

روابط مجموعات المناهج السعودية

كل ما يحتاجه الطالب في جميع الصفوف من أوراق عمل واختبارات ومذكرات, يجده هنا في الروابط التالية لأفضل مواقع المناهج السعودية:

القناة الرسمية لموقع المناهج السعودية : www.almanahj.com/sa

روابط مجموعات الواتساب

[الصف الأول الابتدائي](#)

[الصف الثاني الابتدائي](#)

[الصف الثالث الابتدائي](#)

[الصف الرابع الابتدائي](#)

[الصف الخامس الابتدائي](#)

[الصف السادس الابتدائي](#)

[الصف الأول متوسط](#)

[الصف الثاني متوسط](#)

[الصف الثالث متوسط](#)

[الصف الأول الثانوي](#)

[الصف الثاني الثانوي العلمي](#)

[الصف الثاني الثانوي الأدبي](#)

[الصف الثالث الثانوي العلمي](#)

[الصف الثالث الثانوي الأدبي](#)

[مجموعة أخبار التربية](#)

روابط قنوات التلغرام

[الصف الأول](#)

[الصف الثاني](#)

[الصف الثالث](#)

[الصف الرابع](#)

[الصف الخامس](#)

[الصف السادس](#)

[الصف الأول متوسط](#)

[الصف الثاني متوسط](#)

[الصف الثالث متوسط](#)

[الصف الأول الثانوي](#)

[الصف الثاني الثانوي الأدبي](#)

[الصف الثاني الثانوي العلمي](#)

[الصف الثالث الثانوي الأدبي](#)

[الصف الثالث الثانوي العلمي](#)

[المناهج السعودية](#)



وزارة التعليم
Ministry of Education

الملك عبدالعزيز بن سعود
وزارة التعليم

رؤية
VISION
2030

الإدارة العامة للتعليم

مدرسة:

تحضير مادة العلوم للطرف الأول المتوسط

التحضير بطريقة الوحدات

معلمة المادة:

.....

توزيع منهج مادة (العلوم) للصف (الأول المتوسط) - الفصل الدراسي الأول - العام الدراسي (١٤٤١ هـ)

الأسبوع	١٤٤١/١/٢	١٤٤١/١/٦	الأسبوع	١٤٤١/١/٩	١٤٤١/١/١٣	الأسبوع	١٤٤١/١/١٦	١٤٤١/١/٢٠	الأسبوع	١٤٤١/١/٢٣	١٤٤١/١/٢٧
١	العلم وعمليته	٢	النماذج العملية	٣	تقويم التفسيرات العلمية	٤	الحركة				
٥	قوانين نيوتن للحركة	٦	الشغل والآلات البسيطة	٧	الخواص والتغيرات الفيزيائية	٨	الخواص والتغيرات الكيميائية				
٩	تركيب المادة	١٠	العناصر والمادة والمخاليط	١١	المعادن جواهر الأرض	١٢	أنواع الصخور				
١٣	صفائح الأرض المتحركة	١٤	التجوية والتعرية وأثرهما	١٥	التجوية والتعرية وأثرهما	١٦	اختبارات الفصل الدراسي الأول (الأسبوع الأول)				
ملاحظات	١٧	١٨	١٩	٢٠	٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧
	استكمال البرامج العلاجية	للطالبات غير المتفئات لمعايير	التقويم								

قائدة المدرسة :
...../.....

المشرفة التربوية :
...../.....

معلمة المادة:
/.....

التاريخ				
الحصة				
الفصل				

رقم الوحدة	الأولى	الفصل	المادة	الصف
عنوان الوحدة	العلم وتفاعلات الأجسام	الأول	علوم	الأول المتوسط
الفكرة العامة	العمل طريقة منظمة لمعرفة العالم الطبيعي			

