

مادة العلوم
الصف الثالث الابتدائي

التحضير
بالطريقة الرباعية

معلمة المادة

الأهداف العامة لمادة العلوم

- تعهد العقيدة الإسلامية الصحيحة في نفس المتعلم ورعايته بتربية إسلامية متكاملة في: خلقه وجسمه وعقله ولغته وانتمائه إلى أمة الإسلام.
- تدريب المتعلم على إقامة الصلاة وأخذه بآداب السلوك والفضائل.
- تنمية المهارات الأساسية المختلفة وخاصة المهارة اللغوية، والمهارة العددية، والمهارات الحركية.
- تزويد المتعلم بالقدر المناسب من المعلومات في مختلف الموضوعات.
- تعريفه المتعلم بنعم الله عليه في نفسه، وفي بيئته الاجتماعية والجغرافية ليحسن استخدام النعم، وينفع نفسه وبيئته.
- تربية ذوقه البديعي، وتعهد نشاطه الابتكاري وتنمية تقدير العمل اليدوي لديه.
- تنمية وعيه ليدرك ما عليه من الواجبات وما له من الحقوق في حدود سنه وخصائص المرحلة التي يمر به، وغرس حب وطنه والإخلاص لولاة أمره.
- توليد الرغبة للمتعلم لديه في الازدياد من العلم النافع والعمل الصالح، وتدريبه على الاستفادة من أوقات فراغه.
- إعداد المتعلم لما يلي هذه المرحلة من مراحل حياته.

الأهداف الخاصة بمادة العلوم

- ترسيخ إيمان المتعلم بالله سبحانه وتعالى، وتعريفه ببديع صنع الله وروعة ما في الكون من جمال ودقة وتنسيق تدل على قدرة وعظمة الخالق عز وجل.
- تزويد المتعلم بالقدر المناسب من الحقائق والمفاهيم العلمية التي تساعد على فهم وتفسير الظواهر الطبيعية وإدراك ما تقدمه العلوم للإنسان من خدمات تيسر حياته وتمكنه من حسن الاستفادة منها.
- غرس بذور الطريقة العلمية في نفس المتعلم بتنمية اتجاهه للبحث والمشاهدة والملاحظة والتنقيب والتجريب والمقارنة والاستنتاج وتحليل المعلومات والتحقق من صحتها والجرأة في التساؤل ومعرفة أصوله وآدابه وفي إبداء الرأي ومعرفة حدوده.
- معرفة البيئة وفهم ما يكتنفها من ظواهر مهمة وتسخير العلوم في إصلاحها وتطويرها والمحافظة عليها.
- توسيع آفاق المتعلم بالتعرف على ما يتميز به وطنه من موارد وثروات طبيعية وتعريفه بنعم الله عليه وعلى بلاده ليحسن استخدامها والاستفادة منها.
- العناية بالنواحي التطبيقية في العلوم وذلك بإتاحة الفرصة للمتعلم للقيام بالتجارب والاختبارات وتمكينه من اكتساب مهارات يدوية وخبرات عملية.
- تعريف المتعلم بالقواعد الصحية وتعويد العادات السليمة وتثبيتها لديه وتعريفه بالدور الذي تقوم به الصحة الجيدة في حياة الإنسان.
- تقدير جهود العلماء المسلمين وإبراز دورهم في تطوير العلم ودفع عجلة الحضارة وتحقيق رفاهية وتقدم البشرية.
- الاهتمام بالإنجازات العالمية في ميادين العلوم، وإظهار أن تقدم العلوم ثمرة لجهود الإنسانية عامة، وتشجيع المتعلم على الإطلاع على تاريخ الفكر والعلوم.
- تنمية حب المتعلم للقراءة والمطالعة العلمية المفيدة وتعويدده على استعمال المراجع وتشجيعه على الكتابة العلمية وعلى ممارسة الهوايات والأنشطة ذات الصلة بما يدرسه ويطلع عليه من العلوم.

