

الشعبة

الصف : الخامس

.....: الاسم :

## الوحدة الأولى : خليجنا واحد

### أولا : مجلس التعاون الخليجي طبيعيا

#### \*المفاهيم ( المصطلحات ) الدرس

- هو الموقع بالنسبة لخطوط الطول و دوائر العرض : **الموقع الفلكي 1**
- هو الموقع بالنسبة لعالم والقارة باستخدام الجهات الأصلية : **الموقع النسبي 2**
- ( الصحاري - الهضاب - هي أشكال سطح الأرض ( الجبال : **التضاريس 3**
- جبال تكونت بفعل حركات الطي و الالتواء : **الجبال الالتوائية 4**
- جبال تكونت بفعل الانكسارات و الصدوع : **الجبال الانكسارية 5**
- أرض مرتفعة شبه مستوية وأقل من الجبل : **الهضاب 6**
- أرض منخفضة و مستوية : **السهول 7**
- تجاور المسطحات المائية : **السهول الساحلية 8**
- كونتها إرسابات الأودية : **السهول الفيضية 9**
- حالة الجو في فترة زمنية طويلة : **المناخ 10**
- نباتات تنمو من تلقاء نفسها دون تدخل الإنسان : **النبات الطبيعي 11**
- نباتات تعيش لفترات زمنية طويلة : **النباتات المعمرة 12**
- نباتات تظهر عقب سقوط الأمطار : **النباتات الحولية 13**

\*\*\*\*\*

- ( **شمال خط 32-16** -تمتد دول مجلس التعاون الخليجي بين دائرتي عرض ( 1
- ( **شرق خط جرننتش 35-60** الاستواء وبين خطي طول )
- **آسيا** ) - تقع دول مجلس التعاون الخليجي في **وسط** قارات العالم القديم 2
- ( **أوروبا** ) و في **جنوب غرب آسيا - أفريقيا**

2 مليون كم (2.6- تبلغ مساحة دول مجلس التعاون الخليجي (3  
مليون كم و أصغرها البحرين (2.2- أكبر الدول مساحة السعودية (4  
:- ترتيب الدول من الأكبر للأصغر مساحة5  
( البحرين - السعودية - سلطنة عمان - الإمارات - الكويت - قطر )

:- أهمية دول مجلس التعاون الخليجي6

\*أهمية الحضارية

- 1- حضارة ماجان في الإمارات
- 2 - فليكا في الكويت
- 3 - دلمون في

\*أهمية الاقتصادية

- 1-مسايد اللؤلؤ و المرجان
- 2 - النفط
- 3 - الثروات

\*أهمية استراتيجية

- 1 - الإشراف على مسطحات مائية هامة
- \*الخليج العربي

\*أهمية دينية

- 1 - المسجد الحرام في مكة
- 2 - المسجد النبوي في المدينة المنورة

الجبال	الهضاب	الصحاري	أودية جافة	سهول	واحات
*عسير *الحجاز *الأخضر	*نجد *النفود	*النفود *الربع الخالي	*بيشه *الدواسر *الرمه *سيجي *سمايل	*الخليج العربي *خليج عمان *البحر الأحمر *الإحساء *الباطنه	*العين *حائل *ليوا

وجه المقارنة	جبال البحر الأحمر	جبال عمان
التكوين	انكسارية	التوائية

الموقع الجغرافي	غرب السعودية على البحر الأحمر	جنوب شرق دول مجلس التعاون الخليجي
القمم الجبلية	عسير - الحجاز	الجبل الأخضر
الأودية الجافة	بيشه - الدواسر	سمائل

وجه المقارنة	السهول الفيضية	السهول الساحلية
التعريف	كونتها إرسابات الأودية	تجاور المسطحات المائية
أمثلة	بيشه * * الدواسر * سيجي *سمائل	*الخليج العربي * البحر الأحمر * خليج عمان

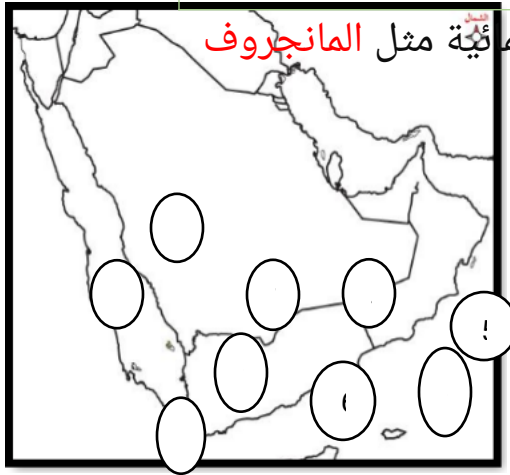
تقع دول مجلس التعاون ضمن المناخ **الصحراوي الحار** \*