التهيئة	استراتيجيات التعليم الحديثة	الوسائل التعليمية	مهارات التقييم	أساليب التقييم
<ul style="list-style-type: none"> نشاط رقم () عرض صور مدخل تاريخي قصة مشاهدة فيلم أخرى طرح مشكلة قراءة نص أخرى 	<ul style="list-style-type: none"> الحوار والمناقشة الاستكشاف حل المشكلات التعليم القصة تمثيل الادوار 	<ul style="list-style-type: none"> الكتاب مجسمات فيلم تعليمي أجهزة العرض عينات أخرى جهاز التسجيل لوحات ورسومات أخرى 	<ul style="list-style-type: none"> الملاحظة تميز المعلومات الأصالة المرونة تحديد الأولويات الطلاقة التفكير الناقد أخرى 	<ul style="list-style-type: none"> الأسئلة والأجوبة أخرى سلم التقدير تقديم الاداء أخرى قائمة الشطب التوصيل أخرى

التقييم	كتاب الطالبة	أهداف الوحدة (دليل المعلمة)
<p>معرفة العلوم ويحدد بعض الأسئلة التي لا يجيب عنها</p> <p>تقارن بين النظريات والقوانين</p> <p>تعرف على الفروع الثلاثة للعلوم.</p>	<p>الدرس الأول العلم وعملياته</p> <p>النظرية:- تفسر الأشياء أو الأحداث بناء على المعرفة التي تم الحصول عليها من الملاحظات والتجارب.</p> <p>الملاحظة:- سجل أو وصف مشاهدات أو أنماط في الطبيعة.</p> <p>العلوم:- هي طريقة لتعلم المزيد حول العالم الطبيعي</p> <p>الطريقة العلمية:- هي الطريقة التي تساعد العلماء على تفسير العالم الطبيعي، وكيفية عمل الاستقصاء.</p> <p>على الرغم من اختلاف طرق الاستقصاء إلا أنها تتفق في الخطوات العامة وهي : * الملاحظة * صياغة الفرضية * التجربة والقياس * تحليل * الاستنتاج</p> <p>النظرية العلمية:- هي محاولة لتفسير سلوك أو ظاهرة معينة تمت ملاحظته مرات كثيرة في العالم الطبيعي</p> <p>الدرس الثاني : النماذج العلمية</p> <p>النموذج: هو أي تمثيل لشيء أو حدث ما يستخدم كأداة لفهم العالم الطبيعي.</p> <p>أهمية النماذج:-</p> <p>1- تساعد على تصور أو تخيل الأشياء</p>	<p>في نهاية هذه الوحدة يجب أن تكون الطالبة قادرة بإذن الله تعالى على أن :</p> <p>أن تعرف الطالبة العلوم ويحدد بعض الأسئلة التي لا يجيب عنها</p> <p>أن تقارن بين النظريات والقوانين</p> <p>أن تتعرف على الفروع الثلاثة للعلوم.</p> <p>أن تعرف الطالبة أنواعاً مختلفة من</p>

2- تمثيل الأشياء التي قد تكون صغيرة جدا أو كبيرة جدا أو سريعة جدا أو بطيئة

أنواع النماذج

نماذج مادية:- نماذج يمكن لمسها أو رؤيتها مثل نموذج الكرة الأرضية أو الخلية أو لمركب كيميائي.

نماذج حاسوبية:- يتم بناؤها ببرامج حاسوبية مثل حركة الصفائح الأرضية أو خريطة الطقس.

نماذج فكرية:- هي عبارة عن أفكار أو مفاهيم تصف كيف يفكر شخص ما في شيء معين في العالم الطبيعي.

التفكير الناقد: هو جمع ما تعرفه من معلومات مع الحقائق الجديدة لتقرر فيما إذا كنت توافق على شيء ما

البيانات

هي معلومات يتم جمعها أثناء البحث العلمي من خلال الملاحظات ويجب أن تكون محددة

ويمكن تسجيلها على هيئة مخطط أو وصف أو رسم بياني

الدرس الثالث : تقويم التفسيرات العلمية

النموذج: هو أي تمثيل لشيء أو حدث ما يستخدم كأداة لفهم العالم الطبيعي.

