## الإجابة النموذجية و سلم التنقيط المادة الفاسفة - شعبة علوم تجريبية + رياضيات - بكالوريا جوان 2015

ناط	النة	ما المالية الم	المحامد			
جزئية	مفصلة	عناصر الإجابة	المحاور			
الموضوع الأول: هل صورة الدراسة العلمية في المادة الحية مماثلة لصورتها في المادة الجامدة؟						
		لمدخل: الدّراسة العلمية الدقيقة التي تحققت في مجال الظواهر الجامدة	11			
	01	الظواهر الطبيعية)، وما أفضت إليه من نتائج علمية نوعية، كان وراء دعوة	<b>'</b>   _			
04		علماء البيولوجيا إلى تطبيق هذه الدّراسة بالشاكلة ذاتها في الظواهر البيولوجية.	1			
	01	لمسار: لكن اختلاف طبيعة ما هو حيّ عن طبيعة ما هو جامد يحول برأي عديد ا ان مات انا ختأ في يحرف النّيا في الله عنه الذاب ترويا المسترات التي عديد ا	4)			
		لنز عات الفلسفية أن تكون الدّراسة العلمية في الظاهرتين بالصورة ذاتها. مبط المشكلة: في ظل هذا التعارض نتساءل: هل حقيقة أن الدّراسة العلمية تسري				
	01.5	عبيد المستحد. في ص هذا التعارض للشاءن. من حقيقة أن الدراسة العلمية لشاري إلى الظواهر الجامدة؟				
	0.5	ي المعوامر البيروبي بسط دانه التي تشري به تي المعوامر البادد. ببلامة اللغة				
		الأطروحة الأولى: صورة الدراسة العلمية في الظواهر الحية (البيولوجية) مماثلة				
	01	لصورتها في الظواهر الجامدة.				
	01.5	الحجة: _ امتداد علم البيولوجيا لعلم الطبيعة ( ديكارت)	1			
	01.5	ـ الطبيعة الكيميائية الواحدة للظاهرتين(كلود برنار: لا فرق بين الحياة والموت)				
04	01	الأمثلة والأقوال + سلامة اللغة.				
	0.5	قد: الطبيعة المعقدة للظاهرة البيولوجية مقارنة بالظاهرة الجامدة يقلُّل من قيمة ما				
		ذهب إليه أصحاب الموقف الأول.				
	01	ا <b>لأطروحـة الثانيـة</b> : صـورة الدّراسـة العلميـة فـي الظـواهر البيولوجيـة تختلـف عـن   - مـ تنها في الذا مدر المهاردة				
		صورتها في الظواهر الجامدة. الحجة: _ اختلاف خصوصيات الظاهرة البيولوجية عن خصوصيات الظاهرة				
		الجامدة يطرح جملة من العوائق تحول دون أن تكون الدّراسة العلمية في الظاهرتين	3			
		روح				
0.4	01.5	ـ عَانُق تَأْثر المادة الحية بالمواد الكيميائية أثناء عملية التجريب ( فساد المادة	- 4			
04		وموتها).	۰			
		ـ تأثير  عائق التضامن والتداخل بين أعضاء الكائن الحي، كخاصية تصعّب من	- M			
	0.4	عملية الدّراسة.	<u> </u>			
	01	الأمثلة والأقوال + سلامة اللغة.				
	0.5	قد: واقع الدّراسات العلمية في البيولوجيا يؤكد على تجاوز عديد العوائق التي كانت تواجه دراسة مثل هذه الظواهر.	l l			
		عنك تواجب تراسه العلمية في المادة الحية تختلف صورتها نسبيا عن صورة التركيب: الدّراسة العلمية في المادة الحية تختلف صورة				
	01	طريق أن المادة الجامدة.	l l			
04	01	لحَجّة: القوانين العلمية في مجال الظواهر البيولوجية رغم قوتها وقيمتها، فإنها لم				
		رتق بعد إلى الضبط والدّقة والتعميم التي هي عليه القوانين العلمية في مجال ا	تر			
		لظواهر الجامدة.	Δ			
	01	موقف شخصي مبرّر ينسجم ومنطق التحليل.				
	01	الأمثلة والأقوال + سلامة اللغة.				
	01	استنتاج موقف ينسجم ومنطق التحليل.	<u>'</u> 4			
04	01	نبريره.	—			
	01	مدى انسجام الحل مع منطوق المشكلة. الأن ثاق الله على الله قرالة قرارة الله الله قرارة الله قرارة الله الله الله الله الله الله الله الل	<u>,                                    </u>			
20	01	الأمثلة والأقوال + سلامة اللغة. المجموع	'			
20	<u> </u>	المجموح				