توزيع اليابس - التضاريس - \*العوامل المؤثرة في المناخ ( الموقع بالنسبة لدوائر العرض و الماء

( الحرارة - الرياح - الأمطار ) \*عناصر المناخ

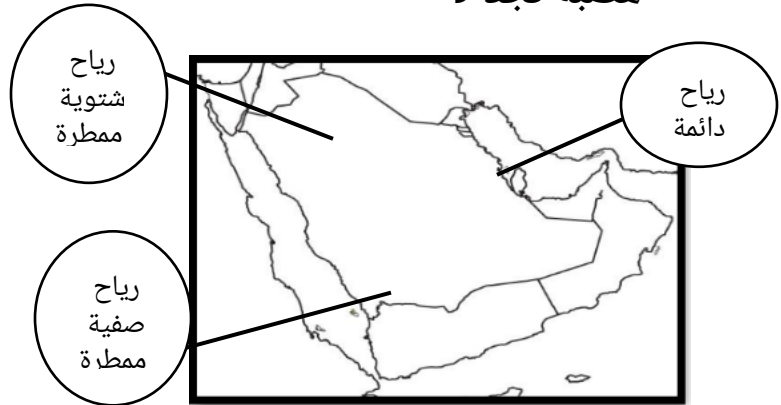
الحرارة	الرياح	الأمطار
*ارتفاع الحرارة صيفاً *زيادة الرطوبة في المناطق الساحلية *انخفاض الحرارة شتاءً	*رياح دائمة ( الشمالية الغربية *الرياح الصيفية الممطرة *الرياح الشتوية ممطرة - الطوز - *الرياح المحلية ( الكوس السهيلي)	*قلة الأمطار *تسقط في فصل الشتاء *تسقط في الصيف على الأجزاء الجنوبية الغربية من السعودية و عسير

وجه المقارنة	النباتات المعمرة	النباتات الحولية
المفهوم ( ) التعريف	نباتات توجد لفترات طويلة	تظهر بعد سقوط الأمطار
الموقع الجغرافي	* * السدر * السمر * الغاف النخيل * الصبار	* الثمام * الحميض

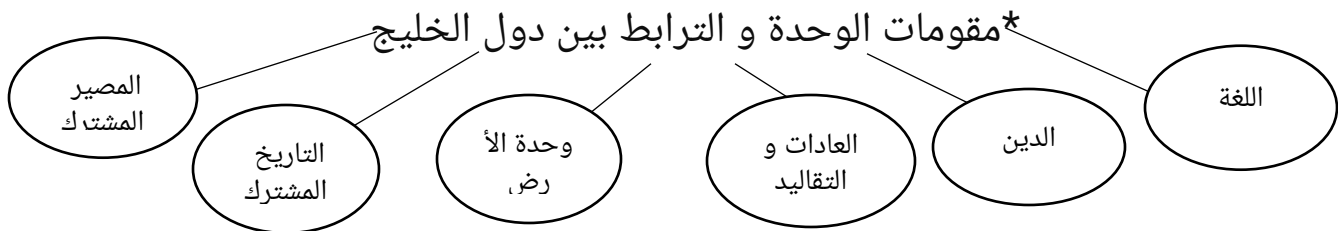


**النباتات الصحراوية** أكثر النباتات \*  
انتشاراً

- الجبل الأخضر 3- جبال عسير 2- جبال الحجاز 1
- صحراء الربع الخالي 6- خليج عمان 5- الخليج العربي 4
- صحراء النفود 8- سهول الأحساء 7
- هضبة نجد 9



### ثانياً: مجلس التعاون الخليجي تاريخياً



### \* خطوات قيام دول مجلس التعاون الخليجي

1- اجتماع الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان و الشيخ جابر الأحمد الصباح رحمهما الله

( وتم فيها 1981 فبراير 4- اجتماع وزراء الخارجية لدول مجلس التعاون في الرياض 2)  
توقيع وثيقة إعلان التعاون لدول الخليج