أهمية النماذج:-

3- تساعد على تصور أو تخيل الأشياء

4- تمثيل الأشياء التي قد تكون صغيرة جدا أو كبيرة جدا أو سريعة جدا أو بطيئة

أنواع النماذج

نماذج مادية:- نماذج يمكن لمسها أو رؤيتها مثل نموذج الكرة الأرضية أو الخلية أو لمركب كيميائي.

نماذج حاسوبية:- يتم بناؤها ببرامج حاسوبية مثل حركة الصفائح الأرضية أو خريطة الطقس.

نماذج فكرية:- هي عبارة عن أفكار أو مفاهيم تصف كيف يفكر شخص ما في شيء معين في العالم الطبيعي.

التفكير الناقد: هو جمع ما تعرفه من معلومات مع الحقائق الجديدة لتقرر فيما إذا كنت توافق على شيء ما

البيانات

هي معلومات يتم جمعها أثناء البحث العلمي من خلال الملاحظات ويجب أن تكون محددة

ويمكن تسجيلها على هيئة مخطط أو وصف أو رسم بياني

أن تناقش الطالبة محدودية النماذج

أن تقوم الطالبة بالتفسيرات العلمية

أن تقوم الطالبة بالإعلانات.

almanahj.com/sa

الأخوة المعلمين والمعلمات

السَّلَامُ عَلَيْكُمْ وَرَحْمَةُ اللَّهِ وَبَرَكَاتُهُ

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

www.mta.sa

أن تقدم لكم جميع ما يخص مادة العلوم

تحضير + توزيع + أهداف

أنواع التحاضير almanahj.com/sa

وحدات + بنائي + خماسي + ثلاثي - الخطوات الأربع + الاستراتيجيات الحديثة + مسرد + تعلم نشط

المرفقات

+

ثلاثة عروض بور بوينت مختلفة لكل درس

+

كتاب الطالبة و دليل المعلمه

+

سجلات التقويم والمهارات حسب نظام نور

+

مجلدات اختبارات متنوعه

+

أورق قياس لكل درس

+

أوراق عمل لكل درس

+

سجل إنجاز المعلمة
almanahj.com/sa

+

وسجل إنجاز الطالبة

+

المسرد

+

حل أسئلة الكتاب

+

خرائط ومفاهيم

+

اثرءاء



شرح متميز بالفديو لجميع دروس المنهج

الاسعار

طباعة ملونة + السي دي = ١٠٠ ريال
طباعة ابيض وأسود + السي دي = ٥٠ ريال

سى دي فقط = ٢٠ ريال (للصف الواحد)

جميع مرفقات السي دي عن طريق الأيميل = ٢٠ ريال

التوصيل في الرياض والخرج مجانا

ولارسال الطلب عن طريق فيدكس المستعجل (٢٤ ساعة) يضاف ٥٠ ريال

: لحجز طلبكم وتسجيل معلومات الإستلام

إلكترونياً عن طريق الرابط

www.mta.sa/c

ويمكنكم طلب توزيع المنهج او عينة

او الشراء عن طريق الايميل

من هذا الرابط

www.mta.sa/c

او
للطلب من داخل المملكة يمكنك الإتصال على رقم
almanahj.com/sa

[0505107025](tel:0505107025)

[0551092444](tel:0551092444)

[0555107025](tel:0555107025)

[0557977722](tel:0557977722)

وهنا أرقام الحسابات للمعلمين خارج مدينة الرياض والخرج

البنك الأهلي

مؤسسة التحضير الحديثة

27949172000110

(اي بان)

SA0610000027949172000110

مصرف الراجحي

مؤسسة التحاضير الحديثة

233608010954856

almanahj.com/sa
(اي بان)

SA5780000233608010954856

ومن بنوك أخرى يمكنكم التحويل على احد هذا الحسابات

الرياض

سعد عبدالرحمن العتيبي

2052558759940

سامبا

سعد عبدالرحمن العتيبي

8001852539

البنك السعودي للإستثمار

سعد عبدالرحمن العتيبي

0101001926001

للأخوة أصحاب المكتبات الراغبين في أن يكونوا وكلاء لتحاضير فواز الحربي في مدنهم الاتصال بجوال المدير

0554466161

almanahj.com/sa