used to describe the inorganic salts and small amounts of organic matter present in solution in water.
7-	----- are known to play a major role in maintaining a slime layer in trickling filter systems and in aiding flocculation in activated sludge systems.
8-	----- refers to the semi-solid residual material which is left behind from the treatment of wastewater
9-	----- and ----- are two main types of sludge produced from the wastewater treatment process.
10-	Waste water is any water that has been adversely affected in quality by ----- influence.
11-	Sewage is subset of wastewater that is contaminated with ----- or -----
12-	Some secondary treatment units can remove a certain percentage of certain types of colorful materials such as ----- and -----.
13-	Industrial wastewater may contain some odorous compounds or emits odor during the ----- process.
14-	Invasion of the body of fish, animal or human by microbe is referred to -----
15-	----- are an important potential source of human virus infection
16-	From important groups of viruses that cause waterborne infections ----- and -----

II- Enumerate (10 degrees 2.5 for each)

- 1- The factors affecting The hygienic quality of surface water.
- 2- The mechanisms shared in self-purification.
- 3- Organic compounds present at waste water.
- 4- Physical methods of water and waste water treatment.

III- Write short note on the following (10 degrees)

- 1- Eutrophication
- 2- Fiber filters
- 3- The primary role of protozoa in wastewater treatment.
- 4- Advantage of UV light in water disinfection.
- 5- Ecological impacts of wastewater pollutants release on Ecosystems

IV- Discuss fully the following (10 degrees 2.5 for each)

- 1- Contamination of rain water (sources and types)
- 2- NPS pollution (types and sources).
- 3- Fate of viruses at marine water.
- 4- Primary treatment of waste water

All our best wishes

Dr. Fatma Abouelenien


Dr. Nagham Elsaidy

يقوم الطالب بتسليم ورقة الاسئلة للملاحظ مع ورقة الاجابة

لجنة الممتحنين : 1- أ/د عادل ابراهيم 2 -أ/د أحمد مصطفى 3- د/ منال فهمي

أجب عن الأسئلة التالية :- صمم جدول بكتابة الاجابة يكتب به رقم العبارة والاجابة لكل سؤال
السؤال الاول: ضع علامة صح (√) او خطأ (x) أمام كل عبارة من العبارات الآتية:

()	1	يعرف التخطيط الإرشادي بالتحديد المسبق لما يجب عمله
()	2	يقيم البرنامج الإرشادي لدى بيسون مرحلياً فقط
()	3	التقويم الإرشادي هو تحديد قيمة أو صلاحية الشيء
()	4	اكتساب مربى الاسماك مهارة باهمية استخدام عليفة من مصدر موثوق بطريقة الايضاح بالمشاهدة والممارسة
()	5	يصنف الانترنت وفقاً للتصنيف الكيفي إلى طرق الاتصال بالجمهور.
()	6	من مجالات عمل الارشاد الزراعي المستحدثة الارشاد البيئي.
()	7	كل الطرق تصلح أن تكون معينات والعكس صحيح.
()	8	تتوقف كفاءة عملية الاتصال على الفهم المشترك لمفهوم ومعنى الرسالة.
()	9	الارشاد الزراعي عملية تعليمية رسمية تستهدف إحداث تغيرات سلوكية مرغوبة.
()	10	الأثر النهائي لإحداث تغيرات سلوكية مرغوبة في سلوك الأفراد هو رفع مستوى المعيشة.
()	11	أستخدم أسلوب السؤال المغلق ثم المفتوح من مهارات الاتصال الفعال في مجال الإرشاد السمكي.
()	12	عدم القفز إلى النتائج مقدما من مهارات الاتصال الفعال في مجال الإرشاد السمكي.
()	13	القائد الأوتوقراطي يقاوم حدوث أي تغييرات في الجماعة
()	14	زيادة أعداد المسترشدين وانتشارهم الجغرافي الواسع من مبررات عدم وجود الارشاد الالكتروني
()	15	المستقبل في حالة النشر لا يتعرض لدرجة من المخاطرة يشترط تواجدها في حالة الإتصال التقليدي.
()	16	الاستعانة بالقيادة المحليين أحد الأفكار الفلسفية التي يركز عليها الإرشاد الزراعي.
()	17	للقيادة الريفية أربعة عناصر لابد أن تتوافر فيها
()	18	تعتبر النظرية الديمقراطية من النظريات المفسرة لعملية القيادة
()	19	تعتبر طريقة الحلقات الدراسية من أفضل الطرق المتبعة في إكتشاف القادة المحليين
()	20	لايوجد اختلاف بين عملية النشر والاتصال
()	21	لنجاح عملية النشر لابد من توافر العناصر الاربعة اللازمة لعملية النشر
()	22	النشر عملية جماعية أم التبنّي عملية فردية
()	23	تتميز فئة الغالبية المتقدمة أنهم يحظون باحترام وتقدير الغير ويعتبرون مصدر مرجعي للزراع
()	24	تعتبر الكفاءة أعم وأشمل من الفاعلية
()	25	الاستعانة بالقيادة المحليين أحد الأفكار الفلسفية التي يركز عليها الإرشاد الزراعي
()	26	مصادر معلومات الزراع في مرحلة الوعي والانتباه في التبنّي بالترتيب: 1- وسائل الاعلام 2-الاصدقاء 3- الهيئات الحكومية 4- التجار
()	27	تختلف معاملة الرسالة الواحدة من موقف إلى آخر
()	28	تعتمد كفاءة الإتصال الإرشادي من وجهة نظر المرسل أو المرشد على عدد الرسائل الإرشادية التي يستفيدوا منها.
()	29	توجد طريقة أو وسيلة إرشادية واحدة تصلح للاتصال بجميع مربى الأسماك والتأثير فيهم
()	30	من مبررات وجود الارشاد الالكتروني قوة الروابط بين البحث العلمي والتطبيق الميداني