## الإجابة النموذجية و سلم التنقيط مادة الفاسفة - شعبة علوم تجريبية + رياضيات - بكالوريا جوان 2015

النقاط		عناصر الإجابة	
جزئية	مفصلة	قيل: « أنّ الظاهرة الاجتماعية قابلة للدراسة بذات المنهج الذي تُدرس به الظواهر الطبيعية » دافع عن صحة هذه الأطروحة.	المحاور
	01	الفكرة الشائعة: الشائع في الاعتقاد أن موضوع الظاهرة الاجتماعية يختلف عن موضوع الظاهرة العلمية، الأمر الذي يحول دون دراستها بذات المنهج الذي تدرس به الظواهر الطبيعية.	.g
	01	- إبراز التعارض: ترى في المقابل النزعة الوضعية أن الظاهرة الاجتماعية مثلها مثل الظواهر الطبيعة، ومن ثمّة فهي تدرس بالمنهج ذاته.	طرح الم
04	01.5	- ضبط المشكلة: كيف يمكن الدفاع عن أطروحة تطبيق المنهج التجريبي في الظاهرة الاجتماعية في ظل الاعتقاد بأنها ظاهرة تتعارض خصوصياتها مع خصوصيات المنهج العلمي؟	المشكلة
	0.5	سلامة اللغة.	
	01	- عرض منطق الأطروحة: الظاهرة الاجتماعية تدرس بالمنهج ذاته الذي تدرس به الظواهر الطبيعية (النزعة الوضعية. أوجيست كونط ـ دوركايم).	
04	02	- الدفاع عن الأطروحة: - الظاهرة الاجتماعية ظاهرة قسرية لها وجود موضوعي، الأمر الذي يجعلها ظاهرة شيئية شأنها في ذلك شأن الظاهرة الطبيعية، فهي بذلك تقبل الملاحظة والتجريب الظواهر الاجتماعية برأي " أوجيست كونط" ظواهر فيزيائية، قابلة للدراسة العلمية (سمّى علم الاجتماع بالفيزياء الاجتماعية).	
	01	- توظيف الأمثلة و الأقوال + سلامة اللغة.	
04	02	- الدفاع عن الأطروحة بحجج شخصية: - واقع التجارب العلمية في مجال الظواهر الاجتماعية (تجارب "دوركايم" حول ظاهرة الانتحار).	محاولة حل
04	01	- مذاهب فأسفية مؤسسة.	7
	01	- الأمثلة و الأقوال + سلامة اللغة.	المشكلة
	01	- عرض منطق الخصوم ونقده: - لكن يذهب في المقابل أنصار النزعة الفلسفية التأملية ( جان بياجيه - ماكس فيبر)إلى القول باستحالة دراسة الظواهر الاجتماعية دراسة علمية تجريبية، وذلك لاختلاف طبيعتها عن طبيعة الظواهر الطبيعية (الإشارة إلى بعض الخصائص المعقدة للظاهرة الاجتماعية)، فما حقيقة هذا المنطق يا ترى؟	; <b>4</b>
04	02	- منطق أصحاب النزعة الفلسفية التأملية منطق كلاسيكي تجاوزته الأبحاث العلمية في مجال الظواهر الاجتماعية الوصول إلى قوانين علمية في مجال الظواهر الاجتماعية (قانون الانتحار مثلا) يبطل منطق خصوم الأطروحة.	
	01	- توظيف الأمثلة و الأقوال + سلامة اللغة.	
	01	- القول بأن الظاهرة الاجتماعية تدرس بالمنهج ذاته الذي تدرس به الظاهرة الطبيعية أطروحة مشروعة.	1
04	01	تبرير المشروعية: من خلال التأكيد على قيمة القوانين الاجتماعية واستثماراتها في الواقع اليومي.	حل المشكلة
	01	- مدى تناسق الحل مع منطوق المشكلة.	अंद्र
	01	<ul> <li>الأمثلة والأقوال + سلامة اللغة.</li> </ul>	
20		المجموع	