( 1981 مايو 25- أول قمة لدول مجلس التعاون في أبوظبي في 3 )

### :\*أهداف مجلس التعاون الخليجي

- إقامة المشاريع المشتركة و التقدم العلمي 2- تحقيق الترابط بين الدول 1
- الصحة - الثقافة - السياحة - الإعلام -- وضع أنظمة متشابهة في ( الاقتصاد 3
- ( التعليم

### :\*إنجازات مجلس التعاون الخليجي

- بناء قوة درع الجزيرة 2- العمل على توحيد الأنظمة الاقتصادية 1
- الصحة - الثقافة - الإعلام -- تنسيق التعاون في ( الاقتصاد 4- التعاون الأمني 3
- ( التعليم

- الإتفاق على مشروع الربط المائي بين الدول 5

: - تنسيق المواقف نحو القضايا العربية و الإسلامية مثل 6

**\*المساهمة في إنهاء الحرب العراقية الإيرانية بالطرق السلمية**

**\* المساهمة في تحرير الكويت \* دعم القضية الفلسطينية \* نصره القضايا في**  
**(( الصومال و اليمن ))**

### :\*الهيكل التنظيمي لمجلس التعاون الخليجي

#### **: - الأمانة العامة 3**

يتكون من أمين عام و  
مساعدين  
يعين المجلس الأمين العام كل

#### **: -المجلس الوزاري 2**

يتكون من وزراء الخارجية أو  
من ينوب عنهم  
شهور 3 يعقد الاجتماع كل

#### **: -المجلس الأعلى 1**

السلطة العليا للمجلس ويتكون  
من رؤساء الدول  
رؤاسته دورية

### **السكان في دول مجلس التعاون الخليجي**

### **:\*المفاهيم ( المصطلحات ) الدرس**

الفرق بين المواليد و الوفيات : -**النمو السكاني الطبيعي 1**

الزيادة الناتجة عن هجرة السكان داخليا و :-(**النمو السكاني الغير طبيعي ( الهجرة 2**

عدد السكان مقسومة على المساحة الكلية للدولة : **-الكثافة السكانية3**

( حجم الأسرة- التعليم - النوع - الخصائص السكانية ( العمر : **-التركيب السكاني4**

شباب - توزيع السكان حسب فئات العمر ( صغار : **- التركيب العمري للسكان5**  
( كبارالسن -

توزيع السكان إلى ذكور وإناث : **- التركيب النوعي للسكان6**

#### أسباب الهجرة

- تطور المواصلات 1
- فرص العمل 2
- تطور الاقتصاد 3

#### أسباب انخفاض الوفيات

- الرعاية الصحية 1
- ارتفاع مستوى  
الحياة 2

#### أسباب الزيادة السكانية

- الزيادة الطبيعية 1
- الزيادة الغير  
طبيعية 2

#### أهمية دراسة السكان

- معرفة عدد السكان 1
- حجم العمالة 2

#### مناطق الزيادة السكان

- \*الخليج العربي
- \*بحر عمان
- \*الجبل الأخضر
- \*جبال عسير
- لها - \*واحات (العبد

#### مناطق قليلة السكان

- \*صحراء الربع الخالي
- \*صحراء الدهناء

#### عوامل بشرية تؤثر في توزيع السكان

- \*الخدمات \* الحرفة
- \*فرص العمل

#### عوامل طبيعية تؤثر في توزيع السكان

- \* المناخ
- \* التضاريس
- \* السهول \* المياه

#### أسباب قلة السكانية

- في صحاري (الربع الخالي 1
- (الدهناء - النفود
- \*قلة المياه \* ارتفاع الحرارة
- : جبال البحر الأحمر 2
- \*ارتفاع الجبال \* قلة الموصلا

#### أسباب الزيادة السكانية

- العين -في واحات (ليوا
- (- بريدة
- \*توافر المياه
- \*توافر الأراضي الزراعية

#### أسباب الزيادة السكانية

- في ( جبال عسير
- (الجبل الاخضر
- \*توافر المواصلات
- \*توافر الأراضي الزراعية

#### المشكلات السكانية

- التلوث : الهواء والماء 1
- المشكلات الاجتماعية 2
- مثل : \*تغير العادات و
- التقاليد
- \*ضعف اللغة العربية الله

