					الأسئلة
السنة الدراسية	رقم المادة	رقم الباب	رقم السؤال	نوع ۱۰ ۱۰	السؤال
14	20220306	1	1	المسوّال	عرف البينة ثم عدد المكونات الحية والغير حية للبينة .
14	20220306	1	2	3	عرف المخلوقات الحية المنتجة ثم عددها.
14	20220306	1	3	3	تصنف المخلوقات المستهلكة حسب مصدر غذائها الى عدة أنواع .أذكرها .
14	20220306	1	4	3	لكل بيئة خصائص ومميزات تحدد طبيعة الإستغلال الإقتصادي . وضح ذلك.
14	20220306	1	5	3	أشرح دورة الكربون موضحاً ذلك بالرسم .
14	20220306	1	6	4	يهتم علم البينة بدراسة العلاقات والتفاعلات بين المخلوقات الحية وبينها وبين
14	20220306	1	7	4	يهتم علم البينة بدراسة العلاقات والتفاعلات بين المخلوقات الحية وبينها وبين
14	20220306	1	8	4	و
14	20220306	1	9	4	المخلوقات المحللة هي عبارة عن مخلوقات مجهرية تتمثل في
14	20220306	1	10	4	
14	20220306	1	11	4	الإنسان يتأثر ويوثر في بينته
14	20220306	1	13	4	إذا حدث إزدياد أونقصان غير طبيعي لعنصر من عناصر النظام البيني ينتج عنه

		1		1	
14	20220306	1	14	4	إن عملية البناء الضوئي في النباتات الخضراء بقدر ماهي عملية إستهلاكية لغاز
14	20220306	1	15	4	المخلوقات الحية الدقيقة اللاهوائية تحتاج لإستمرار حياتها وسطاً لا يتوفر به غاز
14	20220306	1	16	4	تبلغ نسبة النبتر و حين بالغلاف الحوي
14	20220306	1	17	1	تبلغ نسبة النيتروجين بالغلاف الجوي المخلوقات المستهلكة مخلوقات ذاتية التغذية ( )
14	20220306	1	18	1	تتأكد أهمية البيئة للإنسان في كونها أصل نشأة الإنسان وبداية مادته الأولى ( )
14	20220306	1	19	1	ترتب حلقات النظام البيني البشري . طاقة الوقود -منتجات -مستهلكات -نفابات ( )
14	20220206	4	20	4	المخلوقات المنتجة تعتبر ذاتية التغذية مثل حيوانات آكلات العشب ( )
14	20220306 20220306	1	20 21	1	المحقوقات المنتجة لعبر دائية التعلية من خيوانات المرت العنب ( ) كل مخلوق حي جزء من النظام البيئي ويساهم في توازنه ( )
14	20220300		21	- '	
14	20220306	1	22	5	يعتبر النظام البيني الطبيعي أكثر النظم البيئية تعقيداً وتشعباً .
14	20220306	1	23	5	المخلوفات الدقيقة اللاهوانية تموت عند وجود الأكسجين .
14	20220306	1	24	5	عدم تراكم الفضلات في الدورة البينية الطبيعية .
14	20220306	2	25	5	يعتبر الإنسان أحد أهم مكونات النظام البيئي وله مكانة خاصة .
14	20220306	2	26	3	عرف البيئة الطبيعية .
14	20220306	2	27	3	عرف البيئة الإجتماعية .
14	20220306	2	28	3	وضح كيف يدخل الأكسجين الى الوسط الماني؟
14	20220306	2	29	3	أذكر أهمية الغابات .
14	20220306	2	30	3	أذكر أنواع الغابات الإستوانية .
14	20220306	2	31	3	قارن بين الغابات النفضية والغابات المخروطية من حيث الموقع والظروف المناخية .
14	20220306	2	32	3	قارن بين الحشانش الحارة (السافانا) والحشانش المعتدلة (الإستبس) من حيث الموقع والظروف المناخية .
14	20220306	2	33	3	قارن بين النظام البيني الطبيعي والنظام البيني البشري موضحاًبالرسم .

14	20220306	2	34	3	قارن بين الجاتب الحضاري المادي والجاتب الحضاري اللامادي .
14	20220306	2	35	3	قسم العالم البريطاني فلير العالم الى سنة أقاليم بشرية تحدث عنها .
14	20220306	2	36	3	عدد التغيرات الزمانية في البيئة مع الشرح .
14	20220306	2	37	3	ماهي الأضرار المترتبة على قطع الغابات وإستنزافها ؟
14	20220306	2	38	3	ماهي الأثار البيئية المترتبة على التوسع الزراعي ؟
14	20220306	2	39	3	ماهي الآثار البينية المترتبة على التوسع الصناعي ؟

14	20220306	2	40	3	تحدث عن آليات وسبل المحافظة على البيئة .
14	20220306	2	41	4	يوجد الماء في الطبيعة على ثلاث حالات وهي
14	20220306	2	42	4	يختلف النظام البيني الماني عن النظام البيني البري فالرطوبة و من العوامل الجغرافية الاساسية المحددة للنظام البيني البري في حين
14	20220306	2	43	4	
14	20220306	2	44	4	يوجد تناسبين درجة الحرارة وكمية الاكسجين المذاب في الماء بحيث مذ داد ذه بانه في المداه
14	20220306	2	45	4	يزداد ذوبانه في المياهويقل في المياه
14	20220306	2	46	4	نسبتهمن الغلاف الماني . تقع بيئة الغازاتبين دائرتي عرض 5 شمالاً و 5 جنوباً في
14	20220306	2	47	4	قارة أفريقيا وقارة وجنوب شرق آسيا . تقع بيئة الصحاري الحارة في العالم بين دائرتي عرضشمالاً وجنوباً
14	20220306	2	48	4	في
	20220300				<ul> <li>و و الكاكاو والموز</li> <li>من أهم العوامل المحددة للكائنات الحية التي تعيش في بيئة الصحراء الحارة</li> </ul>
14	20220306	2	49	4	
14	20220306	2	50	4	من اهم حيوانات بينة الصحاري الباردة وحيوانات الصحاري الحارة
14	20220306	2	51	4	تقع الغابات المخروطية بين دانرتي عرضشمالاً وسط القارات وشرقها .
