

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



أفكار لمشاريع شامل للمادة للصفوف من الخامس إلى التاسع

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← ملفات مدرسية ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 10:41:19 2024-12-02

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات و تقارير | مذكرات و بنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب ملفات مدرسية



صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب ملفات مدرسية والمادة رياضيات في الفصل الأول

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------|---|
| المواضيع الداخلة في الاختبار القصير الأول للصفوف (5 - 10) في مدرسة البيروني | 1 |
| وثيقة تعلم الطلبة للصف الحادي عشر والثاني عشر | 2 |
| الخطط الفصلية لمادة الرياضيات | 3 |
| ضوابط وأسس استخدام الطلبة للآلة الحاسبة للصفوف من الأول حتى الثاني عشر | 4 |
| وثيقة تقويم تعلم الطلبة للصفوف من الخامس حتى العاشر | 5 |



سلطنة عمان
وزارة التربية والتعليم
المديرية العامة للتربية والتعليم
لمحافظة شمال الباطنة
دائرة تنمية الموارد البشرية
قسم العلوم التطبيقية - وحدة الرياضيات

نماذج مقترحة

لمشاريع الرياضيات

إعداد:

معلمي أهائل الرياضيات

بصهار

| | |
|---------|----|
| التخطيط | ٣ |
| العمل | ٤ |
| التقرير | ٣ |
| المجموع | ١٠ |

الأدوات : مركز مصادر التعلم (استخدام الانترنت)

١ (التخطيط :

.....

.....

.....

٢ (العمل :

أ (ابحث عن مساحات الدول التالية واكتبها في الجدول :

| الرقم | الدولة | المساحة (كم ^٢) |
|-------|--------------------------|----------------------------|
| ١ | سلطنة عمان | |
| ٢ | المملكة العربية السعودية | |
| ٣ | دولة قطر | |
| ٤ | دولة الكويت | |

ب (رتب مساحات الدول من الأصغر إلى الأكبر :

ج (أكتب مساحة سلطنة عمان بالصيغة التحليلية :

+ + + + +

د (أكتب ناتج جمع مساحة دولة قطر ودولة الكويت :

= +

٣ (التقرير : حدد مدى استفادتك من المشروع :

.....

.....



| | | |
|---------|----|--|
| التخطيط | ٣ | |
| العمل | ٤ | |
| التقرير | ٣ | |
| المجموع | ١٠ | |

الأدوات : ميزان

(١) التخطيط :

.....

.....

.....

(٢) العمل :

أ) سأقوم باختيار ١٠ طلاب من صفي وأسجل كتلتهم في جدول :

| | | | | | | | | | | |
|--------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| الرقم | ١ | ٢ | ٣ | ٤ | ٥ | ٦ | ٧ | ٨ | ٩ | ١٠ |
| اسم الطالب | | | | | | | | | | |
| الكتلة (كغم) | | | | | | | | | | |

ب) أقل كتلة هي : أكبر كتلة هي : *

ج) سأقوم الآن بكتابة كتل الطلاب بوحدة الغرام :

| | | | | | | | | | | |
|-------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| الرقم | ١ | ٢ | ٣ | ٤ | ٥ | ٦ | ٧ | ٨ | ٩ | ١٠ |
| اسم الطالب | | | | | | | | | | |
| الكتلة (غم) | | | | | | | | | | |

د) يمكن ترتيب كتل الطلاب من الأصغر إلى الأكبر كما في الجدول الآتي :

الأصغر

الأكبر

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

(٣) التقرير : حدد مدى استفادتك من المشروع :

.....

.....

الأدوات : فاتورة شراء إلكترونية

(١) التخطيط :

أ) أحضر فاتورة شراء إلكترونية من إحدى المحلات وأصقها في ورقة المشروع

ب) اختر أربع سلع وسجل أسعارها في الجدول الآتي :

| | |
|---------|----|
| التخطيط | ٣ |
| العمل | ٤ |
| التقرير | ٣ |
| المجموع | ١٠ |

السلعة

السعر

(٢) العمل :

أجب عن الأسئلة التالية مستعينا بالجدول أعلاه :

أ) ما إجمالي سعر السلعتين الثانية والثالثة ؟

ب) أوجد ناتج ضرب سعر السلعة الرابعة في ٥

ج) رتب السلع الأربع تصاعديا من حيث السعر

(٣) التقرير : حدد مدى استفادتك من المشروع :

.....

.....

| | |
|---------|----|
| التخطيط | ٣ |
| العمل | ٤ |
| التقرير | ٣ |
| المجموع | ١٠ |

الأدوات : شريط متري - شريط لاصق

(١) التخطيط :

.....

.....

.....

