

جامعة الشهيد حمه لخضر- الوادي

كلية الحقوق والعلوم السياسية

قسم العلوم السياسية

التاريخ: 2026/01/21

المستوى: ثالثة علاقات دولية

الزمن: ساعة ونصف

المقياس: جيوسياسية العلاقات الدولية

امتحان السداسي الخامس

السؤال:

"يُعتبر العجزُ عن تحويل التفوق الجوي المطلق إلى سيطرة برية شاملة وحاسمة من

أكبر مآزق الاستراتيجية الصهيونية في قطاع غزة.

حلّل وناقش هذه الإشكالية في ضوء النظريات الجيوبوليتيكية التي درستها."

بالتوفيق

التصحيح النموذجي لامتحان مقياس جيو سياسية العلاقات الدولية لطلبة السنة الثالثة علاقات دولية

مقدمة: (3ن)

تتضمن الإشارة إلى التحول من الجيوبوليتيك البري (ماكيندر) إلى الجيوبوليتيك الجوي مع بدايات القرن العشرين.... (1ن) ثم التساؤل عن مدى نجاعة نظريات القوة الجوية في حسم المعارك البرية المعقدة (نموذج غزة)... (1ن). - عرض المحاور وسلامة اللغة.....(1ن).

العرض: 15 نقطة

-المحور 1: التعريف بنظريتي وارنر وسيفرسكي للاستراتيجية الجوية مع الشرح والتي تتضمن(5ن)
عرض عنوان كتاب سيفرسكي وما طرحه عبر تحليل السيادة الجوية في أمريكا الشمالية وأوراسيا، والسيادة الجوية للولايات المتحدة وروسيا - التأكيد على منطقة غرب أوروبا والشرق الأوسط باعتبارهما مركز الصدام بين السیادتين الروسية والأمريكية.....(2.5ن)

- عرض أفكار الأمريكي "إدوارد وارنر" الذي تكلم في القوة الجوية قبل سيفرسكي...(2.5ن)

- المحور الثاني: التطبيق وتحليل مأزق السيطرة البرية (10 ن)

• حدود القوة الجوية في غزة (05 ن): وضع هذه العناصر أو مضامينها مع الشرح

- فشل الرصد والتدمير: كيف واجهت القوة الجوية "الجغرافيا المستعصية" (الأنفاق والبيئة الحضرية الكثيفة) التي لا تُرى من الجو
- النتائج العكسية للدمار: تحول الأنقاض والكتل الإسمنتية إلى "تضاريس اصطناعية" جديدة أعاقحت حركة الآليات وسهلت كمائن المقاومة.

• مأزق السيطرة البرية وتكلفة الحسم (05 ن)

- الفجوة بين التدمير والاحتلال: شرح لماذا يظل التواجد البري ضرورياً لتثبيت النصر سياسياً، وكيف تحول هذا التواجد في غزة إلى "استنزاف" وليس "سيطرة".
- المسافة صفر: شرح كيف أدى الالتحام المباشر إلى تحييد التكنولوجيا الجوية، مما جعل "المكان" (الأرقة، الأنفاق) هو الفاعل الجيوبوليتيكي الأقوى في المعركة.

- الخاتمة: (2ن) وتتضمن: التأكيد على أن القوة الجوية وحدها (مهما بلغت) لا يمكنها إلغاء

أهمية "الإنسان" و"الجغرافيا المعقدة" على الأرض.