

مادة العلوم
الصف الثالث الابتدائي
التحضير
بالطريقة الثلاثية

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

١. 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.
٢. 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.
٣. 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.
٤. معرفة البيئة وفهم ما يكتنفها من ظواهر مهمة وتسخير العلوم في إصلاحها وتطويرها والمحافظة عليها.
٥. توسيع آفاق المتعلم بالتعرف على ما يتميز به وطنه من موارد وثروات طبيعية وتعريفه بنعم الله عليه وعلى بلاده ليحسن استخدامها والاستفادة منها.
٦. العناية بالنواحي التطبيقية في العلوم وذلك بإتاحة الفرصة للمتعلم للقيام بالتجارب والاختبارات وتمكينه من اكتساب مهارات يدوية وخبرات عملية.
٧. تعريف المتعلم بالقواعد الصحية وتعويده العادات السليمة وتثبيتها لديه وتعريفه بالدور الذي تقوم به الصحة الجيدة في حياة الإنسان.
٨. تقدير جهود العلماء المسلمين وإبراز دورهم في تطوير العلم ودفع عجلة الحضارة وتحقيق رفاهية وتقدم البشرية.
٩. الاهتمام بالإنجازات العالمية في ميادين العلوم، وإظهار أن تقدم العلوم ثمرة لجهود الإنسانية عامة، وتشجيع المتعلم على الإطلاع على تاريخ الفكر والعلوم.
١٠. تنمية حب المتعلم للقراءة والمطالعة العلمية المفيدة وتعويده 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
١				
٢				
٣				
٤				
٥				
٦				
٧				
٨				
٩				
١٠				
١١				
١٢				
١٣				
١٤				
١٥				
١٦				
١٧				
١٨				
١٩				
٢٠				

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	تغيرات الأرض الفجائية	الخميس ١٤٤٣/٥/٥هـ	الأحد ١٤٤٣/٥/١هـ	١
	التجوية والتعرية	الخميس ١٤٤٣/٥/١٢هـ	الأحد ١٤٤٣/٥/٨هـ	٢
	مراجعة الفصل - التربة	الخميس ١٤٤٣/٥/١٩هـ	الاثنين ١٤٤٣/٥/١٦هـ	٣
	الإحد إجازة مطولة			
	الأحافير و الوقود الأحفوري	الخميس ١٤٤٣/٥/٢٦هـ	الأحد ١٤٤٣/٥/٢٢هـ	٤
	مراجعة الفصل - عناصر الطقس	الخميس ١٤٤٣/٦/٣هـ	الأحد ١٤٤٣/٥/٢٩هـ	٥
	إجازة منتصف الفصل من ١٤٤٣/٦/٣هـ حتى ١٤٤٣/٦/١٠هـ	الخميس ١٤٤٣/٦/١٠هـ	الخميس ١٤٤٣/٦/٣هـ	
	عناصر الطقس	الخميس ١٤٤٣/٦/١٧هـ	الأحد ١٤٤٣/٦/١٣هـ	٦
	تقلبات الطقس - مراجعة واختبار الفصل	الخميس ١٤٤٣/٦/٢٤هـ	الأحد ١٤٤٣/٦/٢٠هـ	٧
	دور الماء	الثلاثاء ١٤٤٣/٦/٢٩هـ	الأحد ١٤٤٣/٦/٢٧هـ	٨
	الأربعاء والخميس إجازة مطولة			
	دور الماء	الخميس ١٤٤٣/٧/٩هـ	الأحد ١٤٤٣/٧/٥هـ	٩
	المناخ وفصوله - مراجعة واختبار الفصل	الخميس ١٤٤٣/٧/١٦هـ	الأحد ١٤٤٣/٧/١٢هـ	١٠
مراجعة + متابعة مهارة	الثلاثاء ١٤٤٣/٧/٢١هـ	الأحد ١٤٤٣/٧/١٩هـ	١١	
الأربعاء والخميس إجازة مطولة				
الاختبارات	الخميس ١٤٤٣/٧/٣٠هـ	الأحد ١٤٤٣/٧/٢٦هـ	١٢	
	الخميس ١٤٤٣/٨/٧هـ	الأحد ١٤٤٣/٨/٣هـ	١٣	

