

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



مراجعة جميع وحدات منهج الدراسات الاجتماعية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الأول المتوسط ← اجتماعيات ← الفصل الأول ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-09-23 16:59:34

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول المتوسط



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف الأول المتوسط"

روابط مواد الصف الأول المتوسط على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الأول المتوسط والمادة اجتماعيات في الفصل الأول

[اختبارات متنوعة فترية منتصف الفصل وقصيرة الفترة الأولى والثانية مع الإجابات](#)

1

[نماذج اختبار الفترة منتصف الفصل مع الإجابة](#)

2

[ملخص الدراسات الاجتماعية 1446هـ](#)

3

[أوراق عمل شاملة لدروس الكتاب](#)

4

[رابط تحميل كتاب الدراسات الاجتماعية مجاناً للفصول الدراسية الثلاثة 1446هـ](#)

5

# محتويات

## الفصل الدراسي الأول

### الوحدة الأولى: الكون والأرض ..... ١٠

- ١٢ ..... الدرس الأول: المجموعة الشمسية
- ١٧ ..... الدرس الثاني: شكل الأرض
- ٢٠ ..... الدرس الثالث: خطوط الطول ودوائر العرض
- ٢٨ ..... الدرس الرابع: حركة الأرض
- ٣٥ ..... الدرس الخامس: سطح الأرض
- ٣٩ ..... تقويم الوحدة الأولى

### الوحدة الثانية: الحضارات ..... ٤٤

- ٤٦ ..... الدرس السادس: الحضارات القديمة
- ٥٥ ..... الدرس السابع: الحضارة الإسلامية
- ٦٢ ..... الدرس الثامن: العلوم والمعارف في الحضارة الإسلامية
- ٦٦ ..... الدرس التاسع: العمارة والفنون في الحضارة الإسلامية
- ٧٠ ..... الدرس العاشر: الجوانب الاقتصادية في الحضارة الإسلامية
- ٧٣ ..... تقويم الوحدة الثانية

### الوحدة الثالثة: التخطيط ..... ٧٦

- ٧٨ ..... الدرس الحادي عشر: التخطيط وأهدافه
- ٨٢ ..... الدرس الثاني عشر: تنظيم الوقت
- ٨٦ ..... تقويم الوحدة الثالثة

# الوحدة الأولى

## الكون

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي:

١	أكبر قارات العالم مساحة قارة	أ	آسيا	ب	أستراليا	ج	أفريقيا	د	أوروبا
٢	خط الطول الرئيس هو.	أ	جرينتش	ب	السرطان	ج	الجدي	د	الاستواء
٣	يبلغ عدد دوائر العرض	أ	٣٦٠ دائرة	ب	١٨٠ دائرة	ج	١٥٠ دائرة	د	١٢٠
٤	يحدث فصل الصيف في شمال الكرة الأرضية عندما تتعامد اشعة الشمس على	أ	مدار السرطان	ب	مدار الجدي	ج	خط الاستواء	د	
٥	يبلغ عدد قارات العالم	أ	٧ قارات	ب	٦ قارات	ج	٧ قارات	د	٨ قارات
٦	ترتيب الأرض من حيث القرب من الشمس	أ	١	ب	٢	ج	٣	د	٤
٧	تتميز جميع كواكب المجموعة الشمسية بأنها	أ	شديدة الحرارة	ب	شديدة البرودة	ج	ذات شكل كروي	د	
٨	الخط الرئيسي من خطوط الطول هو خط	أ	مدار السرطان	ب	مدار الجدي	ج	خط الاستواء	د	خط جرينتش
٩	يبلغ عدد المناطق الزمنية على سطح الأرض	أ	٢٠ منطقة	ب	٢٤ منطقة	ج	٢٨ منطقة	د	٣٢ منطقة
١٠	يبلغ عدد كواكب المجموعة الشمسية	أ	٦	ب	٧	ج	٨	د	٩
١١	لا يشعر سكان الأرض بحركتها بسبب	أ	كبر حجمها	ب	ثقلها	ج	عدم انتظام حركتها	د	استدارتها
١٠	يغطي الماء سطح الأرض بنسبة	أ	٥١ %	ب	٦١ %	ج	٧١ %	د	٨١ %
١٢	كل ما يحيط بنا من نجوم ومجرات ومخلوقات حية	أ	الكون	ب	الشهب	ج	النيازك	د	الكواكب
١٣	درجة مدار السرطان	أ	٢٣,٥ ° جنوباً	ب	٢٣,٥ ° شمالاً	ج	٦٦,٥ ° شمالاً	د	٢٣,٥ ° شمالاً
١٤	للأرض	أ	حركة واحدة	ب	ثلاث حركات	ج	حركتان	د	اربع حركات
١٥	يبلغ عدد قارات العالم	أ	٦ قارات	ب	٧ قارات	ج	٨ قارات	د	٩ قارات

١٨	أ	أورانوس	ب	نبتون	ج	المشتري	د	زحل
تقع دائرة الجدي في نصف الأرض.								
٢٠	أ	الشمالي	ب	الجنوبي	ج	الشرقي	د	الغربي
عدد الفصول المناخية.								
٢١	أ	خمس فصول	ب	ستة فصول	ج	أربعة فصول	د	فصلان
تتكون المجموعة الشمسية من:								
٢٢	أ	الشمس وعطارد والكواكب	ب	الشمس والنيازك وزحل	ج	الشمس وعطارد وزحل	د	الشمس والكواكب والتوابع
الخصائص المشتركة بين كواكب المجموعة الشمسية								
٢٣	أ	أصغر حجماً وشكل	ب	تدور حول نفسها	ج	تقع في المنتصف	د	تستمد الحرارة من الأرض
أول رائد فضاء مسلم هو الأمير:								
٢٤	أ	سلطان بن سلمان	ب	سلطان بن عبدالعزيز	ج	سلطان بن فهد	د	سلطان بن عبدالله
كان تحديد موضع معين على سطح الكرة الأرضية أمراً صعباً وذلك بسبب:								
٢٤	أ	دوران الأرض	ب	اختلف الزمن	ج	كبر المساحة	د	انحراف الرياح
تم تقسيم دول العالم إلى أربع وعشرين منطقة زمنية كل منطقة تعادل ١٥ درجة طولية وذلك:								
٢٦	أ	تجنباً لاختلاف التوقيت داخل الدولة الواحدة	ب	لتشابه التوقيت داخل حدود الدولة الواحدة	ج	لوقوعها بين دائرتي عرض شمالية وجنوبية	د	لاختلاف المناطق الحرارية
تم تقسيم سطح الأرض إلى مناطق حرارية وذلك بسبب:								
٢٧	أ	تقسيم خطوط الطول إلى دوائر غير متساوية	ب	اختلف زاوية سقوط أشعة الشمس	ج	تعتمد أشعة الشمس على الدائرة القطبية الشمالية	د	تقسيم الأرض إلى قسمين شمالي وجنوبي
دوائر العرض ترسم على شكل الكرة الأرضية وتفيد في تحديد:								
٢٨	أ	الزمن والمسافة	ب	المناطق الحرارية	ج	خط جرينتش	د	الارتفاع والانخفاض
عندما تكون الطائرة في الجو يشعر الركاب بحركتها رغم سرعتها وذلك بسبب:								
٢٩	أ	دوران الأرض بسرعة	ب	انحراف الأجسام المتحركة	ج	كبر حجمها وقوتها	د	لأنها تتحرك بجميع أجزائها
تتشترك خطوط الطول ودوائر العرض في تحديد:								
٣٠	أ	الأقاليم المناخية على سطح الأرض	ب	الموقع على سطح الكرة الأرضية	ج	معرفة الزمن في مختلف جهات العالم	د	جميع ما ذكر
تعد من أبرز مزايا خطوط الطول أنها								
٣١								