العام الجامعي ٢٠٢٠/٢٠٢١	الفصل الدراسي: الثاني	كلية: علوم الثروة السمكية والمصايد	جامعة: كفر الشيخ	
٢٠٢١/٦/١٧	تاريخ الامتحان: الخميس	البرنامج: مهارات التواصل	القسم: الاستزراع - تصنيع الاسماك	
الدرجة الكلية للاختبار: درجة ٦٠	زمن الامتحان: ساعتان	اسم المقرر (رمز المقرر): MH	الفرقة: الثانية	

(٣٠) درجة

السؤال الأول

(٢٠) درجة

(أ) ضع علامة صح أو خطأ

- ١- تعتبر لغة الإشارة من وسائل التواصل اللفظي.
- ٢- يقصد بالتواصل بين الفرد وذاته قدرته على إتخاذ القرارات.
- ٣- يعتبر الذكاء من العوامل الأسرية المؤثرة على إكتساب اللغة.
- ٤- يعد الحرمان الأسرى من الأسباب النفسية لإضطرابات النطق والكلام.
- ٥- التدفق النفسي يعنى الاستغراق التام فى الأداء مع الشعور بالتعب.
- ٦- يقصد بالمخاطرة المحسوبة القفز والغوص فى المجهول.
- ٧- الحذف هو عدم نطق بعض الحروف أو حرف واحد من الكلمة.
- ٨- من الوظائف التربوية للغة نقل المعلومات من جيل لآخر.
- ٩- تعد اللججة من أمثلة اضطرابات الصوت.
- ١٠- يواجه الاطفال الذين لا يبدو عليهم الوعى صعوبة فى التواصل .
- ١١- تعد الثقة بالنفس من المتغيرات البيئية المؤثرة فى الاقدام على المخاطرة المحسوبة.
- ١٢- استخدام التكنولوجيا من الوسائل المساعدة على إدارة الوقت.
- ١٣- التلعثم هو التوقف عن نطق الكلمة ثم نطقها دفعة واحدة.
- ١٤- يساعد التواصل الفرد على نقل الأفكار الابتكارية للآخرين.
- ١٥- المستوى الاقتصادى والاجتماعى من العوامل الأسرية المؤثرة على اكتساب اللغة.
- ١٦- من الوظائف النفسية للغة تعبير الفرد عن حاجاته ورغباته.
- ١٧- يقصد بمهارات التواصل التفاعل والتأثر من فرد لآخر ومن جماعة لآخرى.
- ١٨- تعتبر ثقافة المجتمع من العوامل المؤثرة فى الاقدام على المخاطرة المحسوبة.
- ١٩- يعد التفويض من العمليات المسؤولة عن اهدار الوقت.
- ٢٠- تشتمل مكونات اللغة على الأصوات والتراكيب والنحو والمعانى فقط.

(١٠) درجات

(ب) اذكر أهمية التواصل ؟

السؤال الثاني: تخير الإجابة الصحيحة من بين الأقواس أمام كل عبارة من العبارات الآتية:
تابع نموذج ب