#### أسباب زيادة السكانية

- في المدن (أبوظبي
- ( الكويت-الرياض
- \*توافر المواصلات
- \*توافر فرص العمل
- \*توافر الخدمات

#### التركيب النوعي

- نسبة الذكور 1
- (63%)
- نسبة الإناث 2
- (37%)
- بسبب : ارتفاع نسبة

#### التركيب العمري

- (74%-نسبة الشباب 1)
- نسبة كبار وصغار 2
- (26%السن )
- بسبب ارتفاع نسبة
- العمالة الوافدة من
- البحر

## (38\*ملحوظة : الإطلاع على الخريطة صفحة )

\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*

### الوحدة الثانية : زايد و البيئة

#### ألقاب الشيخ زايد رحمه الله

\*الصقار الأول \*الباندا  
الذهبية  
\*رجل البيئة \*فارس

#### هوايات الشيخ زايد رحمه الله

\*الفروسية  
\*ركوب الخيل  
\*الصيد

#### علمني زايد رحمه الله

\*حب العمل \*التواضع  
\*التسامح \*الالتزام  
\*فعل الخير

#### بصمة ( انجازات ) الشيخ زايد رحمه الله في البيئة :

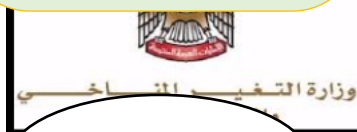
- إقامة المحميات الطبيعية 1
- أول حديقة للحيوان في العين 2
- مركز البحوث الوطني لحماية طائر الحبار الآسيوي 3
- محمية ص.ب. ناس. 4



المحميات الطبيعية

#### كيف حافظ الشيخ زايد رحمه الله على البيئة أثناء الصيد:

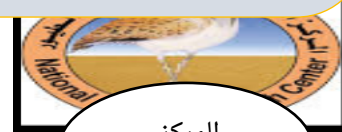
- معالجة الطيور 1
- الاصطياد من أماكن متنوعة 2
- الصيد على حسب الاحتياج 3



وزارة التغير المناخي و البيئة

#### جهود الشيخ زايد رحمه الله في البيئة الإماراتية :

- حماية الحيوانات من الإنقراض 1
- \*حماية المها العربي \*إقامة المحميات
- إدخال أنواع مختلفة من النباتات 2



المركز الوطني

#### \*جوائز الشيخ زايد رحمه الله في مجال البيئة :

اسم الجائزة	اسم المنظمة التي منحتها	العام
-الوثيقة الذهبية 1	المنظمة الدولية للأجانب في جنيف	1985
- وشاح الإنماء و التنمية 2	جامعة الدول العربية	1993
- الوسام الذهبي للمها العربي 3	جمعية المؤرخين المغاربة	1995
- درع العمل 4	منظمة العمل العربية	1996
-رجل العام 5	هيئة رجل العام في باريس	1988 - 1998
- شخصية العالم الإسلامي 6	جائزة دبي الدولية للقرآن الكريم	1999



2001	( منظمة الأغذية و الزراعة ) الفاو	-ميدالية اليوم العالمي للأغذية
2005	برنامج الأمم المتحدة للبيئة	- أبطال الأرض 8

مساحة من الأرض مائية أو برية تحمي انواع من النباتات و : \*المحميات الطبيعية  
الحيوانات المهددة بالانقراض

كل ما يعيش على الأرض من نباتات و طيور و حيوانات : \*الحياة الفطرية

#### جهود الدولة في الحفاظ على الحياة الفطرية :

- إنشاء المحميات الطبيعية 1
- وضع القوانين لحماية الكائنات 2
- فرض العقوبات على المخالفين 3
- توعية السكان بأهمية المحميات 4
- إعداد برامج لتنمية المحميات الطبيعية 5
- تبادل الخبرات مع الهيئات الدولية '

#### الأعمال التي تدمر المحميات الطبيعية:

- صيد الكائنات البرية و 1 البحرية
- إقامة المباني و شق 2 الطرق
- تلوث التربة و الماء و 3

#### : أهمية المحميات الطبيعية

- حماية الحيوانات و 1 النباتات من الانقراض
- تطوير السياحة البيئية 2
- زيادة الوعي بأهمية 3 المحميات الطبيعية