أ	الدائرة الرئيسية دائرة الاستواء	ب	دائرة كاملة متوازية	ج	أنصاف دوائر متساوية	د	معرفة المناطق الحرارية على الأرض
٣٢	سكان الأرض لا يشعرون بحركتها وذلك لان حركتها:						
أ	سريعة وحجم الأرض صغير	ب	منتظمة وحجم الأرض كبير	ج	محدودة تدور في الفضاء الداخلي	د	ثقيلة تدور مع اتجاه عقارب الساعة
٣٣	يختلف الزمن على سطح الأرض وذلك نتيجة لدوران الأرض حول						
أ	المجرات	ب	التوابع	ج	الشمس	د	نفسها
٣٤	ينتج عن حركة الأرض حول نفسها						
أ	ميل أشعة الشمس في النصف الشمالي	ب	دورة الأرض حول الشمس	ج	ميل المحور القطبي	د	تعاقب الليل والنهار
٣٥	يسمى الخط الوهمي الذي يرسم على شكل الكرة الأرضية من القطب إلى القطب						
أ	دوائر العرض	ب	خطوط الطول	ج	القطر الاستوائي	د	القطر القطبي
٣٦	أقرب الكواكب الشمسية للشمس هو كوكب						
أ	عطارد	ب	الزهرة	ج	الأرض	د	المريخ
٣٧	يحدث الصيف في شمال الكرة الأرضية عندما تتعامد أشعة الشمس على						
أ	مدار الجدي	ب	مدار السرطان	ج	دائرة الاستواء	د	خط جرينتش
٣٨	يحدث الشتاء عندما تسقط أشعتها مائلة في النصف الشمالي للأرض تكون الشمس عمودية على						
أ	مدار الجدي	ب	مدار السرطان	ج	دائرة الاستواء	د	خط جرينتش
٣٩	تحدث الفصول الأربعة على الأرض بانتظام ويرجع ذلك لعدة أسباب منها						
أ	ميل أشعة الشمس في النصف الشمالي	ب	انحراف الرياح والتيارات المائية	ج	دورة الأرض حول الشمس	د	تعاقب الليل والنهار
٤٠	أكبر القارات مساحة قارة						
أ	آسيا	ب	أوروبا	ج	إفريقيا	د	أستراليا

# الوحدة الثانية

## الحضارات

١	تفاعل المجموعات البشرية مع البيئات المحيطة بهم تسمى بـ				
أ	الحضارة	ب	القرون	ج	التاريخ
٢	تقوم الحضارات على العديد من العوامل أهمها				
أ	التضاريس والرياح	ب	الموقع والتضاريس	ج	المناخ والتربة
٣	أقدم الحضارات التي نشأت في بلاد ما بين النهرين في العراق هي حضارة:				
أ	البابلية	ب	المصرية	ج	الصينية
٤	النظم السياسية في الإسلام نظام:				
أ	الإمارة والدواوين والبيعة	ب	البيعة والشورى والوزارة	ج	الجيش والعسس والشورى
٥	يشمل النظام الإداري في الحضارة الإسلامية على				
أ	البيعة والوزارة	ب	الإمارة والجيش	ج	العلوم الشرعية والطبيعية
٦	اتسعت رقعة الدولة الإسلامية في عهد الخليفة عمر بن الخطاب فقسم الدولة إلى أقاليم إدارية كبرى وذلك من أجل:				
أ	تفويض من الخليفة للوزير	ب	تنفيذ أوامر الخليفة	ج	سهولة الحكم والإشراف عليها
٧	نشأة الدواوين في عهد الخليفة عمر بن الخطاب رضي الله عنه وذلك بسبب:				
أ	المعونة والمساعدة	ب	ضبط أحواله	ج	للاستكفاء والاستيلاء
٨	المصدر الثاني للتشريع الإسلامي				
أ	التوحيد	ب	التفسير	ج	الحديث
٩	تميزت الفنون الإسلامية بعدة مميزات أهمها:				
أ	الارتباط بالدين الإسلامي	ب	تنوع الأغراض العسكرية	ج	تطور القطاع الاقتصادي
١٠	بناء المدن الإسلامية بسبب أغراض:				
أ	علمية وحضارية	ب	اجتماعية وثقافية	ج	سياسية وتجارية
١١	اهتمام المسلمين بالزراعة بسبب				
أ	ضعف الأمن والأمان	ب	كثرة الثروات وتنوعها	ج	لأنها المصدر الأول لغذاء الإنسان
١٠	ازدهار التجارة في الدولة الإسلامية بسبب:				
أ	اكتمال رقي الدولة	ب	تنوع المحاصيل الزراعية	ج	اختلاف المناخ
١٢	تعد صناعة الأدوية من الصناعات				
أ	الغذائية	ب	الكيميائية	ج	الزجاجية
١٣	عرفت الكتابة الهيروغليفية في:				
أ	السودان	ب	مصر	ج	النيجر
١٤	الحضارة السابقة التي استفاد منها المسلمون				
أ	كلدة	ب	العموريين	ج	الفارسية
١٥	استفاد الأوروبيون من التحسينات التي أدخلها المسلمون على الملاحة البحرية كاستعمال البوصلة و----- في تعيين الاتجاه				
أ	الموقع الجغرافي	ب	حركة الشمس	ج	الخط الزمني

تشمل العلوم الطبيعية علم					١٦
أ	ب	ج	د	أ	ب
الأدب والنحو	التفسير والفقہ	الفيزياء والكيمياء	الحاسب والرياضة	أ	ب
أشهر المساجد التي بناها المسلمون مسجد					١٧
أ	ب	ج	د	أ	ب
عكا	الحصن	الريض	قرطبة	أ	ب

# الوحدة الثالثة

## التخطيط

يساعدنا التخطيط على تحقيق عدد من الأهداف منها:					١	
هدر الوقت	ب	النجاح والتفوق	ج	ضياع الصحة	د	ضعف الشخصية
يساعدنا التخطيط على تحقيق عدد من الأهداف منها:					٢	
الحد من التوتر والقلق	ب	تنظيم المكان وتهينته	ج	حصر الأعمال اليومية	د	تصميم جدول الأعمال
نتائج التخطيط					٣	
اهدار الوقت	ب	ضياع الصحة	ج	تحقيق الأهداف	د	عدم مواكبة التغيرات
يؤدي التخطيط إلى:					٤	
تسويق الأعمال	ب	قلة التفكير	ج	بناء الشخصية	د	قلة الإنتاجية
أهم خطوات تنظيم الوقت:					٥	
العمل أربعة وعشرون ساعة	ب	حصر الأعمال اليومية	ج	ترتيب الأعمال الغير مهمة	د	عدم التوازن بين الأعمال
مرحلة تحضيرية للعمل وخطوة ممنهجة ومنظمة لتحديد المهام والأعمال ومواعيد القيام بها وكيفية إنجازها يطلق عليها بـ					٦	
التخطيط	ب	الانجاز	ج	التطوير	د	الطموح



ضع كلمة ( صح ) أمام العبارات الصحيحة وكلمة ( خطأ ) أمام العبارات الخاطئة :

