

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية

*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني عشر اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/12>

* للحصول على جميع أوراق الصف الثاني عشر في مادة التربية للمواطنة ولجميع الفصول، اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/12>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني عشر في مادة التربية للمواطنة الخاصة بـ اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/12>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف الثاني عشر اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/grade12>

almanahjbhbot/me.t//:https

للتحدث إلى يوت على تلغرام: اضغط هنا



نَمِيزٌ بِتَفْوِيقٍ طَلَابِنا فِي مُعْهَدِ الْأَوَّلِ الصَّعِبِ يَصِحُّ سَهْلاً



اجا 312

مراجعة منتصف الفصل الأول 2019/2020

لا تُشْغِلْ بِالْكَ حَلَى حِبَالَكِ

في برنامج الحقيبة المدرسية | نريح بالك

نحن : نساعدهم في حل واجباتهم المدرسية



مراجعة لهم الدروس اليومية

متابعة معهم الدروس

نساعدهم على تحسين مستواهم

نساعدهم على تحضير صعوبات التعلم

مراجعة لهم في الامتحانات القصيرة

الشهرية، امتحانات المنتصف . والامتحانات النهائية

متابعة يومية للدروس و الواجبات و الملاحظات المدرسية

تواصل دائم مع أولياء الأمور

مُعْهَدُ الْأَوَّلِ التَّعْلِيمِي
ALAWAEL INSTITUTE



٩
٨
٧
٦
٥
٤
٣
٢
١

*****مراجعة لدروس ماقبل المتفصل في الحضر أثنيا السكانية (أجا ٣١٢).*****

<p>١- عدد : أهم البوارث الثانوية للسكان في العالم؟</p> <p>٢- ما هي أهم البلاد ذات الكثافة السكانية المتوسطة؟</p> <p>٣- ما هي أهم البوارث الرئيسية للسكان في العالم؟</p>	<p>٤- ما هي أهم البلاد ذات الكثافة السكانية العالية؟</p> <p>٥- ما هي أهم البوارث ذات الكثافة السكانية المتقدمة؟</p> <p>٦- ما هي أهم البوارث ذات الكثافة السكانية المنخفضة؟</p>
<p>١- وادي النيل</p> <p>٢- ساحل البحر المتوسط</p> <p>٣- مجموعة البلاد الصناعية ذات المناخ البارد (شمال أوروبا) والولايات المتحدة ذات الاستقرار البشري الحديث.</p> <p>٤- دول ساحل غينيا</p> <p>٥- ما هي أهم البلاد ذات الكثافة السكانية المتوسطة؟</p>	<p>١- شرق آسيا</p> <p>٢- جنوب آسيا</p> <p>٣- جنوب شرق آسيا</p> <p>٤- قارة أوروبا</p> <p>٥- ما هي أهم البلاد ذات الكثافة السكانية العالية؟</p>
<p>٦- علل: انخفاض الكثافة السكانية بقارة استراليا؟</p> <p>٧- علل: لا يعيش بربع مساحة الأرض إلا ٢% من سكانها؟</p>	<p>٦- علل: انخفاض الكثافة السكانية المتقدمة؟</p> <p>٧- علل: المناطق القطبية.</p> <p>٨- علل: المنطقتان الحارتين.</p>
<p>٩- عدل: الدول المكونة للبيئة الأساسية للسكان بجنوب شرق آسيا؟</p> <p>١٠- علل: الجبال أحياناً عامل جذب للسكان؟</p>	<p>٩- علل: المنطقتان الحارتين.</p> <p>١٠- علل: انتقال المناخ.</p>
<p>١١- علل: صعوبة السكن البشري في الأقاليم الحارة الرطبة؟</p> <p>١٢- علل: صعوبة السكن في الجبال شديدة الارتفاع؟</p>	<p>١١- علل: صعوبة السكن البشري في الأقاليم الحارة الرطبة؟</p> <p>١٢- علل: الجبال أحياناً عامل جذب للسكان؟</p>
<p>١٣- علل: اعتبر الأقاليم المعتدلة البيئة الأمثل للسكن البشري؟ (وذلك المنطقتان الموسمية)</p> <p>١٤- علل: قصرت قامات أفرادها.</p>	<p>١٣- علل: انتقال المناخ والارتفاع المناسب.</p> <p>١٤- علل: انتشار الحشرات.</p>
<p>١٥- علل: تتسارع نسبات قلوبيهم.</p> <p>١٦- علل: فقر التربة بالمواد العضوية.</p>	<p>١٥- علل: انتشار الأمراض والأوبئة.</p> <p>١٦- علل: انتشار الأمراض والأوبئة.</p>
<p>١٧- علل: تتسارع نسبات قلوبيهم.</p> <p>١٨- علل: الإرهاق الجنسي.</p>	<p>١٧- علل: انتشار الأمراض والأوبئة.</p> <p>١٨- علل: تأثير عامل أقدمية الاستيطان في استقرار الشعوب؟</p>
<p>١٩- علل: فقر التربة بالمواد العضوية.</p> <p>٢٠- علل: الإرهاق الجنسي.</p>	<p>١٩- علل: انتشار الأمراض والأوبئة.</p> <p>٢٠- علل: تأثير عامل أقدمية الاستيطان في استقرار الشعوب؟</p>
<p>٢١- علل: نقص إمدادات المياه.</p> <p>٢٢- علل: نقص إمدادات الطاقة.</p>	<p>٢١- علل: كل الأراضي اليابسة استقر فيها السكان منذ القدم.</p> <p>٢٢- علل: هجرة الأوروبيون للعالم الجديد زادت الكثافة به حالياً.</p>