14	20220306	2	52	4	تقع بيئة الغابات النفطية بين دائرتي عرض 40، 60 شمالاً وجنوباً في القارات
14	20220306	2	53	4	يتراوح معدل المطر الشتوي في بيئة الحشانش المعتدلة مابين 
14	20220306	2	54	4	يختلف تأثير القرارات السياسية في عملية التنمية من مجتمع الى آخر تبعاً لمدى
14	20220306	2	55	4	النظام البينيمتوازن والنظام البينيغير متوازن . إن إمتصاص المجتمعات للأخطار البينية الطبيعية يعتمد على الظروف الاجتماعية
14	20220306	2	56	4	
14	20220306	2	57	4	وو لهذه المجتمعات . عاش الانسان في المرحلةفي جماعات يشتركون في صيد الحيوانات وجمع الثمار
14	20220306	2	58	4	المدرسةلا تؤمن بالحتم المطلق ولا بالامكانية المطلقة .
14	20220306	2	59	4	إن فلسفة المدرسة
14	20220306	2	60	4	الانسان الذي يخضع لسلطانها وإداراتها . الاستجابة السلبية وهي وقوف الانسان
14	20220306	2	61	4	الوصول الى مرحلة الإبداع والابتكار والتفوق على البيئة استجابة
14	20220306	2	62	4	

14 2	0220306 0220306 0220306	2	63 64	4	محاولة الانسان التغلب على معوقات البيئة استجابة وتمثلها حرفة
		2	64		The bill bill by the time by the time by the time
14 2	0220306		04	4	تشكل المصانع والمياه العادمة الناتجة عنها حواليمن مجموع المواد الملوثة المداه
		2	65	4	صوب. من ملامح الإخلال بالتوازن البيني التوسعوالتوسعوتكدس المتر له
14 2	0220306	2	66	4	القمامه . من ملامح الإخلال بالتوازن البيئي في المجالات الاجتماعية مشكلةومشكلة
14 2	0220306	2	67	4	مشكلة انتشار الفساد هي أحد العوامل المساحدة على إنتشار
14 2	0220306	2	68	4	التعالم في عام 1950 لا ينتج الا ما نسبته
11 0	000000				ولا يستهلك الا من المعادن التي يستغلها الان.
	0220306	2	69	1	تغطي الغابات مانسبته 31%من مساحة الكرة الارضية ( )
+	0220306	2	70	1	تعرف دورة الماء في الطبيعة بالدورة الهيدرولوجية ( )
14 2	0220306	2	71	1	تغيرات طويلة الأمد تحدث بشكل فجائي ولا يمكن التنبؤ بحدوثها ( )
14 2	0220306	2	72	1	تشكل بيئة الصحارى الباردة (التندرا) حوالي 40% من مساحة اليابس
14 2	0220306	2	73	1	يتصف مناخ الغابات المتوسطية للحرارة والجفاف صيفاً والدفئ والامطار شتاءً ( )
14 2	0220306	2	74	1	تقع صحراء اتاكاما في قارة أفريقيا ( )
	0220306	2	75	1	معدل الامطار السنوي في بيئة الغابات الاستوانية 1250 ملم ( )
	0220306	2	76	1	العلاقات الاجتماعية بالمجتمع الحضري علاقة بسيطة ( )
	0220306	2	77	1	من انصار المدرسة الإمكانية العالم ابن خلدون والجغرافي الالماني رانزل والتي ظهرت بالقرن السابع عشر ( )
14 2	0220306	2	78	1	سهرت بسري المسلح عسر ( ) المرحلة الثالثة من مراحل تفاعل الإنسان مع بينته شهدت ظهوره في جماعات صغيرة ومتفرقة ( )
14 2	0220306	2	79	1	سيره ويسرب ( ) النورة الصناعية الاولى بدأت مع بداية عام 1950 م في أوروبا ( )
				1	
14 2	0220306	2	80	1	تؤدي تغيرات الزمانية الى حدوث العديد من التغيرات المكانية ( )
14 2	0220306	2	81	1	تمثل طبقة الأوزون الحزام الواقي للأرض من خطر الأشعة فوق البنفسجية ( )
14 2	0220306	2	82	1	بتوقف نجاح الانشطة البشرية المختلفة على وفرة المياه و سهولة الحصول عليها ( )
14 2	0220306	2	83	1	للمحافظة على سلامة الانسان يحاول علماء البيئة إيجاد الحلقة المحللة للنظم البيئية غير الطبيعية ( )
14 2	0220306	2	84	1	تقع بيئة الغاباتُ المتوسطية بين دائرتي عرض 30،40 شمالاً وجنوباً شرق القارات ( )
14 2	0220306	2	85	1	أصدرت ليبيا القانون رقم 15 لسنة 2001 الخاص بحماية وتحسين البيئة ( )
14 2	0220306	2	86	1	التوسع الصناعي وإنتاج مواد غريبة على البيئة ساهم في التوازن الطبيعي ( )
14 2	0220306	2	87	1	للوسط الماني أهمية كبيرة في الحياة حيث يؤدي الى زيادة معدلات الرطوبة وتنظيم الحرارة على سطح الارض
14 2	0220306	2	88	1	ظاهرة هطول الامطار الحامضية كثيرة الحدوث فوق الدول الصناعية ( )
	0220306	2	89	5	اتساع مساحة بيئة الحشائش الحارة (السفاتا) في قارة أفريقيا أكثر من أي قارة أخرى
14 2	0220306	2	90	5	زحزحة الدورة الهوائية وإحداث تغيرات في الدورة الهيدرولوجية على سطح الارض
14 2	0220306	3	91	3	أذكر أسباب مشكلة الانفجار السكاني .