صح	١- السومريون هم أول الشعوب التي سكنت العراق
صح	٢- الكتابة في مصر القديمة كانت على شكل صور ثم تطورت الى رموز
صح	٣- تعد الحضارة الصينية من أقدم وأطول زمناً في تاريخ العالم
صح	٤- الحضارة الإسلامية أعم وأشمل الحضارات السابقة
صح	٥- تعد اللغة العربية أثري اللغات وأكملها في المعاني لكثرة مفرداتها
صح	٦- استفاد المسلمون من علوم الحضارات القديمة
خطأ	٧- الخلافة تعني المعاونة في تحمل أعباء الحكم
خطأ	٩- طبق المسلمون مبدأ الشورى في اختيار الخلفاء منذ عهد الأمويين
خطأ	١٠- وزارة التفويض هي أن ينفذ الوزير أوامر الخليفة فقط
خطأ	١١- مهمة الإمارة الفصل بين الناس بموجب القرآن الكريم والسنة
خطأ	١٢- اتبع الخلفاء الأمويون العباسيون سياسة عثمان بن عفان في الإمارة
خطأ	١٣- عرفت الدواوين في عهد الرسول بعد اتساع الدولة الاسلامية
خطأ	١٤- في عهد الخلفاء الراشدون بلغ الجيش اعلى مرحلة من التقدم
خطأ	١٥- تسمية الشرطة بهذا الاسم نسبة إلى لبسهم قلادة على صدورهم
خطأ	١٦- مهمة العسس نقل الرسائل بين الخليفة وولاة الأقاليم
صح	١٧- اهتم علم التفسير بمعاني آيات القرآن الكريم
صح	١٨- بدأت الترجمة في عهد الأمويين وازدهرت في عهد العباسيين
صح	١٩- ارتبط الفن الإسلامي بالدين الإسلامي ارتباطاً وثيقاً
خطأ	٢٠- اهتم الرسول بزخرفة المساجد فأصبحت مثلاً في الفن والعمارة
خطأ	٢١- ظهرت العناية ببناء القصور في عهد الخلفاء الراشدين
خطأ	٢٢- بناء المسلمين المدن الإسلامية لأغراض عسكرية فقط
خطأ	٢٣- اقتصرت الزراعة في البلاد الإسلامية على محصول واحد
خطأ	٢٤- من أهم أسباب ازدهر الصناعة اتساع الدولة الإسلامية

ضع كلمة ( صح ) أمام العبارات الصحيحة وكلمة ( خطأ ) أمام العبارات الخاطئة :

خطأ	١- الشمس جسم صلب معتم يصدر للكون الحرارة والنور
خطأ	٢- الأقمار نجوم غازية ملتهبه تدور حول بعضها البعض
خطأ	٣- لا يوجد لكل جرم سماوي مدار محدد يسير فيه
صح	٤- جعل الله كوكب الأرض وسطاً بين كواكب المجموعة الشمسية
صح	٥- كل كواكب المجموعة الشمسية ذات شكل كروي
صح	٦- الكواكب القريبة للشمس شديدة الحرارة بعكس الكواكب البعيدة منها
صح	٧- الكويكبات جزء من الكواكب السيارة التي تدور حولها باستمرار
خطأ	٩- شكل الأرض كامل الاستدارة لأن أبعاده متساوية
خطأ	١٠- القطر القطبي أطول حجماً من القطر الاستوائي
خطأ	١١- القطر الاستوائي خط وهمي لا يمر بمركز الأرض
خطأ	١٢- القطر القطبي خط وهمي يصل بين الشرق والغرب
خطأ	١٣- خطوط الطول ودوائر العرض شبكة حقيقيه ترسم على سطح الارض
خطأ	١٤- عدد المناطق الحرارية على سطح الأرض خمس مناطق
خطأ	١٥- تتعا مدة اشعة الشمس مرة كل عام على الدائرة القطبية الجنوبية
خطأ	١٦- تدور الأرض من الشرق الى الغرب عكس اتجاه عقارب الساعة
صح	١٧- يحدث الخريف والربيع عندما تسقط اشعة الشمس على خط الاستواء
صح	١٨- من نتائج دوران الأرض حول محورها اختلاف الزمن
صح	١٩- كل عام تحدث الفصول المناخية الأربعة بشكل منتظم
صح	٢٠- يقصد بسطح الأرض كل ما على وجه الكرة الأرضية من تضاريس
صح	٢١- تحديد موضع على سطح الأرض أمراً صعباً لكبر مساحة الأرض
صح	٢٢- لا نشعر بحركة الأرض لأنها تدور وفق نظام محكم دقيق
صح	٢٣- تغمر مياه المحيطات أغلب مساحة سطح الكرة الأرضية
صح	٢٤- تنقسم اليابسة الى سبع كتل تسمى كل منها قارة

ضع كلمة ( صح ) أمام العبارات الصحيحة وكلمة ( خطأ ) أمام العبارات الخاطئة :	
صح	١- يساعدنا التخطيط على تحقيق العديد من الأهداف وإنجاز المهام
صح	٢- استغلال الوقت بحكمة يساعد في تحصيل كافة الواجبات
صح	٣- التخطيط يساعد في الاستمتاع بالوقت والمحافظة على صحة
خطأ	٤- الشعوب الحضارية لا تهتم بالتخطيط
خطأ	٥- الناجحون في حياتهم لا يخططون
خطأ	٦- لا توجد خطوات أساسية لتنظيم الوقت
خطأ	٧- يعد التخطيط عامل هدر للوقت فعندما أخطت أشعر بالذنب
خطأ	٩- هناك طريقة واحدة لتنظيم الوقت يستخدمها الجميع
صح	١٠- إنجاز الأعمال في وقتها من فوائد تنظيم الوقت
صح	١١- التخطيط يحقق أهداف الرؤية والتي تقوم على قيم وطنيه
صح	١٢- من الضروري عند التخطيط تخصيص وقت لما يطرأ من أعمال
صح	١٣- في القرآن الكريم آيات تدل على ثقافة الحوار في الاسلام
صح	١٤- يحث الإسلام على احترام الآخرين وتقديرهم عند الحوار معهم
صح	١٥- يقرب الحوار وجهات النظر ويقوي التعاون بين المتحاورين
صح	١٦- من أسس نجاح الحوار تحديد الموضوع للحوار والهدف منه
صح	١٧- البدء بالأهم في الحوار مبدأ تربوي يعين على تحقيق الأهداف
صح	١٨- التزام الأطراف المتحاوره بأدب الحوار من أهم قواعده
صح	١٩- حرص الملك عبد العزيز على التواصل الدائم مع الشعب
صح	٢٠- التواصل بين الحاكم والشعب من عوامل النهضة
خطأ	٢١- من منطلقات نجاح الحوار التعصب للرأي مع العدل والانصاف
خطأ	٢٢- زيادة أطراف الحوار لا تعطي نتائج مفيدة
خطأ	٢٣- رفع الصوت يساعد على قبول الرأي الآخر
خطأ	٢٤- الاقتناع بالدليل غير مهم في الحوار