APPROVED

AL AWAEL INSTITUTE

د.م.ع.د الأ وائل التعل يمي

TEL.: 17491910 - 33766844

نار ئج: / / ٢٠١

٣٠	علل :بقاء الواقع المديني في الظل محدوداً طيلة المراحل التاريخية؟	
٣١	١- لأن الفانص الزراعي ظل ضئيلاً ٢- الخدمات غير متوافرة ٣- كانت الاتصالات صعبة ومكلفة	
٣٢	علل :تطور نمو المدن في معظم البلاد النامية؟	
٣٣	١- عوامل اقتصادية تتمثل في ركود الزراعة التي أضحت عاجزة عن تأمين العيش للريفيين. ٢- ازدهار القطاعين الثاني والثالث اللذان جذبا سكان الريف إلى المدن.	١- بسبب الأزمة الاقتصادية ٢- بسبب الأزمة الديمografية ٣- تراجع الهجرة من الريف ٤- الهروب من تلوث المدن.
٣٤	وضح :أهمية التعداد السكاني في العصور القديمة؟	٥- وضح :أهمية التعداد السكاني في العصر الحديث؟
٣٥	١- مهم للخدمة العسكرية وأعمال السخرة. ٢- يعد دافعي الضرائب وتحصي ممتلكاتهم. ٣- مرتبط بالسياسة الضريبية والتجنيد الإجباري.	١- ضرورة للانطلاق في عملية التنمية الاقتصادية ٢- هو قاعدة أساسية للتخطيط الاقتصادي والسياسة التنموية. ٣- هو عملية إدارية لإحصاء السكان ومعرفة خصائصهم. ٤- يجري على فترات منتظمة بهدف رسم خطط المستقبل.
٣٦	وضح :أهمية الإحصاءات الحيوية لمتابعة حركة السكان؟	٦- علل :لجوء الباحثين لاستخدام الاستقصاء بالعينة عند دراسة السكان؟
٣٧	١- يسمح بمتابعة تطور العوامل التي تؤثر بطريقة مباشرة أو غير مباشرة على السكان (الولادات- الوفيات). ٢- بمتابعة كل من حركة الزواج التي تؤدي إلى زيادة عدد العائلات وأحداث الطلاق التي تؤدي إلى تدنيه. ٣- تشكل مصدرًا وثيقاً للمعلومات.	١- هو وسيلة لمعرفة خصائص السكان إذا تغير إجراء التعداد الشامل. ٢- يستعملها الباحث للتعمق في دراسة ظاهرة سكانية مثل الوفاة ٣- تسمح هذه الوسيلة بتقدير خصائص السكان استناداً لخصائص العينة.

-٢-

السؤال الثاني : ما الفرق بين كل مما يأتي :-

١	طريقة الحصص .	
٢	الطريقة العشوائية .	
٣	خصائص سكان الريف بالدول النامية .	
٤	خصائص سكان الريف بالدول النامية .	
٥	خصائص التمدن بالدول الصناعية .	
٦	خصائص التمدن بالدول النامية .	