## الإجابة النموذجية و سلم التنقيط مادة الفاسفة - شعبة علوم تجريبية + رياضيات - كالوريا جوان 2015

النقطة		ما الأمالة	11	
جزئية	مفصلة	عناصر الإجابة	المحاور	
	وع الثالث: نص فلسفي / إبراهيم مصطفى إبراهيم			
04	01	- الاستدلال أنواع منها القياس و الاستقراء.		
	01	القياس منهج يسلكه الفكر عندما ينتقل من الكل إلى الجزء، بينما الاستقراء	4	
		منهج ينتقل فيه الفكر من مجال الظواهر الجزئية إلى القوانين.		
	1,5	- فهل هذا الفصل بينهما أمر جوهري أم هو ظاهري فقط؟ بمعنى، ما حقيقة العلاقة بين القياس والاستقراء؟	المشكلة	
	0,5	- سلامة اللغة. - سلامة اللغة.		
	01	1/ ضبط الموقف مضمونا: التمايز بين القياس والاستقراء ظاهري فقط		
	01	والعلاقة بينهما تكاملية والفصل بينهما غير ممكن في أي بناء معرفي.		
04	01	- ضبط الموقف شكلا: بالاستئناس بعبارات النص" يرتبط كل منهما بالأخر		
		صحة منطقية".		
	01	- الدقة والموضوعية في صياغة موقف صاحب النص.		
	01	- توظيف الأمثلة والأقوال + سلامة اللغة.		
		2/ بيان الحجة:		
	02	- مضمونا: القياس يستمد مقدماته من الاستقراء، والاستقراء يعتمد على القياس	7	
		في تطبيق القاعدة الكلية على الحالات الجزئية.	ونة	
04		- بيان الحجة شكلا: الاحتفاد المسالات التكافيد ا	4	
04	01	- الاستئناس بعبارات النص: "فكلاهما محتاج للأخر جزئية محددة" الاستدلال بالتمثيل " في هذا القياس تتمدد بالحرارة".	محاولة حل المشكلة	
		- توظيف الأمثلة والأقوال + سلامة اللغة.	ij	
	01	<ul><li>8/ نقد و تقویم الموقف:</li></ul>		
	01	<ul> <li>حقا وبالرغم من الاختلاف بين القياس والاستقراء إلا أن عملية الفصل بينهما</li> </ul>		
		تبدو صعبة خاصة في الممارسة العملية.		
04	24	- نقد وتقويم الحجة: إن حركة الفكر واحدة فهي تصعد من ميدان المحسوس إلى		
	01	ميدان المعقول ثم تهبط لتربط بين المعقول والواقع.		
	01.5	- إبراز الرأي الشخصي وتأسيسه.		
	0,5	- توظيف الأمثلة والأقوال.		
		- العلاقة بين القياس والاستقراء تتلخص في أنهما وجهان لعملة واحدة هي		
04	01.5	الاستدلال، الذي يمكن تشبيهه بدائرة يمثل نصفها الأول المنهج القياسي ونصفها	4	
	01	الأخر يمثل المنهج الاستقرائي. - انسجام الخاتمة مع التحليل.	حل المشكلة	
	01	- السجام الحالمة مع التحليل. - مدى تناسق الحل مع منطوق المشكلة.	त्रे	
	0,5	- سال مة اللغة. - سلامة اللغة.		
20	- ,-	المجموع	<u>I</u>	