14 2	0220306	3	92		وضح كيفية تحقيق الكفاية البيئية للسكان دون حدوث خلل لعناصر البيئة حاضراً أو مستقبلاً .

14	20220306	3	93	3	أذكر الإسباب التي أدت الى زيادة مشكلات البيئة .
14	20220306	3	94	3	عرف القرية وأذكر أنواعها .
14	20220306	3	95	3	ماهي أهم الاسباب التي أدت إلى ظهور القرى المتكتلة أو المتجمعة .
14	20220306	3	96	3	ماهي أهم المشكلات البينية للقرى؟
14	20220306	3	97	3	عرف المدينة وعدد وظانفها .

1	<u> </u>			
20220306	3	98	3	أذكر المشكلات البيئية للمدينة. مع الشرح؟
20220306	3	99	3	كيف يمكن التخفيف من وطأة المشكلات البينية داخل المدينة؟
20220306	3	100	4	أكمل: المشكلات البيئية مشكلات اساسها
20220306	3	101	4	يساهم في انتشار الملوثات عدد من العوامل منها: 
20220306	3	102	4	و
20220306	3	103	4	مناطق
20220306	3	104	4	
20220306	3	105	4	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
20220306	3	106	4	اراضيها. ان التخطيط الذي بنى على اسس علمية مدروسه يؤدي إلى حماية الموارد وصيانتها من
				منو
20220306	3	107	4	
20220306 20220306	3	107	4	يقاس حجم المدن بعدد سكاتها فيقال مدن
	20220306 20220306 20220306 20220306 20220306 20220306	20220306 3 20220306 3 20220306 3 20220306 3 20220306 3 20220306 3 20220306 3	20220306 3 100 20220306 3 101 20220306 3 102 20220306 3 103 20220306 3 104 20220306 3 105 20220306 3 105	20220306 3 99 3 20220306 3 100 4 20220306 3 101 4 20220306 3 102 4 20220306 3 103 4 20220306 3 104 4 20220306 3 105 4 20220306 3 105 4

14	20220306	3	110	1	للحد من استنزاف الموارد الطبيعية التخطيط الجيد ( ).
14	20220306	3	111	1	من سمات حياة المدينة الازدحام المروري والضجيج ( ).
14	20220306	3	112	1	الموارد الطبيعية المشاعة هي التي تخضع لسيطرة الدولة وتقع داخل اقاليمها مثل الهواء ( ).
14	20220306	3	113	1	العلاقة بين المدينة والقرية علاقة تكاملية ( ).
'-	20220300	<u> </u>	113	- '	من المشكلات البيئة التي تحمل صفة عالمية الجفاف والتصحر والتعرية والانجراف
14	20220306	3	114	1	والامراض المعدية ( ).
14	20220306	3	115	1	الاقليم الجغرافي هو الوحدة المكانية الطبيعية التي تتجانس فيها الظواهر الجغرافية المختلفة بصورة طبيعية ( ).
14	20220306	3	116	1	المحتلقة بصورة طبيعية ( ). من المشكلات البينة التي تعرضت لها معظم القرى المجاورة للمدن في العالم النمو والتلاحم العشوائي ( ).
14	20220306	3	117	1	والتلاحم العشوائي (). ان الطابع المميز للقرى كبينة اجتماعية هو التطلع إلى التعاون والتأزر لمواجهة الكوراث والمشكلات الطبيعية والشرية ()
14	20220306	3	118	1	الكورات والمشكلات الطبيعية والبشرية ( ). لم تتضح المشكلات البينية للمدينة بشكل ملموس إلا في نهاية القرن التاسع عشر ر
14	20220306	3	119	1	ر ). تؤدي الموارد الطبيعية دوراً ثنانياً في سلسلة الحياة فهي اساس وجود النظام البيئي 
		-		_	والنظام الاقتصادي والاجتماعي ( ).
14	20220306	3	120	3	علل لما يأتي . أذكر السبب. 1- الهجرة المستمرة من القرى إلى المدن.