١- تحل مشكلة التمثيلية .
٢- تسمح بتحديد العينة بطريقة موضوعية .
٣- تقوم على مبدأ الصدفة العلمية .
٤- صعبة ومكلفة في تشكيل العينة .

١- تستعمل في استطلاعات الرأي العام .
٢- تقوم على تشكيل عينة فيها الخصائص الأساسية .
٣- يجب أن يكون تركيب العينة مطابقاً لتركيب السكان
٤- سريعة وقليلة

١- يمثلون أكثرية السكان .
٢- يعمل معظمهم في الزراعة .
٣- يعانون من انخفاض الدخل والخدمات التربوية والصحية .

١- يتبادر تطور التمدن بالدول النامية من قارة لأخرى .
٢- ينتج تطور المدن بالعالم النامي من ركود الزراعة وازدهار الصناعة والخدمات .

<p>١- القاعدة ضيقة لقلة المواليد.</p> <p>٢- القمة متباينة لقلة الوفيات بين كبار السن.</p> <p>٣- تناقص بعض الفئات العمرية نتيجة الحروب.</p> <p>٤- ارتفاع نسبة الأمية بالبحرين؟</p>	<p>١- صغار السن أو الفتى (أقل من ١٥ سنة).</p> <p>٢- متوسط السن أو الراشدون (من ١٥-٦٤ سنة)</p> <p>٣- كبار السن أو المسنون (٦٥ سنة فأكثر).</p> <p>٤- سن باليمن؟</p>	وصف تركيب السكان وفقاً للفئات العمرية الثلاث الكبيرة؟ عل: عدم انتظام أهaram الأعمار بالبلاد الصناعية؟ عل: انخفاض نسبة الأمية بالبحرين؟
<p>١- التوسع في نسب التعليم.</p> <p>٢- التوسع في برامج محو الأمية.</p> <p>٣- التقدم الواضح في تعليم الإناث.</p> <p>اذكر : قطاعات عمل السكان الناطقين؟</p>	<p>١- ازدياد عدد العمال الوافدة من فئة الشباب.</p> <p>٢- حدوث طفرة سكانية أواخر القرن العشرين</p>	وصف: عبء الشيوخة على البلاد الصناعية؟
<p>أ- القطاع الأول : ويشمل الزراعة والمناجم والغابات .</p> <p>ب- القطاع الثاني : وهو قطاع الصناعة.</p> <p>ج- القطاع الثالث : ويمثل قطاع الخدمات والذي يشمل التجارة والسياحة والنقل والمواصلات.</p> <p>عل: تدني معدلات النشاط في كثير من البلاد النامية؟</p>	<p>١- الأعباء المالية على الناطقين لتوفير خدمات للمسنين</p> <p>٢- التأثير على النمو الاقتصادي والاستثمار.</p> <p>٣- التأثير على أعمار السكان والرعاية الصحية والإسكان</p>	عل: انخفاض نسبة إسهام المرأة في القوى العاملة في البلاد النامية؟
<p>١-- بسبب ارتفاع نسبة صغار السن</p> <p>ب- لتدني نسبة إسهام المرأة في النشاط الاقتصادي.</p> <p>ج- لغياب الإحصائيات الدقيقة حول العمل والعاملين في الدول النامية.</p>	<p>١- بحسب غياب الإحصائيات الدقيقة حول العمل والعاملين</p> <p>ب- عدم تسجيل دوائر الإحصائية العدد الإجمالي للنساء العاملات.</p> <p>ج- عدم ملاحظة الإحصاءات الرسمية عمل المرأة في الزراعة بالبلاد النامية.</p>	أ- بسبب غياب الإحصائيات الدقيقة حول العمل والعاملين

السؤال الرابع : قارن بين:-

س١- قارن بين هرمي الأعمار بالدول النامية وبالدول الصناعية؟

ثانياً : هرم الأعمار بالبلاد المتقدمة.	أولاً : هرم الأعمار بالبلاد النامية	وجه المقارنة
غير منتظم	منتظم	١- شكل الهرم
القاعدة ضيقة لقلة الولادات.	القاعدة عريضة لكثرة الولادات	٢- تفسير قاعدة الهرم.
القمة متسبة لارتفاع عدد المسنين	القمة ضيقة لقلة المسنين	٣- تفسير قمة الهرم
اليابان - ألمانيا - فرنسا - الولايات المتحدة.	البحرين - البرازيل - باكستان - مصر	٤- مثال لدول.