معلومات عن المعلمة

المؤهل:



التخصص:



الصفوف التي تدرسها:



مواد التدريس:



أسم المدرسة:



المسرد

م	اسم الدرس	التاريخ	توقيع المعلمة	توقيع المديرية
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

توزيع منهج مادة (العلوم) للصف (الثالث ابتدائي)

ملاحظات	الدروس	التاريخ		الأسبوع
		إلى	من	
بداية الدراسة للطلاب للفصل الدراسي الثاني إجازة منتصف الفصل الدراسي الثاني بداية الدراسة بعد إجازة منتصف الفصل الدراسي الثاني بداية إجازة الفصل الدراسي الثاني ٢٠٢١/١٢/٠٥ - ١٤٤٣/٠٥/٠١ م ٢٠٢٢/٠١/٠٦ - ١٤٤٣/٠٦/٠٣ م ٢٠٢٢/٠١/١٦ - ١٤٤٣/٠٦/١٣ م ٢٠٢٢/٠٣/١٠ - ١٤٤٣/٠٨/٠٧ م	تغيرات الأرض الفجائية	الاحد ١٤٤٣/٥/٠١ هـ	الخميس ١٤٤٣/٥/٠٥ هـ	١
	التجوية والتعرية	الاحد ١٤٤٣/٥/٠٨ هـ	الخميس ١٤٤٣/٥/١٢ هـ	٢
	مراجعة الفصل - التربة	الاثنين ١٤٤٣/٥/١٦ هـ	الخميس ١٤٤٣/٥/١٩ هـ	٣
	الاحد إجازة مطولة			
	الأحافير و الوقود الأحفوري	الاحد ١٤٤٣/٥/٢٢ هـ	الخميس ١٤٤٣/٥/٢٦ هـ	٤
	مراجعة الفصل - عناصر الطقس	الاحد ١٤٤٣/٥/٢٩ هـ	الخميس ١٤٤٣/٦/٠٣ هـ	٥
	إجازة منتصف الفصل من ١٤٤٣/٦/٠٣ هـ حتى ١٤٤٣/٦/١٠ هـ	الخميس ١٤٤٣/٦/١٠ هـ	الخميس ١٤٤٣/٦/٠٣ هـ	
	عناصر الطقس	الاحد ١٤٤٣/٦/١٣ هـ	الخميس ١٤٤٣/٦/١٧ هـ	٦
	تقلبات الطقس - مراجعة واختبار الفصل	الاحد ١٤٤٣/٦/٢٠ هـ	الخميس ١٤٤٣/٦/٢٤ هـ	٧
	دور الماء	الاحد ١٤٤٣/٦/٢٧ هـ	الثلاثاء ١٤٤٣/٦/٢٩ هـ	٨
	الأربعاء والخميس إجازة مطولة			
	دور الماء	الاحد ١٤٤٣/٧/٠٥ هـ	الخميس ١٤٤٣/٧/٠٩ هـ	٩
	المناخ وفصوله - مراجعة واختبار الفصل	الاحد ١٤٤٣/٧/١٢ هـ	الخميس ١٤٤٣/٧/١٦ هـ	١٠
مراجعة + متابعة مهارة	الاحد ١٤٤٣/٧/١٩ هـ	الثلاثاء ١٤٤٣/٧/٢١ هـ	١١	
الأربعاء والخميس إجازة مطولة				
الاختبارات	الاحد ١٤٤٣/٧/٢٦ هـ	الخميس ١٤٤٣/٧/٣٠ هـ	١٢	
	الاحد ١٤٤٣/٨/٠٣ هـ	الخميس ١٤٤٣/٨/٠٧ هـ	١٣	