14	20220306	3	121	3	2ظهور القرى المتكتلة علل
14	20220306	4	122	3	اذكر خصانص كلا من : 1- غاز اول اكسيد الكربون 2-غاز ثانى أكسيد الكبريت 3-غاز ثانى اكسيد الكربون 4-غاز ثانى اكسيد النتروجين ؟
14	20220306	4	123	3	ماهى أهم الغازات التى تسبب ظاهرة المطى الحامضى؟

14	20220306	4	124	3	تحدث عن سبل حماية الجو من التلوث؟
14	20220306	4	125	3	عدد إجراءات حماية البحار والمحيطات من التلوث؟
14	20220306	4	126	3	عدد إجراءات حماية التربة من ا التلوث؟
14	20220306	4	127	3	عرف الغذاء ثم أذكر مصادر تلوثه ؟

					-
عرف كلاً من :- التلوث؟	3	128	4	20220306	14
التلوث الجوى؟	3		4	20220306	14
التلوث المانى؟	3		4	20220306	14
التلوث الضوضائى؟	3		4	20220306	14
نحدث عن أضرار التلوث البحرى؟	3	129	4	20220306	14
ساهى أهم المشاكل التي تواجه المياه العنبة؟	3	130	4	20220306	14
عدد مصادر تلوث المياه الجوفية؟	3	131	4	20220306	14
كيف يمكن الحدّ والتقليل من فرص تلوث المياه العذبة؟	3	132	4	20220306	14
عدد مصادر تلوث التربة ؟	3	133	4	20220306	14

14	20220306	4	134	3	ماهى سلبيات وأضرار الإفراط فى استخدام الأسمدة الكيماوية؟
14	20220306	4	135	3	تحدث عن إجراءات الحد من التلوث الضوضائى؟
14	20220306	4	136	3	عدد سلبيات الأفراط في استعمال المبيدات الكيماوية ؟
14	20220306	4	137	3	عدد أساليب التحكم الكيماوى ؟
14	20220306	4	138	3	عرف تلوث الغذاء ،ثم وضح كيفية حماية الغذاء من التلوث ؟
14	20220306	4	139	3	تحدث عن مصادر الضوضاء
14	20220306	4	140	3	تحدث عن أضرار المضوضاء؟
14	20220306	4	141	4	أكمل الاتى: 1- ان 99./. من كتله الهواء تقع تحت منسوبكم و50./. من كتلةتقع على منسوب أقل منمتر
14	20220306	4	142	4	أكمل، يتأثر الهواء الجوى بالعديد من الملوثات تتمثل فيوو
14	20220306	4	143	4	أكمل ، من المصادر الطبيعية للجسيماتوو

14	20220306	4	144	4	أكمل- من أهم الغازات الضارةوو
14	20220306	4	145	4	أكمل يتسبب غازفي اضرار كبيره لاوراق النباتات لترسبه على شكل
14	20220306	4	146	4	جزئيات هبابية جافة فيؤدى الى اضعاف عملياتو
14	20220306	4	147	4	أكمل من مصادر تلوث البحار والمحيطات من الأرض
17	20220300		147	7	و
14	20220306	4	148	4	الحمل .و
14	20220306	4	149	4	أكمل يتسبب في الانتشار الامراض الفيروسية والبكتيرية بين الاحياء البحرية 
14	20220306	4	150	4	النفوت أكمل من مصادر الثلوث البحرى يتلوث منوو
14	20220306	4	151	4	أكمل مياة الموازنة(الصابورة)من اسباب التلوثويجرى قرب موانى
14	20220306	4	152	4	أكمل يتلوث البحر بالمركبات الهيدروكربونية النفطية من جراء تسرب النفظ من
			.02	-	9
14	20220306	4	153	4	أكمل ان استهلاك الماء العنب تضاعف خلال المائة سنة الإخيرة الى حوالى
14	20220306	4	154	4	أكمل ان التلوث الميكروبي بمياه الصرف الصحى يتسبب في امراض معويةوووو
14	20220306	4	155	4	ووو
14	20220306	4	156	4	بالعناصر المشاعة فيتسبب في امراضو
					المكشوفة للحيوان أكمل المكافحة الحيوية تركز على تشجيعللحشرات الضاره واستعمالها في
14	20220306	4	157	4	المكافحة وعلى تربيةوفي المزارع وعلى اسلوب
14	20220306	4	158	4	و
14	20220306	4	159	4	و
14	20220306	4	160	4	=
14	20220300	4	100	4	تهاجمهاومما ينتج عنها احماض وغزات تؤدى الى تاكل جدران العلبة وانتفاخها.
14	20220306	4	161	4	أكمل أعلى نغمة يمكن للانسان سماعها هيااذنى نغمة يستطيع الانسان سماعها هياديسبيل /تانية
14	20220306	4	162		أكمل يمكن قياس الموجه الصوتية بتردد الموجه التى تعنى عدد المرات التى يصيب
	2022000		.02		ابها الصوت أذن الاتسان خلال أكمل دون السوطيات هيا التي يقل تردد موجاتها عنديسبيل / تانية
14	20220306	4	163	4	وفوق السوطيات هي التي يزيّد تردد موجاتها عنديسبيل /تانية
14	20220306	4	164	1	اسنلة الصواب والخطأ: 1-من مصادر الطبيعة للجسيمات مصاتع الإسمنت
14	20220306	4	165	1	<ul> <li>إ- على متعادر التعبيد تعبسونات متعادم المستنف</li> <li>المواد العضوية قابلة لتحلل في البيئة المانية وتستهلك كميات كبيرة من الإكسجين</li> </ul>
14	20220306	4	166	1	السفن التجارية من أهم مصادر التلوث البحري من البحر نفسه
14	20220306	4	167	1	المنطق التبريد من المع مصادر الشوك البسري من البسر عداد من أثار تلوث التربة من الجو حموضة التربة
<del> </del>	20220306	4		1	من أمار تقوت القربة من أنجو كموضة القربة. يعتبر تشجيع العدو الطبيعي أحد أنواع المكافحة البيئية
14	20220306	4	168	1	
14	20220306	4	169	1	يعتبر وضع مادة لزجة حول جذوع الاشجار لمنع بعض الحشرات من تسلقها مكافحة كيمانية
14	20220306	4	170	1	من سبل حماية الجو من التلوث ترشيد استخدام الطاقة والفهم الصحيح لطبيعة غلاف الجوى
14	20220306	4	171	1	يؤدي غاز تانى اكسيد الكربون الى الموت خنقاً خلال دقائق اذا وصل تركيزه في
					الغرفة الى 80 جزء بالمليون
14	20220306	4	172	1	يترتب على السحب المفرط للمياه الجوفية الى ازدياد نسبة ملوحة المياه الجوفية
14	20220306	4	173	1	الاغتسال الشخصي في مياه الانهار والبحيرات احد اسباب تلوثها
14	20220306	4	174	1	تتسبب انشطة الانسان المختلفة في تلوين التربة باعناصر معادن التقيلة واستخدام المبيدات والاسمدة الكيماوية

14   20220306   4   176   177   1						A de la valor de la contraction de la contractio
176   176	14	20220306	4	175	1	من اساليب المكافحة البيئية حرث الارض في الوقت المناسب ونصب مصائد ضوئية المنى المشرات والتفام ومناها
المنافقة المنافقة بشيئة على المنافقة المنافقة المنافقة المنافقة المنافقة بشيئة من الاتحادة المنافقة المنافقة بشيئة المنافقة بشيئة المنافقة بشيئة المنافقة المنافق	14	20220206	4	176	1	