# تقويم الدرس الأول

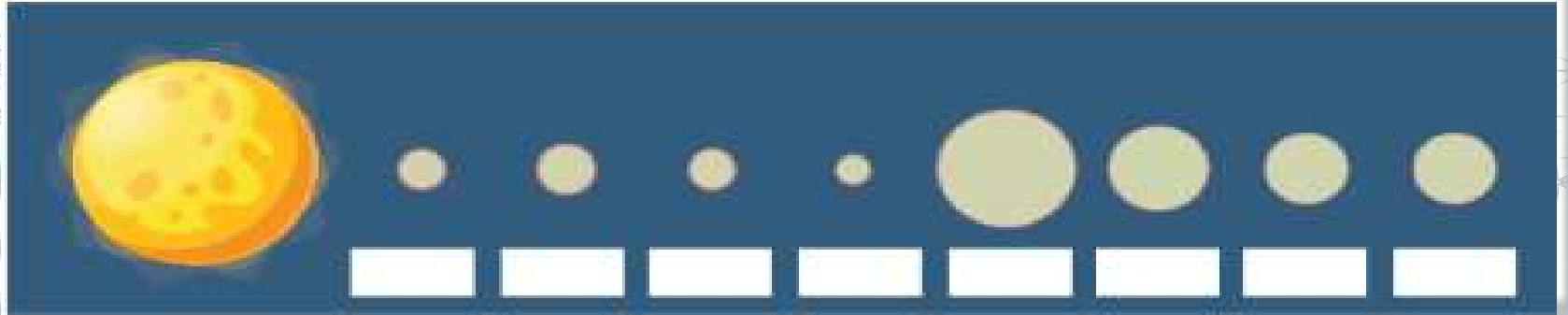


# ١- ما مكونات المجموعة الشمسية؟

- نجم واحد وهو الشمس
- ثمان كواكب تدور حول الشمس
- عدد من التوابع تسمى أقماراً



٢. يسجل الطلبة أسماء الكواكب حسب بُعدها عن الشمس في الشكل الآتي:



عطارد - الزهرة - الأرض - المريخ - المشترى - زحل  
- أورانوس - نبتون



٣- ما الخصائص المشتركة بين كواكب المجموعة الشمسية؟

(أ) تستمد من الشمس الحرارة والضوء

(ب) تدور حول محورها

(ج) جميعها ذات شكل كروي

(د) تدور حول الشمس

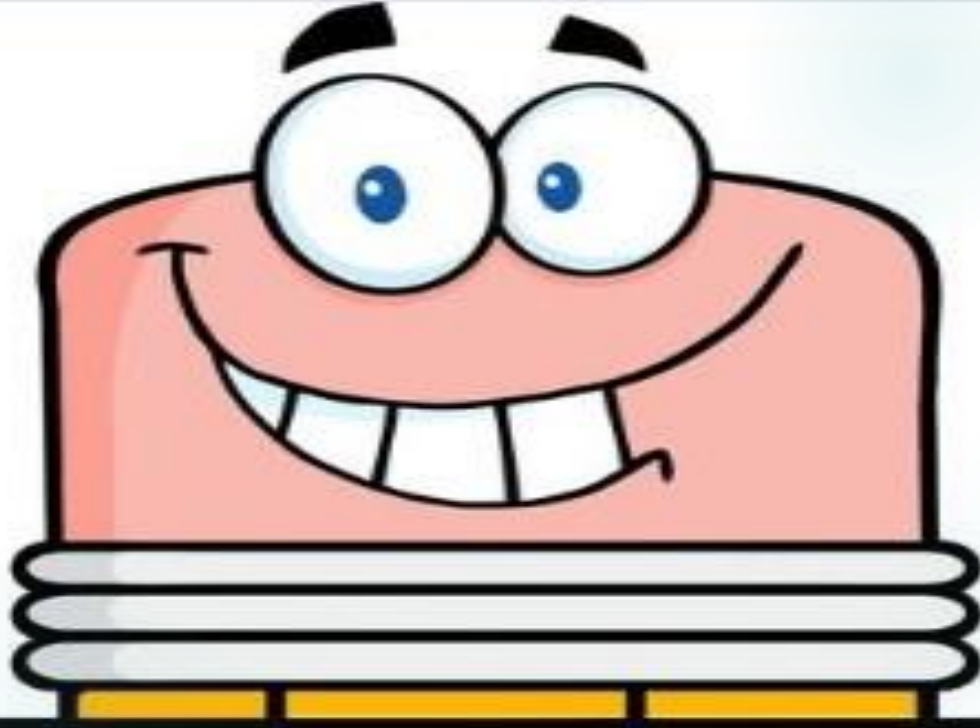


٤- ما تفسير اعتدال درجة حرارة كوكب الأرض  
مقارنة ببقية الكواكب؟

لأن الله سبحانه وتعالى جعله كوكبًا وسطًا بين  
كواكب المجموعة الشمسية.







انتهى الدرس، نلتقي  
في الدرس القادم

BYE-BYE





# تقويم الدرس الثاني

يضع الطلبة علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة،  
وعلمة (x) أمام العبارة غير الصحيحة فيما يأتي:

أ- شكل الأرض كامل الاستدارة. (x)

ب- أبعاد الأرض متساوية. (x)

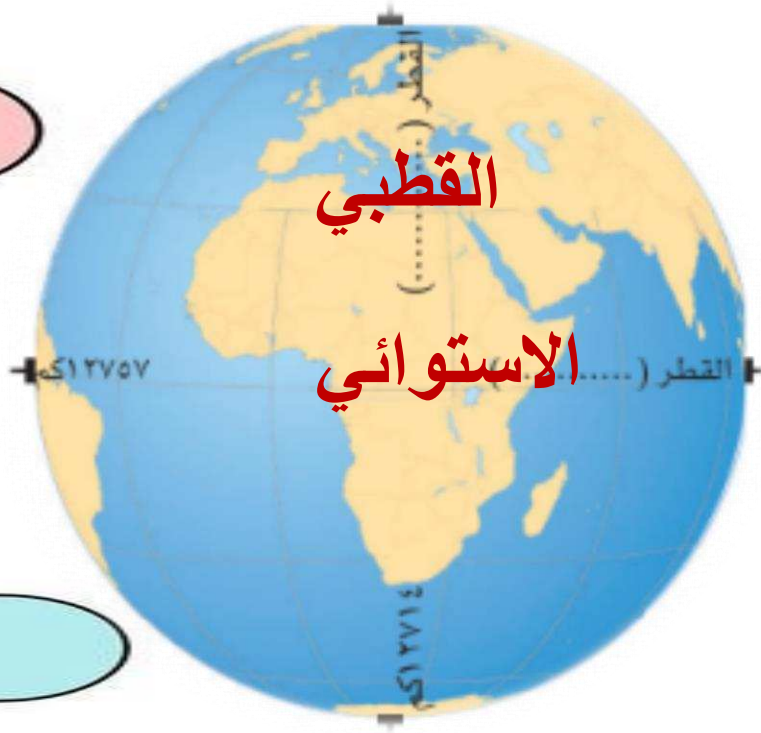
ج- يمتد محور الأرض القطبي من الشمال إلى الجنوب. (✓)

د- القطر الاستوائي خط وهمي مستقيم يصل بين أبعدين نقطتين على خط الاستواء، ويمر بمركز الأرض. (✓)

٢. ما تعريف القطر القطبي؟

الخط الوهمي المستقيم الواصل بين القطبين  
والمار بمركز الأرض

٣. يدون الطلبة على الشكل ما يأتي:



القطبي

الاستوائي

أ- محور الأرض القطبي.

ب- محور الأرض الاستوائي.



# تقويم الدرس الثالث

١- يضع الطلبة دائرة على الشكل الآتي عند  
التقاء:

أ- خط الطول ذي الرقم (٢) بخط العرض ذي الرقم (٤).