#### أمثلة على

#### : المحميات البرية

- رأس الخور 1
- صير بن ياس 2

#### أمثلة على

#### : المحميات البحرية

- محمية الوثبة 1
- محمية صير بو نعيم 2
- محميات الفجيرة البحرية 3

عدد المحميات الطبيعية  
( محمية 35 في الدولة )  
منها :

( محمية بحرية 15 )

اسم المحمية	نوعها	(موقعها ) الإمارة	خصائصها
الوثبة	بحرية	أبوظبي	*تضم بحيرات طبيعية و اصطناعية *مكان آمن للطيور المهاجرة
صير بونعيم	بحرية	الشارقة	*تتميز بتنوع النباتات و الطيور البحرية و



الشعب المرجانية			
*الحفاظ على الأسماك النادرة * حماية الشعب المرجانية * جذب سياحي لهواة الغوص و السباحة *المهتمين بالأبحاث البحرية	الفجيرة ( الساحل الشرقي)	بحرية	محميات الفجيرة البحرية - ضدنا - ( الفقيت ( العقبة - البدية
*مكان للطيور المهاجرة * تتميز بوجود المسطحات المالحة و الطينية *أشجار القرم	دبي	برية	رأس الخور
*ملجأ للحيوانات النادرة و المهددة بالانقراض *مقصد للسياح	الفجيرة	البحرية	وادي الوريعة
*وجود سلاسل جبلية *أضيفت لها جزيرة صناعية ( الجزيرة الخضراء ) *وجود أشجار السدر و الطلح شجيرات الأراك و الحيوانات المهددة بالانقراض و وجود حيوانات متنوعة الظبي - الغزال العربي - مثل ( المها العربي الزراف - وسميت أبو ظبي نسبة له *الطيور مثل الحباري و النعام و الفلامنجو	أبو ظبي	برية	صير بن ياس

### ( الشمسية - \*مصادر الطاقة ( النووية )

الطاقة الناتجة من معدن اليورانيوم الموجود في باطن الأرض: \*الطاقة النووية

#### : مبادرة شمس دبي

استخدام مصادر: \*هدفها  
طاقة متجددة ونظيفة

#### : \*أهميتها

- توفير طاقة نظيفة 1
- خفض تكاليف إنتاج 2 الطاقة
- تخزين الطاقة الفائضة 3

#### مشاريع الطاقة الشمسية

##### في الإمارات

- 1-محطة شمس ( 1
- مجمع محمد بن راشد 2
- آل مكتوم للطاقة الشمسية
- مبادرة شمس دبي 3
- مبادرة شمس دبي 4 لمنطقة حتا

#### أهداف استخدام الإ

##### مارات للطاقة النووية

- تنويع مصادر الطاقة 1
- توفير فرص العمل 2
- تقليل التلوث 3

#### : مزايا الطاقة النووية

- صديقة 2-آمنة 1
- تنتج كميات كبيرة من 3

### (1) محطة شمس )

\*أكبر المشاريع لإنتاج  
الطاقة الكهربائية من  
حرارة الشمس و ليس  
ضوء الشمس

#### \*هدفها

% من 7-توفير 1  
احتياجات أبوظبي من  
الطاقة

### مجمع محمد بن

### راشد آل مكتوم

### : للطاقة الشمسية

#### \*موقعها

#### \*هدفها

-ضمان بيئة صحية 1  
للعيش و العمل و  
الساحة

### أسباب اختيار منطقة

### براكة كمحطة للطاقة

### : النووية

-البعد عن المساكن 1  
3-توافر المياه  
خلوها من الزلازل  
- القرب من شبكات 3  
الكهرباء

### مؤسسة الإمارات للطاقة

### النووية

تطوير محطات الطاقة : \*هدفها  
النووية في الإمارات

#### \*موقعها

في إمارة أبوظبي منطقة  
(الظفرة ) براكة

#### : \*عام النشأة

( ) \* الشاحن الخضر \* الغاز الطبيعي : \*وقود المركبات

### : تدوير النفايات

تحويل : \*مفهومها  
المخلفات إلى فوائد  
بيئية

#### \*مراحلها

1 - جمع النفايات  
2 - فرزها

3 - تشكيل منتجات  
جديدة

4 -تغليف وتوزيع  
المنتجات

#### \*فوائدها

### أسباب ارتفاع إعادة التدوير

### : في الإمارات

-زيادة المشاريع الاقتصادية 1  
- زيادة استهلاك السكان 2  
-ضعف ثقافة تقليل الاسته 3