المدن المسلم المعلقة بتشبيت لمسلم المعلقة المسلم وتعقيم الإجواء والمدن المعلقة المسلم الم	-		4		1	
البير (المستاعية والمتطقل المتعربة في المتعربة والمتعلق المتعربة والمتعلق المتعربة والمتعلق المتعربة في المتبر المتعربة في المتعربة المتعربة المتعربة المتعربة المتعربة المتع	17	20220300				
تقرب العبر المختلفات العضوية بتسبب في تعفي الجيرات         1         179         4         180         1         14         20220306         4         180         1         20220306         4         180         1         20220306         4         180         1         20220306         4         181         4         20220306         4         1881         4         186         1         20220306         1         181         1         281         4         20220306         4         182         1         241         20220306         4         182         1         241         20220306         4         183         1         20220306         4         183         1         20220306         4         184         1         20220306         4         184         1         20220306         4         184         1         20220306         4         186         1         20220306         4         186         1         20220306         4         186         1         20220306         4         187         1         20220306         4         187         1         20220306         4         187         1         188         194         194         194         194	14	20220306	4	178	1	
المنطق المرق المعرب هياه الصرف المتواد المعرب المنطق التي المباد العباد العباد العباد المنطق التي المباد المنطق ا	14	20220306	4	179	1	
يشبب الإسمال المروش في تلويدا الغذاء عن طريق نقل الجرائيم منه الى الطعام المنافع المن	+				1	
عثما تكون بداه ماورتش         1         181         1         182         1         14         20220306         4         182         1         247         184         20220306         4         183         1         20220306         4         188         4         20220306         4         188         1         20220306         4         188         1         20220306         4         184         1         20220306         4         185         1         184         1         20220306         4         185         1         20220306         4         185         1         20220306         4         186         1         20220306         4         186         1         20220306         4         186         1         20220306         4         186         1         20220306         4         187         1         20220306         4         189         1         20220306         4         189         1         20220306         4         190         4         190         4         20220306         4         191         192         1         20220306         4         191         192         1         20220306         4         192         193 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>يتسبب الأنسان المريض في تلويث الغذاء عن طريق نقل الجراثيم منه الى الطعام</td></t<>						يتسبب الأنسان المريض في تلويث الغذاء عن طريق نقل الجراثيم منه الى الطعام
نجاح المختبرات الغرنسية في انتاج طفيلي للقضاء على يوقة دبيلة تمار الزيتون         1         20220306         4         183         1         2020306         4         186         1         2         1         1         2         1         2         1         2         1         1         1         2         1         1         1         2         1         1         1         1         2         2         1         1         1         2         2         1         1         2         2         1         1         2         2         1         1         2         2         1         1         2         2         1         1         2         2         1         1         2         2         1         2         2         1         2         2         2         2	14	20220306	4	181	1	
الغز المسادر عن صواعق البرق هو غنز تنتي لكسيد الكبريت	14	20220306	4	182	1	
الغز المسادر عن صواعق البرق هو غنز تنتي لكسيد الكبريت	14	20220206	4	102	1	عدم حفظ الطوام في مكان را د بين عان ما بعد فيه التخمير الفعل الركتير و مالفطر رات
المنطقة العبر المعد الكبير المعداد الكبير المعداد المعداد الكبير ال	14	20220300	4	103	'	حم عقد العمام في ممال بارد شرحل مايغراعات للعمر بالعمل البنتيري والعمريات
المنافقة البيئة في مو دقول الجسلم غريبة تفكر صقوى العاء وتثلاً من صلاحيته 1 186 4 187 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	14	20220306		184		الغاز الصادر عن صواعق البرق هو غاز تاني اكسيد الكبريت
المكافعة البينية هي تنظيف البينة وجعلها وسطا غير ماتم التكثير الحضرات 1 189 4 20220306 4 189 1	14	20220306	4	185	1	
الن جميع مصادر التلوث التي تصبيب الترية تعمل على زيادة خصويتها 1 (198 4 190 2020306 4 190 1 190	14	20220306		186	1	