ب.خط الطول ذي الرقم (٥) بخط العرض ذي الرقم (٥).

ج- خط الطول ذي الرقم (٣) بخط العرض ذي الرقم (٥).

	0	ε	γ	γ	1	
						γ
						γ
						γ
						ε
						0





٢ . كيف حُدِّدَت خطوط الطول ودوائر العرض؟

تحديد الخطوط عن طريق زوايا الدائرة  
ودوائر العرض، ثم تحديدها عن طريق  
زوايا نصف الدائرة.

## ٣- ما تعريف؟

### أ- خطوط الطول

خطوط وهمية طولية ترسم على شكل الكرة الأرضية من القطب الشمالي إلى القطب الجنوبي.

٣- ما تعريف؟

ب- دوائر العرض

دوائر وهمية عرضية ترسم على نموذج الكرة الأرضية والخرائط.

٤ . يقارن الطلبة بين خطوط الطول ودوائر العرض؛  
العرض؛ وفق الجدول الآتي:

دوائر العرض	خطوط الطول	وجه المقارنة
دوائر كاملة	أنصاف دوائر	الشكل
غير متساوية في الطول	متساوية في الطول	التساوي في الطول
خط الاستواء	خط جرينتش	الخط الرئيس

## ٥. يختار الطلبة الخيار الصحيح:

أ- دوائر العرض تفيد في تحديد:

خط جرينتش

المناطق الحرارية

الزمن

ب- خطوط الطول تفيد في تحديد:

خط الاستواء

الزمن

الأقاليم المناخية

## ٥. يختار الطلبة الخيار الصحيح:

ج- عدد خطوط الطول:

٢٧٠ خطأ

١٨٠ خطأ

٣٦٠ خطأ

د- مدار الجدي:

٦٦,٥ جنوباً

٢٣,٥ شمالاً

٢٣,٥ جنوباً

٦- يُسمى الطلبة دوائر العرض المهمة ويحددون المناطق الحرارية على الخريطة.

## الدائرة القطبية الشمالية



## الدائرة القطبية الجنوبية



# تَقْوِيم الدرس الرابع



لماذا لا نشعر بحركة الأرض؟

بسبب انتظام حركة الأرض والجاذبية  
الأرضية

بالرجوع إلى تقويم أم القرى يحدد الطلبة ما يأتي:

أ- اسم الفصل المناخي الذي نحن فيه الآن.

**الصيف**

ب- وصف هذا الفصل المناخي في حدود سطرين.

يتصف بارتفاع درجة الحرارة في أغلب المناطق، ولكن المرتفعات الجبلية التي تقع في الجنوب الغربي، فدرجة الحرارة فيها معتدلة، وتكثر الأمطار الموسمية.

يربط الطلبة بين القائمة (أ) والقائمة (ب)  
بكتابة الرقم المناسب:

(ب)	(أ)
سببها	الظاهرة
ميل محور الأرض. دوران الأرض حول محورها. دوران الأرض حول الشمس. ثبات ميل محور الأرض.	١- الفصول المناخية الأربعة. ٢- تعاقب الليل والنهار.



# تَقْوِيم الدرس الخامس

١- يطلع الطلبة على الشكل، ثم يحددون ما يأتي:

أ- المحيطات التي تحيط بقارة آسيا.

١ المحيط الهادي

٢ المحيط الهندي

٣ المحيط المتجمد الشمالي



١- يطلع الطلبة على الشكل، ثم يحددون ما يأتي:

ب- القارة التي يحيط بها المحيط الأطلسي والمحيط الهادئ والمحيط الجنوبي.

## أمريكا الجنوبية



٢- يذكر الطلبة أسماء القارات مع تحديد أكبرها مساحة.

آسيا – أوروبا – أمريكا الشمالية – أمريكا  
الجنوبية – إفريقيا – أستراليا  
الأكبر مساحة قارة آسيا

٣- يكتب الطلبة تعريفاً موجزاً للمحيط.

مسطح مائى مالح واسع عميق يحيط بكتل  
اليابسة.



٤- ما أكبر محيط؟ وما أصغر محيط؟

أكبر محيط: المحيط الهادئ  
أصغر محيط: المحيط المتجمد الشمالي

# الوحدة الأولى

## الكون والأرض





# تقديم الوحدة الأولى



# ١. يعلل الطلبة ما يأتي:

أ- تقسيم دول العالم إلى ٢٤ منطقة زمنية.  
لمعرفة خطوط الطول ودوائر العرض وتحديد الزمن  
وتعاقب الليل والنهار.

ب- تعاقب الليل والنهار.  
بسبب دوران الأرض حول محورها أمام الشمس.

# ١. يعلل الطلبة ما يأتي:

ج - أننا لا نشعر بحركة دوران الأرض.

لأنها تدور بحركة منتظمة.

أن حجم الأرض كبير وأن الأرض تدور في الفضاء بما فيها .

## ٢ . يظلل الطلبة بالقلم الرصاص المستطيل الدال على الخيار الصحيح:

أ- عدد كواكب المجموعة الشمسية:

سبعة  ثمانية  ستة عشر  تسعة

ب- أقرب الكواكب للشمس:

عطارد  زحل  الزهرة  نبتون

## ٢. يظلل الطلبة بالقلم الرصاص المستطيل الدال على الخيار الصحيح:

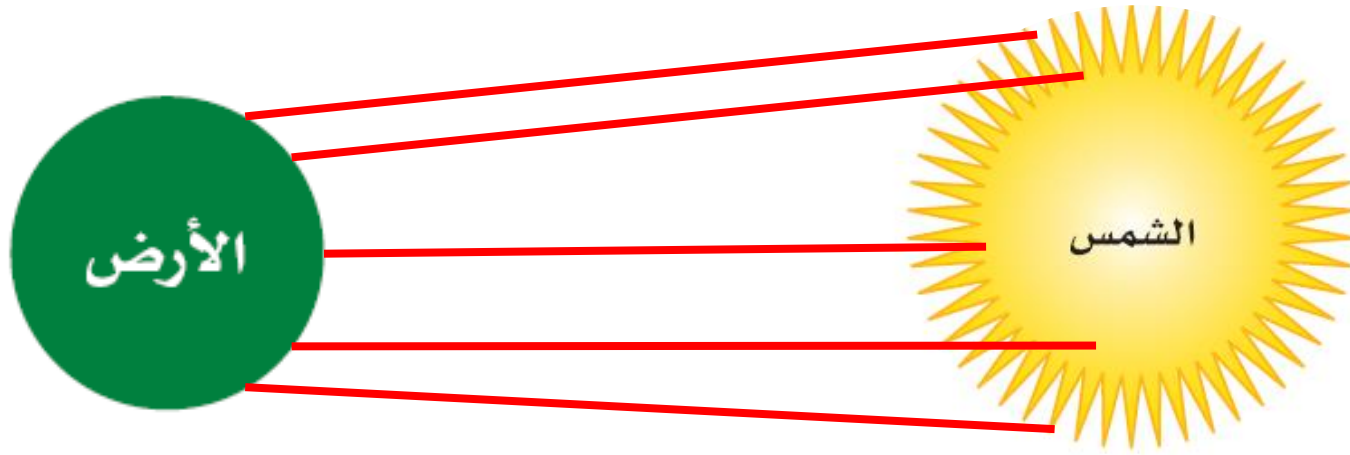
ج- ترتيب الأرض من حيث القرب من الشمس:

الأول  الثاني  الثالث  الرابع

د- يحدث الصيف في شمال الكرة الأرضية عندما تتعامد أشعة الشمس على:

مدار الجدي  مدار السرطان  خط الاستواء  درب التبانة

٣. يرسم الطلبة الأشعة المائلة والعمودية على الشكل الآتي:





## ٤. ما المقصود بما يأتي:

- أ- جرينتش : هو خط افتراضي لحساب التوقيت .
- ب- دوائر العرض: دوائر وهمية عرضية ترسم على نموذج الكرة الأرضية و الخرائط .
- ج- الإحداثيات: هي خطوط الطول ودوائر العرض المتدرجة من خطي الصفر و هما خط جرينتش وخط الأستواء ويتعامد الخطان عند نقطة أصل توجد في خليج غينيا .