(٢) العمل :

أ) سأقوم باختيار ٤ طلاب وأقوم بقياس طول كل طالب بالشريط المتري وَاكتب الطول في الجدول:



| الرقم | اسم الطالب | الطول بالسنتيمتر | الطول بالمتر | الطول بالملمتر |
|-------|------------|------------------|--------------|----------------|
| ١ | | | | |
| ٢ | | | | |
| ٣ | | | | |
| ٤ | | | | |

ب) أرتب أطوال الطلاب من الأكبر إلى الأصغر

.....

.....

.....

.....

٣) التقرير : حدد مدى استفادتك من المشروع :

.....

.....

| | |
|---------|----|
| التخطيط | ٣ |
| العمل | ٤ |
| التقرير | ٣ |
| المجموع | ١٠ |

الأدوات : الأطلس - مركز مصادر التعلم - شبكة الانترنت - خرائط النفيجيشن

(١) التخطيط :

.....

.....

.....

(٢) العمل :

أ) سأبحث عن مسافات بين مدن مختلفة في سلطنة عمان وأكمل الجدول الآتي :



| المسافة بالأمتار | المدينة (ب) | المدينة (أ) |
|------------------|---------------|---------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

ب) أرتب المسافات مبتدأ من الأصغر

_____ ، _____ ، _____ ، _____ ، _____ ، _____

ج) أقرب كل مسافة إلى أقرب ألف

_____ ، _____ ، _____ ، _____ ، _____ ، _____

(٣) التقرير : حدد مدى استفادتك من المشروع :

.....

.....

| | |
|---------|----|
| التخطيط | ٣ |
| العمل | ٤ |
| التقرير | ٣ |
| المجموع | ١٠ |

الأدوات : الأطلس - مركز مصادر التعلم - شبكة الانترنت

(١) التخطيط :

.....

.....

.....

(٢) العمل : أ) سأبحث عن مساحات الدول المبينة في الجدول التالي

| الدولة | المساحة (كيلومتر مربع) |
|------------|--------------------------|
| الكويت | |
| الامارات | |
| الأردن | |
| سلطنة عمان | |
| سوريا | |

- ب) أكتب عدد سكان سوريا بالكلمات :
- ج) أكتب الصيغة التحليلية لمساحة الأردن :
- د) قرب مساحة الكويت إلى أقرب مائة :
- هـ) قرب مساحة سلطنة عمان إلى أقرب ألف :
- و) قرب مساحة الأردن إلى أقرب عشرة :
- ز) أوجد مجموع مساحة الامارات وعمان والكويت :
- ح) رتب الدول تصاعديا حسب المسافة :

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

(٣) التقرير : حدد مدى استفادتك من المشروع :

.....

.....

الأدوات : فاتورة شراء إلكترونية

| | |
|---------|----|
| التخطيط | ٣ |
| العمل | ٤ |
| التقرير | ٣ |
| المجموع | ١٠ |

١ (التخطيط :

أ (أحضر فاتورة شراء إلكترونية من إحدى المحلات وأصقها في ورقة المشروع
ب (اختر أربع سلع وسجل أسعارها في الجدول الآتي :

| السلعة | السعر |
|--------|-------|
| | |
| | |

٢ (العمل :

أجب عن الأسئلة التالية مستعينا بالجدول أعلاه :

أ (قرب سعر السلعة الأولى لأقرب ٣ أرقام معنوية

ب (ما إجمالي سعر السلعتين الثانية والثالثة ؟

ج (أوجد ناتج ضرب سعر السلعة الرابعة في ١٠

د (إذا قسمت سعر السلعة الأولى على ١٠ هل ستكون الإجابة أصغر أم أكبر من العدد إذا قسمته على ١٠

٣ (التقرير : حدد مدى استفادتك من المشروع :

.....
.....

| | |
|---------|----|
| التخطيط | ٣ |
| العمل | ٤ |
| التقرير | ٣ |
| المجموع | ١٠ |

مصدر المعلومات : شخص مقترض من البنك

(١) التخطيط :

.....

.....

.....

(٢) العمل :

أ) أستخلص المعلومات من الشخص المقترض :

- * سبب اقتراض المبلغ من البنك
 - * قيمة المبلغ المقترض * نسبة الفائدة
 - * فترة تسديد المبلغ بالسنوات والأشهر - بالسنوات : - بالأشهر :
 - * القسط الشهري * ما مقدار الفائدة التي سيحصل عليها البنك ؟
- ب) من خلال المعلومات السابقة أوجد ما يلي :

١) الفائدة البسيطة التي سوف يأخذها البنك " باستخدام القامون : الفائدة البسيطة = المبلغ × النسبة المئوية × الزمن "

٢) أوجد القيمة التي تقل من القرض في الشهر الأول والثاني " يمكنك الاستعانة بالمثال ص ٢٩ من الكتاب "

الشهر الأول :

الشهر الثاني :

٣) التقرير : حدد مدى استفادتك من المشروع :

.....

.....