عرض المفضروات والفواكه على جوالب الطروقات يعرضها لتلوث للغبار والاسخنه 1 190 4 191 1 191	-				1	
المنطقة الغير المعلوثات بالقرب من سطح الارض خصوصا في مناطق الضغظ الجوى 1 191 4 2020306 4 191 1 192 1 192 4 192 1	14	20220306	4	189	1	ان جميع مصادر التلوث التي تصيب التربة تعمل على زيادة خصوبتها
المنطقة الغير المعلوثات بالقرب من سطح الارض خصوصا في مناطق الضغظ الجوى 1 191 4 2020306 4 191 1 192 1 192 4 192 1	14	20220306	4	190	1	عرض الخضروات والفواكه على جوانب الطروقات يعرضها لتلوث للغبار والادخنه
المنغفش الغير مستقر المنا مستقر المنافث المنافر المستقر المنافذ على المستقر المنافذ على المستقر المنافذ على المنافذ على المنافز المنافز المنافز المستقرة على المنافز المنافز المستقرة على المنافز المنافز المستقرة على المنافز المناف						
المعاددة على تركز التناوث الجوى بالمعن كترة اعداد السيارات وارتفاع 1 192 1 192 1 1 192 1 1 193 1 1 193 1 1 193 1 1 193 1 1 193 1 19	14	20220306	4	191	1	
اعداد المركة على الطرقات         192         1         192         1         2020306         4         193         1         2020306         4         193         1         2020306         4         193         1         2020306         4         194         4         194         1         2020306         4         194         1         2020306         4         196         1         2020306         4         195         1         1         2020306         4         195         1         1         2020306         4         196         1         2020306         4         196         1         2020306         4         196         1         2020306         4         196         1         10         4         197         1         20223036         4         198         1         2022306         4         198         1         2022306         4         198         1         2022306         4         198         1         2022306         4         198         1         2022306         4         198         1         2022306         4         199         1         2022306         4         199         1         2022306         4         199         <						
الميسبب تلوث التربة بالنفيات الصلية في تكاثر الهوانم والحضرات والغيروسات       1       193       1       193       1       196       1       196       1       194       1       194       1       194       1       194       1 <td>14</td> <td>20220306</td> <td>4</td> <td>192</td> <td>1</td> <td></td>	14	20220306	4	192	1	
ودوبان محتوياتها في مياه الإمطار المحافرياتها في مياه الإمطار المحافرياتها في مياه الإمطار المحافرات المعاملين بالمطاعم بتنظيف الاواني والتخلص من بقايا الماكولات الضعرا المعاملين بالمطاعم بتنظيف الاواني والتخلص من بقايا الماكولات الضعرا المعافرات الجرائيم من اضرار المصواعة على اصوات منتظلمه المعمني ويقطع النوم وتسارع نبضات القلب المعافرات القلب المعافرات المعافرا						
المعام العامل العامل العام العاملين بالمطاعم بتنظيف الاواني والتخلص من بقايا الماكولات       1       4       194       4       196       1 <td>14</td> <td>20220306</td> <td>4</td> <td>193</td> <td>1</td> <td>·</td>	14	20220306	4	193	1	·
الضوضاء هيا الصوات منتظمه ناعمه تؤدى الى معنى 1 194 1 195 1 195 1 196 1 196 1 196 1 196 1 196 1 196 1 196 1 196 1 196 1 196 1 196 1 196 1 196 1 196 1 196 1 197 1						
الضوضاء هيا اصوات متنظمه ناعمه تؤدى الى معنى 1 195 1 1 196 1 1 196 1 1 196 1 1 196 1 1 196 1 1 196 1 1 196 1 1 196 1 1 196 1 1 196 1 1 196 1 1 1 1	14	20220306	4	194	1	
من اضرار الضوضاء الارق وتقطع النوم وتسارع نبضات القلب       1       198       4       198       1       198       1       14       20220306       4       199       1       14       20220306       4       198       1       14       20220306       4       198       1       14       20220306       4       198       1       14       20220306       4       199       1       199       1       14       20220306       4       14       20220306       4       199       1       14       20220306       4       199       1       14       20220306       4       14       20220306       4       200       1       14       20220306       4       200       1       14       20220306       4       202       1       14       20220306       4       202       1       14       20220306       4       202       1       14       20220306       4       202       1       14       20220306       4       202       1       14       20220306       4       202       1       20220306       4       20220306       4       20220306       4       20220306       4       20220306       4       20220306       4	14	20220306	4	195	1	
التلوث البشري اشد ضررا من التلوث الطبيعي 1 197 4 198 1 197 1 198 1 199 1 1 198 1 1 198 1 1 198 1 1 1 1	<del> </del>		4		1	