٥. يحدد الطلبة اتجاه حركتي الأرض.

**حركة تدور بها حول محورها وتنتج عنها  
حركة يومية، وحركة تدور فيها حول الشمس  
وتنتج عنها حركة سنوية.**

## ٦. يوضح الطلبة الظواهر الطبيعية الناشئة عن دورة الأرض

### حول محورها:

- تعاقب الليل والنهار
- اختلاف الزمن
- انحراف الرياح، والتيارات المائية والأجسام المتحركة على سطح الأرض.

## ٧. ما المفهوم الجغرافي الذي يدل على كل من ؟

أ- دوائر وهمية عرضية. ( **دوائر العرض** )

ب- المرتفعات والمنخفضات التي على سطح الأرض.

( **سطح الأرض** )

ج - الخط الوهمي المستقيم الواصل بين القطبين.

( **القطر القطبي** )

٨. كم عدد خطوط الطول؟

عدد خطوط الطول ٣٦٠ خطأ.

## ٩- يعلل الطلبة ما يأتي:

أ- إنشاء خطوط الطول ودوائر العرض.

تعد خطوط الطول ودوائر العرض من الوسائل الجغرافية التي تساعدنا اليوم في حياتنا لمعرفة الزمن والمناخ والحركة على الأرض والماء وتحديد المواقع

ب- حدوث الفصول المناخية الأربعة.

ينتج عن حركة الأرض السنوية

# ١٠. ما الفرق بين حركة الأرض اليومية وحركة الأرض السنوية؟

**حركة الأرض اليومية:**

تدور الأرض حول محورها وينتج عنها؛ تعاقب الليل والنهار.

اختلاف الزمن.

انحراف الرياح والتيارات.

**حركة الأرض السنوية:**

تدور فيها الأرض حول الشمس.

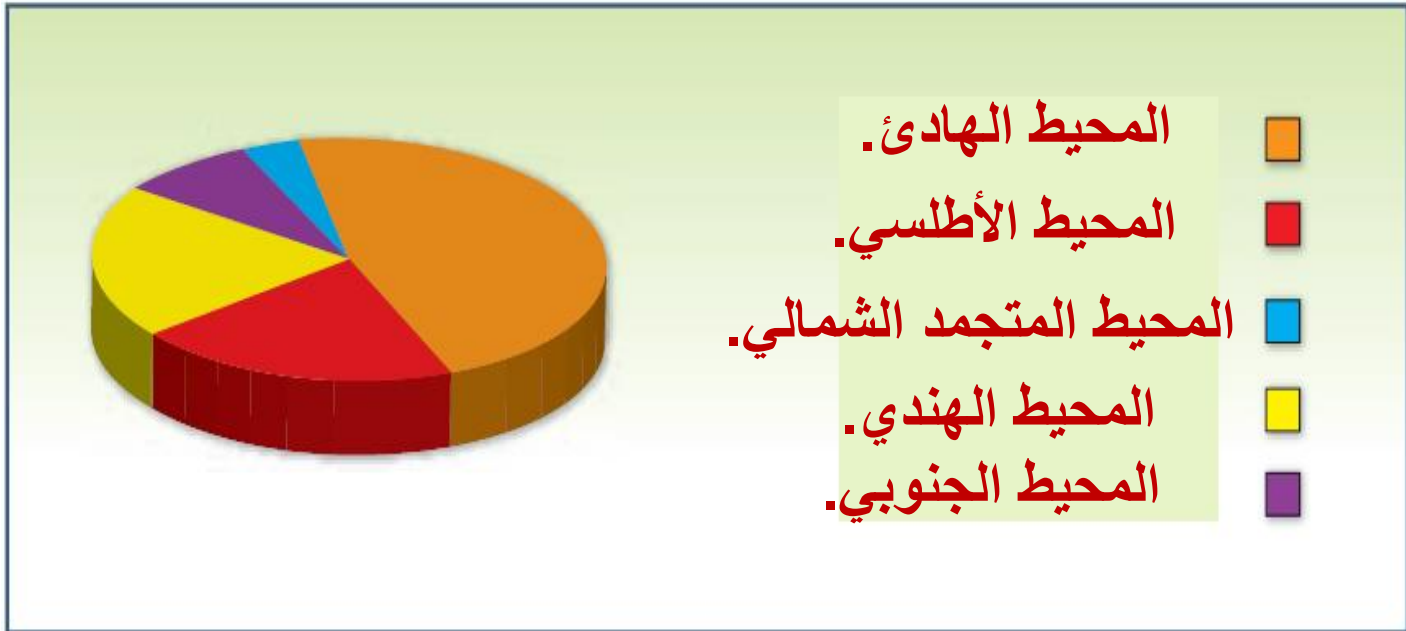
وينتج عنها الفصول المناخية الأربعة.

## ١١. ما المناطق الحرارية على سطح الأرض؟

- منطقة حارة.
- منطقتان معتدلتان.
- منطقتان باردتان.



## ١٢ . يكتب الطلبة أسماء المحيطات وفق مساحتها في الشكل الآتي:





# تقويم الدرس السادس

١- ما أول بيت وضع للناس على وجه الأرض؟

بيت الله الحرام

٢- يذكر الطلبة أبرز عاملين لقيام الحضارات.

١- الموقع والتضاريس.

٢- المناخ.

### ٣- ما أبرز ثلاثة شعوب في حضارة بلاد الرافدين القديمة؟

- ١- السومريون
- ٢- الأكاديون
- ٣- العموريون

٤- في أي حضارة عرفت الكتابة الهيروغليفية؟

في حضارة مصر القديمة

## ٥- يذكر الطلبة أبرز ثلاث حضارات قديمة قبل الإسلام.

- حضارة بلاد الرافدين.
- حضارة مصر القديمة (الفرعونية).
- الحضارة الصينية.



# تقويم الدرس السابع



# ١- يملأ الطلبة الفراغات في الجدول الآتي:

تعني المعاونة في تحمل أعباء الحكم.	الوزارة
رجال يتولون حفظ الأمن ليلاً	العسس
هي الجهود البشرية المادية والمعنوية التي يقوم بها الإنسان.	الحضارة
نقل الرسائل بين الخليفة وولاية الأقاليم.	البريد

## ٢- يُعلل الطلبة ما يأتي:

أ- نشأة الدواوين في عهد الخليفة عمر بن الخطاب (رضى الله عنه).

بسبب اتساع رقعة أراضى البلاد الإسلامية وكثرة مواردها.

## ٢- يُعلل الطلبة ما يأتي:

ب- تطور نظام البريد في العصر الأموي.