٢٠٢١/١٢/٠٥ - ١٤٤٣/٥/٠١هـ
 ٢٠٢٢/٠١/٠٦ - ١٤٤٣/٥/٠٣هـ
 ٢٠٢٢/٠١/١٦ - ١٤٤٣/٥/١٣هـ
 ٢٠٢٢/٠٣/١٠ - ١٤٤٣/٥/٠٧هـ

اليوم	التاريخ	الدرس	الفصل	عدد الحصص
		التاسع	الخامس	
عنوان الفصل	الأرض تتغير	عنوان الدرس	تغيرات الأرض الفجائية	
الأهداف	المفردات			
تصف الزلازل والبراكين وتحدد آثارها.	الزلازل- البركان- الماجما- اللابة			
دورة التعليم	العناوين الرئيسية	إجراءات التدريس		
التركيز	تقويم المعرفة السابقة	الزمن		
	أنظر وأسأل	٥ دقائق		
	مناقشة الفكرة الرئيسية	٥ دقائق		
التدريس	استعمال الصور والرسوم	٢٥ دقيقة		
	توضيح المفردات وتطويرها	<p>أناقش التلميذات وأسألهن فيما يعرفن عن الزلازل والبراكين وأسجل أية أسئلة تطرحها التلميذات على السبورة وأوجه السؤال التالي: أيهما يحدث في منطقتنا؟</p> <p>أوجه انتباه التلميذات إلى السؤال المكتوب تحت "أنظر وأسأل" في الصورة وأسأل:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> ما الذي سبب انهيار أجزاء من الأرض؟ أشجع التلميذات على التفكير فيما يمكن حدوثه عند وقوع الزلازل. أ طرح السؤال التالي: لماذا يسبب الزلازل اهتزاز البيوت والمباني وسقوطها أحياناً؟ أكتب الأفكار على السبورة وألاحظ أي مفاهيم غير صحيحة لدى التلميذات وأعالجها أثناء سير الدرس. <p>أسأل التلميذات عما يعرفنه عن الزلازل وآثارها المدمرة من خلال ما شاهدنه على التلفاز ثم أسأل:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> ماذا يحدث أثناء الزلازل؟ إجابات محتملة: تهتز اليابسة ويمكن للبنىات والطرق أن تتحرك أو تنهار. <input type="checkbox"/> أين تحدث الزلازل؟ قد يذكرن التلميذات أسماء أماكن حدثت فيها الزلازل من خلال ما سمعنه في الأخبار ولكن ألفت انتباههن أن الزلازل قد تحدث في مكان. <p>أجري نقاشاً مع التلميذات لتقويم معرفتهن السابقة عن البراكين ثم أسأل:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> ما المقصود بالبراكين؟ إجابات محتملة: جبل تندفع منه المواد المنصهرة والرماد فتحت في القشرة تندفع منها الماجما. <p>أكلف التلميذات التدقيق في الشكل الذي يوضح كيفية تكون الزلازل. يبدأ الزلازل 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 الزلازل البؤرة وأسأل:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> أين يبدأ تكون الزلازل؟ <input type="checkbox"/> أين تنتقل موجات الزلازل؟ <p>الزلازل : أذكر التلميذات أن كلمة الزلازل مشتقة من فعل زلزل ومعناه اهتزاز الأرض.</p> <p>الماجما : أبين للتلميذات أن الماجما هي صخور منصهرة في باطن الأرض.</p> <p>اللابة : أذكر التلميذات أن وصول الماجما لسطح الأرض يسمى لابة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> الشائع: هو أن البراكين دائماً نشطة في الحقيقة يوجد الكثير من البراكين على سطح الأرض ولكنها غير نشطة منذ فترات زمنية طويلة. بعض البراكين تثور نسبياً وتخرج اللابة ببطء. 		
	ملخص مصور	٥ دقائق		
	المطويات أنظم أفكارى	٥ دقائق		



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

+

اثرءاءات



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

إلكترونيًا 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

SA82550000000K2213000185

بنك البلاد

900127883010006

اي بان

SA4715000900127883010006

البنك السعودي للإستثمار

0101001926001

اي بان

SA6065000000101001926001

بنك الجزيرة

030680161166001

اي بان

SA6760100030680161166001

بنك الإنماء

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)