س٢- قارن بين

٢- خصوبة السكان بالبلاد النامية.	١- خصوبة السكان بالبلاد الصناعية.
١- منذ القرن ١٨ شهدت الخصوبة انخفاضاً ملحوظاً. ٢- بعد الحرب العالمية الثانية شهدت طفرة أطفال. ٣- معدل المواليد الخام يشهد ارتفاعاً في بعضها وانخفاضاً في بعضها.	١- الخصوبة مرتفعة عموماً. ٢- معدل المواليد الخام يشهد ارتفاعاً في بعضها وانخفاضاً في بعضها.

س٣- قارن بين القطاعات الاقتصادية الأساسية؟

القطاع الثالث	القطاع الثاني	القطاع الأول
١- يشمل العمل بالخدمات والتجارة والنقل. ٢- يستحوذ على أغلب العاملين بالدول الصناعية. ٣- يظهر بالخدمات الهامشية فقط بالدول النامية.	١- يشمل العمل بالصناعة. ٢- ازدهر بالدول الغربية بعد الحرب العالمية الثانية. ٣- مازال ضعيفاً بمعظم الدول النامية.	١- يشمل الزراعة والمناجم والغابات والصيد. ٢- يعمل به ٥٠٪ من سكان الدول النامية. ٣- يعمل به ١٠٪ من سكان الدول الصناعية.



٣٣

السؤال العاشر:- * أمامك جدول يظهر بعض نتائج التعداد السكاني لـ ١٩٢٠م في إحدى الدول. احسب المساحة المنشورة في إجمالي المساحة التي تغطيها.

بيان بحسب نتائج التعداد السكاني لـ ٢٠١٩ في إحدى الدول											عدد السكان
المساحة المأهولة	المساحة العامة	ذكر إناث	القوى العاملة			سكن المدن	عدد الزراعيين	المساحة المزروعة	المساحة المأهولة	الإجمالي	
			ذكور	إناث	الراسبون						
٥٠٠٠	٤٠٠٠	٤٠٠٠	٣٠٠٠	٥٠٠٠	٢٠٠٠	٧٠٠٠	٧٠٠٠	٢٠٠٠ كم٢	٢٠٠٠ كم٢	٦٠ ألف	
طفل	طلب	طلب	رضيع	متوفى	وفيات	مواليد	مواليد	٢٠٠٠ كم٢	٢٠٠٠ كم٢	٤٠ ألف	

* * * * * باستخدام محتوى الجدول السابق احسب المنشرات التالية - * * *

الرقم	المطلوب	القانون (حفظ)	الحل
١	الكثافة العامة (المطلقة)	إجمالي السكان ÷ المساحة العامة	كم = _____
٢	الكثافة الحقيقة	إجمالي السكان ÷ المساحة المأهولة	كم = _____
٣	الكثافة الفيزيولوجية	إجمالي السكان ÷ المساحة المزروعة	كم = _____
٤	الكثافة الزراعية	عدد الزراعيين ÷ المساحة المزروعة	كم = _____
٥	معدل التمدن (التحضر).	سكان المدن ÷ إجمالي السكان × ١٠٠	% = ١٠٠ × _____
٦	نسبة الذكورة	السكان الذكور ÷ السكان الإناث × ١٠٠	% = ١٠٠ × _____
٧	معدل النشاط العام	مجموع القوى العاملة ÷ مجموع السكان × ١٠٠	% = ١٠٠ × _____
٨	معدل النشاط للذكور	عدد القوى العاملة ذكور ÷ السكان الذكور × ١٠٠	% = ١٠٠ × _____
٩	معدل النشاط للإناث	عدد القوى العاملة إناث ÷ السكان إناث × ١٠٠	% = ١٠٠ × _____
١٠	نسبة إسهام الرجل بالقوى العاملة.	ذكور القوى العاملة ÷ مجموع القوى العاملة × ١٠٠	% = ١٠٠ × _____
١١	نسبة إسهام المرأة بالقوى العاملة.	إناث القوى العاملة ÷ مجموع القوى العاملة × ١٠٠	% = ١٠٠ × _____



E