لنقل الرسائل بين الخليفة وولاية الأقاليم بسرعة.

### ٣- يصف الطلبة تطور نظام الأمن في عصر الخلافة الراشدة والدولة الأموية.

العَسَس: هم رجال يتولّون حفظ الأمن ليلاً، ويرجع تأسيس العسس إلى زمن الخليفة أبي بكر الصديق والخليفة عمر رضي الله عنهما، وكان الخليفة عمر رضي الله عنه يَعْصُ ليلاً بنفسه في أرجاء المدينة.

الشرطة: هم الجُنْد الذين يَعْتَمِد عليهم الخليفة أو الوالي في استتباب الأمن وحفظ النظام والقبض على الجناة، وقد عُرفوا بذلك نسبة إلى شريط من القماش يوضع على عضد أعضاء الشرطة فوق الملابس؛ لتمييزهم عن عامة الناس.



# تقويم الدرس الثامن

# ١- يكمل الطلبة الفراغات في الشكل الآتي بالعبارات المناسبة:

## أنواع العلوم والمعارف

العلوم الطبيعية	علوم اللغة العربية	العلوم الشرعية
علم الفيزياء	علوم ..... <b>النحو</b> .....	علوم..... <b>التفسير</b> .....
علم الكيمياء	علوم..... <b>الأدب</b> .....	علوم..... <b>الحديث</b> .....
		علوم..... <b>الفقه</b> .....

## ٢- يعلل الطلبة ما يأتي:

أ- عناية المسلمين بعلم الفلك.

اعتنوا به لارتباطه بالأمر الشرعية، مثل: أوقات الصلاة

حسب مواقع البلدان، وتحديد مواقع البلدان، وحركة

الشمس.

٢- يعلل الطلبة ما يأتي:

ب- عناية المسلمين بالترجمة.

للاستفادة من علوم الحضارات السابقة.



٢- يعلل الطلبة ما يأتي:

ج- العناية المسلمين بعلم التاريخ.

لارتباطه بغزوات الرسول صلى الله عليه وسلم  
وفتوحات الخلفاء المسلمين.



# تقويم الدرس التاسع

## ١ . بماذا تتميز الفنون الإسلامية؟

نُقِشت الآيات القرآنية الكريمة على الأواني والمباني  
بخطوط مختلفة، إضافة إلى زخرفة القصور والمساجد  
بأشكال هندسية ونباتية وحيوانية جميلة.

## ٢. ما سبب وصف الحضارة الإسلامية بأنها أعظم حضارة إنسانية عرفها التاريخ؟

بسبب ما قدمته الحضارة الإسلامية من إنجازات في العلوم  
المختلفة مثل الكيمياء والفلك وعلم البصريات والجبر  
والطب وغيرها من العلوم.

### ٣. يكمل الطلبة الفراغات الآتية بما يناسبها:

- أ- أبداع المسلمون في فن العمارة والزخرفة الإسلامية  
فبنوا... **الأعمدة**..... و**المآذن**..... و**الأقواس**.....
- ب- من أشهر المساجد التي بناها المسلمون  
**مسجد**... **المسجد الأموي**... و**مسجد قبة الصخرة** و**مسجد قرطبة**

٤. يعبر الطلبة بأسلوبهم عن العلاقة بين عمارة الحرمين الشريفين في عهد خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود والمنجزات الحضارية العمرانية الإسلامية في العصور الإسلامية السابقة.

يهتم خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد  
العزیز آل سعود بتوسعة الحرمين الشريفين مع  
الحفاظ على زخرفة العمارة الإسلامية في المآذن  
والقباب والأعمدة أسوة بالحضارة الإسلامية  
القديمة.



# تقويم الدرس العاشر



## 1. يعمل الطلبة ما يأتي:

أ. تنوع الزراعة في البلاد الإسلامية.

.....لاتّساع المساحة التي انتشرت عليها الحضارة الإسلامية  
وتنوع مُناخ أقاليم البلاد الإسلامية

ب. ازدهار التجارة في العصر الإسلامي.

.....لاتساع مساحة البلاد الخاضعة لسلطة المسلمين واستقرار الأمن  
فيها، وتعدد الصناعات في معظم البلاد الإسلامية وكثرة الأموال  
والثروات، وتنوع المحصولات الزراعية.

## ٢. ما أهم مظاهر عناية المسلمين بالزراعة؟

- أ- العناية بتوفير وسائل الري وبناء السدود وإقامة الجسور والقناطر عليها.
- ب- حفر القنوات وتجفيف المستنقعات.
- ج- العناية بالأرض وتسميدها بالسماد الصالح لكل نوع من النباتات.

## ٣. يملأ الطلبة الفراغات في المخطط الأيضا في الآتي:

من أبرز الصناعات في العصر الإسلامي

الصناعات الزجاجية والخزفية	.....الصناعات المعدنية
صناعة المنسوجات .....الحريرية والصوفية والكتانية	.....الصناعات الكيميائية

## ٤- يذكر الطلبة ثلاثة من الأمثلة على العمارة الإسلامية:

- المساجد
- القصور
- المدن

# الوحدة الثانية



## المضاربات





# ١. ما تعريف الكلمات الآتية؟

الحضارة: ... هي الجهود البشرية المادية والمعنوية التي قام بها الإنسان على مر السنين.

الخراج: ... هي الضريبة التي تفرض على الأرض الزراعية النامية.

البريد: ... مهمته نقل الرسائل بين الخليفة وولاية الأقاليم.

الديوان: كلمة فارسية تعني السجل أو الدفتر، وتعني الآن الوزارة.

٢ . ما أهم الحضارات السابقة التي استفاد منها المسلمون؟

الفارسية  
اليونانية  
الرومانية



## ٣. يعلل الطلبة الآتي؟

أ- إسهام التجارة في نشر الإسلام.

بسبب حسن معاملة التجار المسلمين وأمانتهم  
وتسامحهم وتمسكهم بمبادئ الدين الإسلام.

ب- أثر الموقع في قيام الحضارات.

يؤثر الموقع الجغرافي في قيام الحضارات بالقرب  
ممن الحضارات الأخرى ووقوعها على طرق التجارة.

## ٤. يصنف الطلبة المنجزات حسب علومها فى الجدول

الآتى:

المنجزات	علومها
بناء المراصد	علم الفلك
اختراع الصفر	علم الرياضيات
تنقية المعادن وعمليات التقطير	علم الكيمياء
صناعة الأسطرلاب	علم الفلك
بناء المستشفيات	علم الطب والصيدلة
اختراع أدوات طبية	علم الطب والصيدلة

## ٥. بالرجوع إلى مصادر التعلم، يوضح الطلبة ما يأتي؟

أ- أثر التأليف في العلوم الشرعية في الحضارة الإسلامية.

**زيادة فهم أصول الدين الإسلامي وإثراء الحضارة الإسلامية.**

ب- أثر العلماء المسلمين الذين ألفوا في العلوم الطبيعية في الحضارة الغربية.

**استفادت الحضارة الغربية من اكتشافات العلماء المسلمين في العلوم الطبيعية  
مثل الكيمياء**

ج- دور الترجمة في ازدهار الثقافة الإسلامية.

**أدت إلى نمو وازدهار الفكر والعلم نتيجة للاستفادة من علوم الحضارات الأخرى**

٦. يملأ الطلبة الفراغات بكلمات مناسبة فيما يأتي:

أ- من النظم السياسية في الإسلام نظام **الخلافة** .....  
و...**الوزارة**.....