من مصادر غاز تانى اكسيد الكبريت مصانع الورق والاسمنت والنحاس والرصاص       1       198       1         من مصادر غاز تانى اكسيد الكبريت مصانع الورق والاسمنت والنحاس والرصاص       1       199       1         المعالجة الإيادة السيطانية       1       199       1       14         المعالجة الإيادة السيطانية       1       100       4       100       10 <t< td=""><td>-</td><td></td><td>4</td><td></td><td>1</td><td></td></t<>	-		4		1	
تلوث الاسماك بالعناصر الهيدرو الكربونية النفطية يسبب في اصابة الانسان       1       199       1         بالامراض السرطانية       1       20220306       4       200         المعالجة الزيادة السريعة لسكان ينطلب تحديد الانجاب او تنظيمه       1       100       4       201         المعالمة الكربون من عمليات صواعق البرق في الجو       1       202       1       20220306       4         المام ووه نبالعظام       20220306       4       203       1       14       20220306       4       203       1       14       20220306       4       204       3       14       20220306       4       204       3       14       20220306       4       205       3       3       14       20220306       4       205       3       3       14       20220306       4       205       3       3       14       20220306       4       206       3       2       3       14       20220306       4       207       3       3       14       20220306       4       207       3       3       14       20220306       4       202       3       3       14       20220306       4       202       3       3       14       20220306       4       202 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>						
الإمراض السرطانية المريعة لسكان يتطلب تحديد الانجاب او تنظيمه 1 200 4 200 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	14	20220306	4	198	1	من مصادر عاز تأنى اكسيد الكبريت مصانع الورق والاسمنت والنحاس والرصاص
المعالجة الزيادة السريطانية السكان بتطلب تحديد الانجاب او تنظيمه 1 200 4 200 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	44	0000000		400		تلوث الاسماك بالعناصر الهيدرو الكربونية النفطية يسبب فى اصابة الانسان
ينتج غاز تاني اكسيد الكربون من عمليات صواعق البرق في الجو العرب المنافية كالزنبق والرصاص يتسبب بامراض عصبية وفقر العرب المنافية كالزنبق والرصاص يتسبب بامراض عصبية وفقر العرب المنافية كالزنبق والرصاص يتسبب بامراض عصبية وفقر العرب العظام المنافية الغزات الغزات العرب المنافق العرب المنافق المنافق الغزات العرب المنافق الم	14	20220306	4	199	1	بالامراض السرطانية
ان تتلوث الإسماك بالمعادن الثقيلة كالزنبق والرصاص يتسبب بامراض عصبية وفقر الاسماك بالمعادن الثقيلة كالزنبق والرصاص يتسبب بامراض عصبية وفقر العظام       1       2020306       4       2020306       1       14       2020306       4       2020306       1       14       2020306       4       204       3       14       2020306       1       2020306       4       2020306       4       2020306       4       205       3       2020306       4       2020306       4       2020306       4       2020306       4       2020306       4       207       3       2020306       4       2020306       4       2020306       4       2020306       4       208       3       2020306       4 <t< td=""><td>14</td><td>20220306</td><td>4</td><td>200</td><td>1</td><td>لمعالجة الزيادة السريعه لسكان يتطلب تحديد الانجاب او تنظيمه</td></t<>	14	20220306	4	200	1	لمعالجة الزيادة السريعه لسكان يتطلب تحديد الانجاب او تنظيمه
بالدم وو هن بالعظام       بالدم وو هن بالعظام       1       2020306       4       2020306       1       1       2020306       4       2020306       1       14       2020306       4       204       3       14       2020306       1       2020306       4       205       3       2020306       1       2020306       4       205       3       2020306       1       2020306       4       206       3       2020306       1       2020306       4       207       3       2020306       1       2020306       4       208       3       2020306       1       2020306       4       208       3       2020306       1       2020306       4       2020306       5       209       2       2020306       4       2020306       5       209       2       2       2020306       4       2020306       5       209       2	14	20220306	4	201	1	
بالدم ووهن بالعظام من سبل حماية الجو من التلوث خفض معدلات انبعاث الغازات 1 2020306 4 203 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	14	20220306	1	202	1	ان تلوث الاسماك بالمعادن التقيلة كالزئيق والرصاص يتسبب بامراض عصبية وفقر
علل: غلب كتلة الهواء موجودة بالقرب من سطح الارض؟  14 (2020306 4 205 3 2020306 4 205 14 2020306 4 205 3 3 2020306 4 205 3 3 2020306 4 205 3 4 2020306 4 206 3 4 2020306 4 206 3 4 2020306 4 206 3 4 2020306 4 207 3 3 2020306 4 207 3 3 2020306 4 207 3 3 2020306 4 207 3 4 2020306 4 207 3 3 2020306 4 207 3 2020306 4 207 3 2020306 4 207 3 3 2020306 4 207 3 3 2020306 4 207 3 3 2020306 4 207 3 3 2020306 4 207 3 3 2020306 4 207 3 3 2020306 4 207 3 2020306 4 207 3 2020306 4 207 3 2020306 4 207 3 2020306 4 207 3 2020306 4 207 3 2020306 4 207 3 2020306 5 207 3 207		20220300		202		