المادة	علوم	الصف	الثالث الابتدائي	الحصة	اليوم
التاريخ	الأحد	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	توقيع المديرية
فيما سبق		الآن		زمن الدرس	
دراسة تغيرات تؤثر في المخلوقات الحية		يتوقع من التلميذة بعد نهاية الدرس أن تحقق الأهداف التالية: تصف الزلازل والبراكين وتحدد آثارها.		الوسائل المساعدة للدرس □ كتاب الطالبة □ أوراق عمل □ السبورة □ الأقلام الملونة □ أنشطة علمية □ اللوحات التعليمية □ بوربوينت □ أخرى /	
تقويم المعرفة السابقة		التركيز (1)		(2) التدريس	
<p>أناقش التلميذات وأسألهن فيما يعرفن عن الزلازل والبراكين وأسجل أية أسئلة تطرحها التلميذات على السبورة وأوجه السؤال التالي:</p> <ul style="list-style-type: none"> • أيهما يحدث في منطقتنا؟ <u>أنظر وأتساءل</u> <p>أوجه انتباه التلميذات إلى السؤال المكتوب تحت "أنظر وأتساءل" في الصورة وأسأل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ما الذي سبب انهيار أجزاء من الأرض؟ <p>أشجع التلميذات على التفكير فيما يمكن حدوثه عند وقوع الزلزال. أ طرح السؤال التالي:</p> <ul style="list-style-type: none"> • لماذا يسبب الزلزال اهتزاز البيوت والمباني وسقوطها أحياناً؟ أكتب الأفكار على السبورة وألاحظ أي مفاهيم غير صحيحة لدى التلميذات وأعالجها أثناء سير الدرس. 		<p><u>مناقشة الفكرة الرئيسية</u></p> <p>أسأل التلميذات عما يعرفنه عن الزلازل وآثارها المدمرة من خلال ما شاهدته على التلفاز ثم أسأل: ماذا يحدث أثناء الزلزال؟ إجابات محتملة: تهتز اليابسة ويمكن للنباتات والطرق أن تتحرك أو تنهار. أين تحدث الزلازل؟ قد تذكر التلميذات أسماء أماكن حدثت فيها الزلازل من خلال ما سمعنه في الأخبار ولكن ألفت انتباههن أن الزلزال قد يحدث في مكان.</p> <p>أجري نقاشاً مع التلميذات لتقويم معرفتهن السابقة عن البراكين ثم أسأل: ما المقصود بالبراكين؟</p> <p><u>استخدام الصور والأشكال والرسوم</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • أكلف التلميذات التدقيق في الشكل الذي يوضح كيفية تكون الزلازل. يبدأ الزلزال في نقطة عميقة في باطن الأرض حيث تتكسر عندها الصخور وغالباً على طول أحد الصدوع. وتنتقل الموجات أو الاهتزازات في الاتجاهات جميعها. وتسمى نقطة تكون الزلزال البؤرة وأسأل: أين يبدأ تكون الزلزال؟ أين تنتقل موجات الزلزال؟ <p><u>توضيح المفردات وتطويرها</u></p> <p>الزلزال: أذكر التلميذات أن كلمة الزلزال مشتقة من فعل زلزل ومعناه اهتزاز الأرض.</p> <p>الماجما: أبين للتلميذات أن الماجما هي صخور منصهرة في باطن الأرض. اللابة: أذكر التلميذات أن وصول الماجما لسطح الأرض يسمى لابة.</p>		(4) التقويم	
<p><u>التخطيط المسبق</u></p> <p>يمكن إجراء النشاط في مجموعات صغيرة في حال توافر المواد المطلوبة. وأذكر التلميذات بعدم نقر وعاء الألومنيوم بقوة كبيرة حتى لا ينهار الرمل.</p> <p><u>الهدف</u></p> <p>تعمل نموذجاً للتغيرات التي تحدث عندما تهتز الأرض فجأة.</p> <p><u>استقصاء ميني</u></p> <p>أعمل نموذجاً: إذا كان الرمل لا يسهل تشكيله يمكن ترطيب الرمل قليلاً لتسهيل تكوين جبل من الرمل.</p> <p>أتواصل: يجب أن تظهر الرسوم معالم سطح الأرض ومواقع الأشجار.</p> <p>أستنتج: يمكن أن تسقط النباتات والأشجار ويمكن أن تنهار التلال والجبال.</p>		<p><u>ملخص مصور</u></p> <p>أطلب إلى التلميذات تأمل صور الدروس وملخصاتها لمراجعة أهم الأفكار التي وردت بالدروس.</p> <p><u>المطويات أنظم أفكارى</u></p> <p>أنظري التعليمات التي يتطلبها عمل المطوية في مصادر المعلمة في آخر الدليل.</p>			