1	المعينات بمفردها لا تحقق الهدف التعليمي الإرشادي، ولكن تساعد على إبرازه في أذهان مربى الأسماك. وتستخدم المعينات في توضيح	أ- الأمور المادية	ب- الأمور اللامادية	ج- أمور اللانظرورة	د- كل ما سبق
2	تقسم طرق الاتصال الى عدة تقسيمات على اساس	أ-كمى	ب- كيفى	ج- علاقى	د- كل ما سبق
3	تعتبر النظرية من أفضل النظريات المفسره لعملية القيادة	أ- السمات	ب- الموقفيه	ج- التفاعلية	د- الوظيفية
4	للقيادة مصادر متعددة منها	أ- السمات	ب- الرغبة	ج- التراث	د- كل ما سبق
5	القادة المحليين يساعدوا في مشاركة الزراع مشاركة في حل المشاكل	أ-ديمقراطية	ب- أوتوقراطية	ج- عدم التدخل	د- كل ما سبق
6	من خصائص الإرشاد الزراعي الالكتروني.....	أ-كوني	ب- تفاعلي	ج- متاح	د- كل ما سبق
7	من مراحل التبنى	أ-الوعى	ب- الاهتمام	ج- التقييم	د- كل ما سبق
8	إزاء هذه الانتقادات لمراحل عملية التبنى فقد وجد أنه من الأفضل إستخدام مصطلح أكثر عمومية وهو	أ-اتخاذ القرار	ب- رفض الفكرة	ج- ترسيخ القرار	د- كل ما سبق
9	تتقسم فئات التبنى الىفئة	أ- 3	ب- 4	ج- 5	د- 6
10	من العوامل الشخصية والإجتماعية التي تؤثر على عملية التبنى	أ-القيم الإجتماعية السائدة	ب-درجة الخبرة	ج- المواعمة مع الخبرات السابقة والعمومية	د- كل ما سبق
11	مصادر المعلومات عن الأفكار الجديدة	أ-وسائل الاعلام الجماهيرية	ب-الخبرة الشخصية	ج- التراث	د- كل ما سبق
12	من مجالات البرامج الإرشادية السمكية	أ-الإنتاج السمكي	ب-التسويق السمكي	ج-تحسين الوضع الاجتماعي والاقتصادي للمستترشدين	د- كل ما سبق
13	يساعد التقييم فى الحصول على الدعم المالى للبرنامج	أ- أهلى	ب- حكومى	ج- أهلى وحكومى	د- تجارى
14	أنواع التغييرات التي يسعى الارشاد السمكي الى تحقيقها.....	أ- معرفه	ب- مهاره	ج- إتجاه	د- كل ما سبق
15	المعينات بمفردها لا تحقق الهدف التعليمي الإرشادي، ولكن تساعد على إبرازه في أذهان مربى الأسماك. وتستخدم المعينات في توضيح	أ-الأمور المادية الحسية	ب- الأمور اللامادية	ج- أمور اللانظرورة	د- كل ما سبق
16 هو تعبير عن الغايات التي توجه إليها جهودنا	أ-الاتصال	ب- الطريقة	ج- المعين	د- الهدف
17	تصنف الأهداف الإرشادية وفقا لـ..... إلى أهداف طويلة، ومتوسطة، وقصيرة	أ- المستوى	ب- الأثر	ج- المدى	د- كل ما سبق
18 تخلق موقف تعليمي كامل	أ- المنظمة	ب- الطريقة	ج- المعين	د- الهدف
19	تتقسم المزارع السمكية وفقاً لـ إلى مياة جارية وساكنة و متجددة	أ-ملوحة المياه	ب-حركة المياه	ج- طريقة التغذية	د- طبيعة الإنتاج
20	تعتبر طريقة من أفضل الطرق المتبعة في اكتشاف القادة	أ- المناقشة	ب-الحلقات الدراسية	ج- الانتخاب	د- السيسيومترية
21	يقصد بالتوقف عن عملية التبنى في مرحلة التجريب	أ-دحض التبنى	ب-عدم الاستمرار	ج- الرفض	د- التوقف
22	النسبة المئوية لفئة المجددون في فئات عملية التبنى	أ- 2.5%	ب- 34%	ج- 25%	د- 16%
23	تعتبر من المصادر غير الرسمية عن الأفكار الجديدة	أ- الصحف	ب- المجالات	ج- الجيران	د- المعارض
24	مراحل التبنى هم	أ- 3	ب- 4	ج- 5	د- 6
25	الأهداف الأساسية للاتصال	أ-إعلامى	ب- إعلاني	ج- ترويجي	د- كل ما سبق
26	عناصر عملية الاتصال	أ- 3	ب- 4	ج- 5	د- 6
27	يتكون نموذج بيسون من	أ- 3	ب- 4	ج- 5	د- 8
28	يتكون الهدف الإرشادي من	أ-تغيير سلوكي	ب- الجمهور	ج-محتوى علمي	د- كل ما سبق
29	تجيب خطة العمل الإرشادي عن عدة أسئلة هي	أ- ما؟	ب- ماذا؟	ج- متى؟	د- كل ما سبق
30	تتمثل عناصر التقييم في	أ- المعايير	ب- الأدلة	ج- الحكم	د- كل ما سبق

2 من 2

مع أطيب التمنيات بالتوفيق والنجاح

توقيع لجنة الممتحنين