علل: ثانى اكسيد الكربون يعمل على رفع حرارة جو الارض؟  3 20220306 4 206 14 2020306 14 2020306 4 206 14 2020306 14 2020306 14 206 3 14 20220306 14 207 3 14 20220306 4 207 3 14 20220306 4 207 3 14 20220306 14 207 3 15 20220306 14 207 3 16 20220306 14 207 3 16 20220306 14 207 3 16 20220306 14 20220306 14 20220306 14 20220306 15 209 2 20220306 14 20220306 15 209 2 20220306 14 20220306 15 209 2 20220306 14 20220306 15 209 2 20220306 14 20220306 14 20220306 15 209 2 20220306 14 20220306 15 209 2 20220306 14 20220306 15 209 2 20220306 14 20220306 15 209 2 20220306 14 20220306 15 20220306 15 20220306 15 20220306 15 20220306 15 20220306 14 20220306 15 2022000 15 2022000 15 2022000 15 2022000 15 202200 15 2022000 15 202200 15	<del> </del>					
علل: تتضاعف كمية التلوث الصناعي والزراعي والحربي مع مرور الزمن 3 2020306 4 206 14 2020306 14 2020306 4 207 3 3 2020306 14 2020306 4 207 3 3 2020306 14 2020306 14 2020306 4 208 3 2020306 14 2020306 4 208 3 2020306 14 2020306 14 2020306 5 209 2 2020306 5 200 2 2020306 5 200 2 2020306 5 200 2 2020306 5 200 2 2020306 5 2020306 5 200 2 2020306 5 200 2 2020306 5 2020006 5 2020006 5 2020006 5 20	14	20220306	4	204	3	علل: اغلب كتلة الهواء موجودة بالقرب من سطح الارض؟
علل: تتضاعف كمية التلوث الصناعي والزراعي والحربي مع مرور الزمن 3 2020306 4 206 14 2020306 14 2020306 4 207 3 3 2020306 14 2020306 4 207 3 3 2020306 14 2020306 14 2020306 4 208 3 2020306 14 2020306 4 208 3 2020306 14 2020306 14 2020306 5 209 2 2020306 5 200 2 2020306 5 200 2 2020306 5 200 2 2020306 5 200 2 2020306 5 2020306 5 200 2 2020306 5 200 2 2020306 5 2020006 5 2020006 5 2020006 5 20	14	20220306	4	205	3	علل: ثاني اكسيد الكربون يعمل على رفع حرارة جو الارض؟
علل: التلوث البشرى اقل انتشار الا انه اشد ضرراً؟  3 3 20220306 4 207 3 14 20220306 14 208 3 20220306 14 20220306 14 20220306 14 20220306 14 20220306 2 20220306 5 209 2						• -
علل: تحتوى الطيور الجارحة والإنسان على اكبر التركزات من المعادن الثقيلة ؟ 3 2020306 4 208 14 التلوث بجميع اشكاله الإنسانية والبيئة	14	20220306	4	206	3	علل :سطاعف حميه السوب الصناعي والزراعي والحربي مع مرور الرمن
علل: تحتوى الطيور الجارحة والإنسان على اكبر التركزات من المعادن الثقيلة ؟ 3 2020306 4 208 14 التلوث بجميع اشكاله الإنسانية والبيئة						
التلوث بجميع اشكاله الانسانية والبينة 14 20220306 5 209 2	14	20220306	4	207	3	علل:التلوث البشرى اقل انتشار الا انه اشد ضرراً؟
التلوث بجميع اشكاله الانسانية والبينة 14 20220306 5 209 2						
التلوث بجميع اشكاله الانسانية والبينة 14 20220306 5 209 2	14	20220306	4	208	3	علان تحته عن الطبود الحادجة والانسان على اكبر التركزات من المعادن الثقيلة ؟
				_00		, <u> </u>
						To be The manufacture to be the
تمنا باهضا وضح دنك ؟	14	20220306	5	209	2	
						انمنا باهضا وضع دلك ؛

14		5	210	1	عدد أسباب تدهور الغابات في الدول النامية والمتقدمة
14	20220306	5	211		إشرح كيف يمكن إطالة عمر الموارد الطبيعية ؟
14	20220306	5	212		أكمل ما ياتي : - 1 - تعتمد التنمية المستدامة على ثلاث دعائم رئيسية هي : و و
14	20220306	5	213		أكمل ما ياتي : ـ 2 ـ من ابعاد التنمية المستدامةو و
14	20220306	5	214		أكمل ماياتي : - 3 - التنمية المستدامة هي التي تلبي احتياجات دون الأضرار بإحتياجات وتستخدم الموارد الطبيعية دون السماح أو
14	20220306	5	215		أكمل ماياتي : ـ 4 ـ من الاجراءات الصارمة لحماية البيئة الطبيعية و
14	20220306	5	216		
14	20220306	5	217		أسئلة الخطأ والصواب : 2 - من أهداف التنمية المستدامة تعزيز النمو الاقتصادي الشامل للجميع وتوفير العمل للجميع
14	20220306	5	218		للجميع أسئلة الخطأ والصواب : 3 - حماية البيئة هي مجموعة من الإجراءات والتنظيمات الغير مدروسة والعشوانية التي تهدف لحماية البيئة .
14	20220306	5	219		التي تهدف لحماية البيئة . 4. اضطرت الحكومة البلجيكية في شهر 6 من عام 1999 إلى اتلاف نسبة كبيرة الدجاج الحي ولحه مه المحمدة لثبات انتهاء مدة صلاحتها
14	20220306	5	220		الدجاج الحي ولحومه المجمّدة لثبات إنتهاء مدّة صلاحتها المنطقة والحومه المجمّدة لثبات إنتهاء مدّة صلاحتها السنلة الخطأ والصواب : 5 - الهدف من حماية البينة هو المحافظة على الموارد الطبيعية وتنظيم استغلالها وحمايتها من الضياع والتلوث
14	20220306	5	221		ااسنلة الخطأ والصواب : 6 ـ لحماية البيئة الاجتماعية يجب الحد من النمو العمراني
14	20220306	5	222		السنلة الخطأ والصواب : 7- البعد الاقتصادي في التنمية المستدامة هو تعزيز الرخاء الاقتصادي حاضرا ومستقبلا
14	20220306	5	223		ـ من طرف حماية الحيوانات البرية والطيور تنظيم حرفة الصيد وإقامة محميات
14	20220306	5	224		طبيعية وحفظ التوازن العددي بين الحيوانات ااسنلة الخطأ والصواب : 9 ـ تقع صحراء كلهاري في قارة استرائيا
14	20220306	5	225		- 10 من أهم التحديات التي تواجه العالم الفقر والبطالة والتلوث والتصحر واستنزاف الموارد الطبيعية
14		5	226		علل ما يأتي اذكر السبب: - 1- المجتمع المستدام هو المجتمع الذي يزدهر

	14 20220306	5 22	,	علل ماياتي أذكر السبب : - 2 - إنقراض العديد من أنواع الحيوانات المفترسة منها والعاشبة وبعضها مهدد بالإنقراض
--	-------------	------	---	---