الأخوة المعلمين والمعلمات

السَّلَامُ عَلَيْكُمْ وَرَحْمَةُ اللَّهِ وَبَرَكَاتُهُ

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

www.mta.sa

أن تقدم لكم جميع ما يخص مادة العلوم للفصل الدراسي الثاني ١٤٤٣ هـ

تحضير + توزيع + أهداف

أنواع التحاضير

وحدات مشروع الملك عبدالله + الطريقة البنائية + الاستراتيجيات الحديثة + مسرد +
التعلم النشط الجديد + بطاقات تخطيط الدروس + نموذج الجوف

المرفقات

ثلاثة عروض بور بوينت مختلفة لكل درس

+

كتاب الطالبة و دليل المعلمه

+

سجلات التقويم والمهارات حسب نظام نور

+

مجلدات اختبارات متنوعه

+

أوراق قياس لكل درس

+

أوراق عمل لكل درس

+

سجل إنجاز المعلمة

+

سجل إنجاز الطالبة

+

حل أسئلة الكتاب

+

خرائط ومفاهيم

+

أسئلة وأجوبة برنامج حسن لجميع الفترات

+

اثرءاء



شرح متميز بالفيديو لجميع دروس المنهج

التوصيل للرياض والخرج مجاناً

لمن هم خارج مدينة الرياض يضاف قيمة الارسالية ٥٠ ريال للفيدكس

(من ٤٨ ساعة الى ٧٢ ساعة)

ويمكنكم كذلك تسجيل الطلب

إلكترونياً عن طريق الرابط

www.mta.sa/c

كذلك يمكننا التوصيل عن الايميل او الفيدكس لجميع مدن المملكة

(سي دي _ طباعة ملونة _ طباعة عادية) حسب طلبكم

ايميل المبيعات

T@mta.sa

سعر المادة على سي دي ٢٠ ريال

سعر المادة عن طريق الايميل ٢٠ ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة عادية ٥٠ ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة ملونة ١٠٠ ريال

لمن هم خارج مدينة الرياض يضاف قيمة الارسالية ٥٠ ريال للفيدكس المستعجل

اعمال منصة مدرستي الاسبوع الواحد ٦٠ ريال سبعة اسابيع ٤٠٠ ريال

وهنا أرقام حسابات المؤسسة للمعلمين

حسابات بنوك بإسم "سعد عبدالرحمن العتيبي"

الراجحي

129000010006086326718

اي بان

SA44 8000 0129 6080 1632 6718

البنك الأهلي

21065828000106

اي بان

SA0610000021065828000106

بنك سامبا

8001852539

اي بان

SA2740000000008001852539

بنك الرياض

2052558759940

اي بان

SA3520000002052558759940

البنك السعودي الفرنسي

K2213000185

اي بان

SA8255000000K2213000185

بنك البلاد

900127883010006

اي بان

SA4715000900127883010006

البنك السعودي للإستثمار

0101001926001

اي بان

SA6065000000101001926001

بنك الجزيرة

030680161166001

اي بان

SA6760100030680161166001

بنك الانماء

68202882885000

اي بان

SA2805000068202882885000



يمكنكم طلب دوسيه التحضير الخاص بالمادة بشعار الرؤية والوزارة بقيمة ٥٠ ريال



للتواصل عبر الواتس أو الاتصال تليفونيا على احدي الارقام التالية:

[0555107025](tel:0555107025)

[0557977722](tel:0557977722)

[0551092444](tel:0551092444)

[0558396006](tel:0558396006)

[0558396004](tel:0558396004)

[0558396119](tel:0558396119)

[0505107025](tel:0505107025)