ب- استفاد الأوروبيون من التحسينات التي أدخلها المسلمون على الملاحة البحرية كاستعمال البوصلة و.....**الإسطرلاب**..... في تعيين الاتجاه.

## ٧. يختار الطلبة الخيار الصحيح فيما يأتي:

- أ- تعد صناعة الأدوية من الصناعات.  
(الغذائية - الكيميائية - الزجاجية).
- ب- يشتمل النظام الإداري على:  
(الشورى - الدواوين - الوزارة).
- ج- أنشئت الدواوين في عهد الخليفة:  
(عمر بن الخطاب (رضي الله عنه) - أبي بكر الصديق (رضي الله عنه)  
- علي بن أبي طالب (رضي الله عنه)).

انتهت الحصة،  
إلى اللقاء في  
الوحدة القادمة



# تقويم الدرس الحادي عشر



## ١- يذكر الطلبة ثلاثة من أهداف التخطيط:

- ١- النجاح والتفوق.
- ٢- التعرف على ما يجب علينا فعله من أعمال ومتمى ينبغي أن نوّديها.
- ٣- بناء شخصيتنا الوطنية والحضارية ومواكبة طموحات رؤية وطننا ٢٠٣٠.



٢- يكمل الطلبة الفراغات الآتية بالكلمات المناسبة:

أ- يؤدي التخطيط

إلى ..... النجاح والتفوق وبناء الشخصية

ب- من أهداف التخطيط بناء

الشخصية ..... الاستمتاع بالوقت

## ٣- يذكر الطلبة ثلاث نتائج للتخطيط.

النجاح والتفوق

بناء شخصيتنا الوطنية الناجحة والحضارية

الاستمتاع بالوقت، والمحافظة على الصحة من حيث انتظام النوم  
ومواعيد الوجبات.

٤- يكتب الطلبة فقرة قصيرة عن رأيهم في  
أهمية التخطيط:

إن التخطيط شيء مهم لأنه يساعدنا على  
تحقيق الأهداف المستقبلية ويمكننا الاستفادة  
من الوقت وكيفية إدارته من أجل استغلاله  
بحكمة لأداء الواجبات المدرسية والأعمال  
الأخرى.



# تقويم الدرس الثاني عشر

١- ما أهم خطوات تنظيم الوقت في رأيك؟

كتابة جميع الأعمال في قائمة واحدة

تحديد الوقت اللازم لإنجاز كل عمل

## ٢- يضع الطلبة علامة (✓) أمام العناصر الصحيحة للتخطيط:

أ- الجدية في التزام التخطيط للدراسة.

ب- تصميم جدول للأعمال اليومية.

ج- تحديد وقت للراحة المنتظمة.

د- تحديد الأعمال دون زمن.

هـ- وضع جميع الأعمال اليومية المهمة وغير المهمة.



## ٣- يكتب الطلبة عن أهمية تنظيم الوقت وأبرز نتائجه بالتجربة:

إن تنظيم الوقت من أهم الأسباب لتحقيق النجاح لذلك يجب علينا معرفة قيمة الوقت وإدارته بطريقة حكيمة كما يجب علينا الالتزام بطريقة تنظيم الوقت وذلك للحصول على نتيجة ممتازة فمن أهم النتائج التي نحصل عليها من تنظيم الوقت هو النجاح في كل الأعمال.

انتهت الحصة، هيا نستعد

---

لتقويم الوحدة







# تقويم الدرس الثاني عشر

١- ما أهم خطوات تنظيم الوقت في رأيك؟

كتابة جميع الأعمال في قائمة واحدة

تحديد الوقت اللازم لإنجاز كل عمل

## ٢- يضع الطلبة علامة (✓) أمام العناصر الصحيحة للتخطيط:

أ- الجدية في التزام التخطيط للدراسة.

ب- تصميم جدول للأعمال اليومية.

ج- تحديد وقت للراحة المنتظمة.

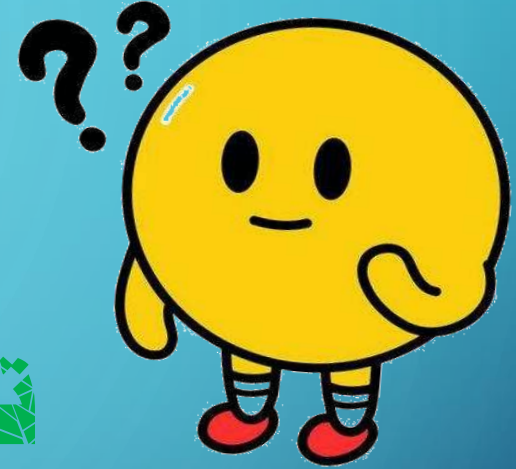
د- تحديد الأعمال دون زمن.

هـ- وضع جميع الأعمال اليومية المهمة وغير المهمة.



## ٣- يكتب الطلبة عن أهمية تنظيم الوقت وأبرز نتائجه بالتجربة:

إن تنظيم الوقت من أهم الأسباب لتحقيق النجاح لذلك يجب علينا معرفة قيمة الوقت وإدارته بطريقة حكيمة كما يجب علينا الالتزام بطريقة تنظيم الوقت وذلك للحصول على نتيجة ممتازة فمن أهم النتائج التي نحصل عليها من تنظيم الوقت هو النجاح في كل الأعمال.



# تقديم الوحدة الثالثة

## ١- ماذا يعني التخطيط؟

**التخطيط: هو مرحلة تحضيرية للعمل  
وخطوة ممنهجة ومنظمة لتحديد المهام  
والأعمال ومواعيد القيام بها وكيفية  
إنجازها.**

يضع الطلبة علامة (✓) للعبارة الصحيحة، وعلامة (x) للعبارة غير الصحيحة:

x

أ- يعد تصميم عدد من الجداول للأعمال نفسها أكثر فاعلية من الجدول الواحد.

✓

ب- تعنتي رؤية ٢٠٣٠ بتحقيق شخصية وطنية تحرص على التخطيط.

✓

ج- من أسس التخطيط تنظيم الوقت.

x

د- من نتائج التخطيط التوتر والقلق.

### ٣- ما علاقة الوقت بالتخطيط في رأيك؟

إذا قمنا بالتخطيط لكل الأعمال اليومية سوف  
يساعدنا على تنظيم الوقت والاستفادة منه  
وإنجاز كامل الأعمال.



## ٤- يضع الطلبة الكلمة المناسبة في مكانها المناسب في الفراغات الآتية؟

( نخطط - لا نخطط - الوقت - للتخطيط - النجاح - الأعمال )

- يساعدنا التخطيط على ..**النجاح**..، ويحقق لنا مجالاً للاستمتاع بالوقت عندما ..**نخطط**..... جيداً.
- تنظيم الوقت مهم ..**التخطيط**.. ويفيدنا في أداء ..**الأعمال**.. في الوقت المحدد لها.

## ٥- يملأ الطلبة الفراغات الآتية:

### فوائد تنظيم الوقت

الاستفادة الكاملة  
من الوقت.

أداء الأعمال في  
الوقت المحدد لها.

الحد من التوتر  
والقلق

٥- يصمم الطلبة جدولاً لخطتهم الدراسية  
اليومية متضمناً الأوقات والأعمال:

## ٧- يحدد الطلبة الحالات التي توصف بعدم التخطيط بوضع علامة (x)





مع أطيّب الأمنيات  
بالنجاح والتوفيق