### تدوير النفايات الإلكترونية

### :في دبي

\*التخلص من النفايات الإ  
لكترونية و تحويلها لمواد  
خام تدخل في صناعات  
مختلفة

### الغاز الطبيعي وقود

### : السيارات

\*استخدامها كوقود  
للسيارات بدل النفط

- أقل تلوث 1 : \*مزاياه

3-أكبر استخدام 2  
أكثر أمان

### : الشاحن الأخضر

محطات لشحن : \*مفهومها  
السيارات بالطاقة الكهربائية

( ) (دبي) : \*موقعها

#### \*أهدافها

-الحفاظ على البيئة 1  
-توفير 3- قلة التلوث 2

## الوحدة الثالثة : ومضات من الدستور

مجموعة من القواعد والقوانين التي تحدد نظام الحكم في الدولة : \*الدستور

قدرة الدولة في الحفاظ على حدودها : \*الأمن

الخلية الأولى للمجتمع مجموعة الأفراد يعيشون في منزل مشترك و ترابطهم : \*الأسرة  
العاطفي

كل ما يجب أن يحصل عليه الفرد : \*الحقوق

إلتزام الفرد تجاه المجتمع و الوطن : \*الواجبات

( فئة ذوي الإعاقة ) الاحتياجات الخاصة: \*أصحاب الهمم

( أغسطس 28\*يوم المرأة الإماراتي )

وظيفة الأسرة :

- الرحمة 2-الراحة 1
- تعلم القيم الحميدة 3
- الثقة ب5-الاستقرار 4
- النفس

أهمية الأمن :

- عدم 2-العدل 1
- الخوف
- أساس التنمية 3

حصلت الإمارات على المراكز  
التالية عالميا

- الأول :في محو الأمية 1
- الثالث : المساواة في الأجور 2
- الثالث : التوازن بين المرأة 3

مجالات المساواة بين  
المرأة و الرجل في الإ  
مارات

- الوظائف 2-أمام القانون 1
- استخدام المرافق 3

حقوق أصحاب  
الهمم:

- التعليم 1
- العمل 2
- الرعاية الصحية 3

أنواع الأمن :

- 2-عسكري 1
- سياسي
- الاقتصادي 3
- البيئي 4
- الاجتماع 5

واجبات الفرد :

- اتجاه الدين
- تجاه الأسرة
- تجاه الوطن 3
- تجاه 4
- المدرسة

حقوق يكفلها الأ  
سرة :

- المسكن
- الغذاء 2
- الرعاية 3
- التربية 4

حقوق يكفلها  
الدستور :

- التعليم 2-العلاج 1
- الأمن 3
- المرافق العامة 4
- أماكن الراحة 5

نوع الأمن	خصائصه
العسكري	القدرات الدفاعية للدولة لحماية نفسها
السياسي	*السلام والاستقرار الداخلي للدولة
الاقتصادي	*توفير الموارد الاقتصادية و المادية * تحقيق الرفاهية
الاجتماعي	*الاستقرار الداخلي بين أبناء الدولة
البيئي	*المحافظة على البيئة

الاتجاهات	واجبات الفرد
تجاه ديني	*آداء الفرائض *معاملة الناس بالحسنى

تجاه الوطن	* حماية الوطن * احترام القوانين * حماية الممتلكات
تجاه أسرتي	* الاحسان للوالدين * تقديم المساعدة * المشاركة في أعمال المنزل
تجاه مدرستي	* احترام قوانين المدرسة * المحافظة على ممتلكات * المحافظة على النظافة

: \*مظاهر الاهتمام بالأسرة الإماراتية

: -تحت رعاية الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم حفظه الله 1

(2021)\*إطلاق الحملة الوطنية ( أسرتنا متماسكة

: - الشيخة فاطمة بنت مبارك حفظها الله 2

\*التركيز على دور الأسرة في التربية و إعداد الاجيال \* توعية الأسرة بتحقيق الاستقرار

: - وزارة الشباب و التنمية الاجتماعية 3

\*زيادة دخل الأسرة الإماراتية \* المحافظة على التراث \* تنمية الحرف اليدوية

\*\*\*\*\*



يوم المرأة الإ  
ماراتي



إعادة التدوير





مؤسسة التنمية  
الأساسية

وزارة الثقافة و  
الشباب

مع التمنيات بالنجاح و التوفيق