

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

مادة العلوم
الصف الثالث الابتدائي
التحضير بطريقة إستراتيجيات الـليزر

إسم المعلمة

الأهداف العامة للمادة

- ↔ 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 لولادة 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 بالمادة

- 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 وتعويد على استعمال المراجع وتشجيعه على الكتابة العلمية وعلى ممارسة الهوايات والأنشطة ذات الصلة بما يدرسه ويطلع عليه من العلوم.

معلومات عن المعلمة

الاسم: 

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				

توزيع منهج مادة العلوم الصف الثالث الابتدائي

ملاحظات	الدروس	التاريخ		الأسبوع
		إلى	من	
	* الطقس * عناصر الطقس (كيف أصف الطقس)	الخميس 1442/6/8هـ	الأحد 1442/6/4هـ	1
	* تابع عناصر الطقس (كيف أتوقع حالة الطقس ؟) * مراجعة الطقس وكيفية وصفه وتوقعه	الخميس 1442/6/15هـ	الأحد 1442/6/11هـ	2
	* تقلبات الطقس (أنواع الغيوم) * ما أنواع الطقس القاسي ؟	الخميس 1442/6/22هـ	الأحد 1442/6/18هـ	3
	* كيف أبقى آمناً خلال ظروف الطقس القاسي . * مراجعة الفصل السابع	الخميس 1442/6/29هـ	الأحد 1442/6/25هـ	4
	دورة الماء (كيف تتشكل الغيوم) ما دورة الماء ؟	الخميس 1442/7/6هـ	الأحد 1442/7/2هـ	5
	ما أشكال الهطول ؟ ما المناخ ؟	الخميس 1442/7/13هـ	الأحد 1442/7/9هـ	6
	ما الذي يؤثر في المناخ ؟ ما فصول السنة ؟ مراجعة الفصل الثامن	الخميس 1442/7/20هـ	الأحد 1442/7/16هـ	7
	ما المادة ؟ مم تتكون المادة ؟ كيف تقاس المادة ؟	الخميس 1442/7/27هـ	الأحد 1442/7/23هـ	8
	ما حالات المادة ؟ ما السوائل وما الغازات ؟ مراجعة الفصل التاسع	الخميس 1442/8/5هـ	الأحد 1442/8/1هـ	9
	ما التغيرات الفيزيائية ؟ تابع التغيرات الفيزيائية [ماذا يحدث عند خلط المواد]	الخميس 1442/8/12هـ	الأحد 1442/8/8هـ	10
	ما التغيرات الكيميائية ؟ ما دلائل حدوث التغير الكيميائي ؟ مراجعة الفصل العاشر	الخميس 1442/8/19هـ	الأحد 1442/8/15هـ	11
	الموقع والحركة [كيف أصف الموقع] ما الحركة وما السرعة ؟	الخميس 1442/8/26هـ	الأحد 1442/8/22هـ	12
	ما القوى ؟ تابع القوة [ما أنواع القوة ؟]	الخميس 1442/9/3هـ	الأحد 1442/8/29هـ	13
	تابع القوى [ما الاحتكاك] ؟ مراجعة الفصل الحادي عشر	الخميس 1442/9/10هـ	الأحد 1442/9/6هـ	14
	الصوت [ما الصوت] ؟ تابع الصوت [كيف تختلف الأصوات] ؟	الخميس 1442/9/17هـ	الأحد 1442/9/13هـ	15
	كيف أسمع الأصوات ؟	الخميس 1442/10/8هـ	الثلاثاء 1442/10/6هـ	16
	الاختبارات	الخميس 1442/10/22هـ	الأحد 1442/10/11هـ	18-17

موضوع الدرس	عناصر الطقس	المادة	العلوم - الصف الثالث الابتدائي	التاريخ
المجموعة		المكتسبات والمفردات الجديدة	الحصة	الفصل
تقنيات التعلم والوسائل	□ أجهزة عرض □ جهاز تسجيل □ نماذج وعينات □ مراجع ودوريات □ أخرى	□ مجسمات □ صور □ لوحات ورسومات □ فيلم تعليمي		
التمهيد	ما المعلومات التي تستخدم لتوقع حالة الطقس؟			
الأهداف السلوكية	المحتوى وفرض الدرس	الأنشطة	استراتيجيات التعليم البديلة	تقييم الهدف
<p>أن توضح التلميذة مفهوم الغلاف الجوي.</p> <p>أن تحدد التلميذة مكان حدوث ظواهر الطقس في الغلاف الجوي.</p> <p>أن تبين التلميذة العناصر التي يمكن من خلالها وصف حالة الطقس.</p> <p>أن تصف التلميذة كيفية تغير درجة الحرارة في أثناء الليل والنهار.</p> <p>أن تستنتج التلميذة مفهوم الهطول.</p> <p>أن تناقش التلميذة المقصود بـ الضغط الجوي.</p> <p>أن تسمى التلميذة بعض أدوات قياس الطقس.</p>	<p>■ الغلاف الجوي غطاء من عدة طبقات من الغازات ودقائق الغبار يحيط بالأرض وتحدث ظواهر الطقس في طبقاته الأقرب إلى الأرض.</p> <p>■ الطقس حالة الجو في مكان معين خلال يوم أو عدة أيام.</p> <p>■ درجة الحرارة هي مقياس مدى سخونة الشيء أو برودته وتقاس بمقياس درجة الحرارة (الثرمومتر).</p> <p>■ الهطول هو الماء المتساقط من الغلاف الجوي على الأرض. ويكون على شكل مطر أو ثلج أو برد وتتغير حالة الطقس بتغير شكل الهطول وكميته.</p> <p>■ الرياح هي الهواء المتحرك الذي أحس بدفعه أحياناً. وتتغير حالة الطقس بتغير سرعة حركة الرياح ففي اليوم العاصف يتحرك الهواء بسرعة وفي اليوم الهادئ يتحرك ببطء.</p> <p>■ الضغط الجوي هو وزن الهواء الذي يضغط على الأشياء فيغير من حالة الطقس.</p> <p>■ توقع حالة الطقس يستخدم العلماء أدوات خاصة لجمع بيانات الطقس.</p>	<p>استكشف نشاط استقصائي ص (11) التخطيط المسبق: أحضر أحواضاً بلاستيكية ومناشف ورقية وأكواباً بلاستيكية لكل مجموعة.</p> <p>الهدف: استنتاج أن الهواء موجود حولنا. استقصاء مبني أطلب إلى التلميذات ثني المنشفة الورقية بطريقة عشوائية (جعلها مجعدة) قبل وضعها في قعر الكوب؟</p>	<p>○ حل المشكلات</p> <p>○ الاكتشاف والاستقصاء</p> <p>○ الصف الذهني</p> <p>○ الخرائط الذهنية</p> <p>○ التعلم الذاتي</p> <p>○ التعلم التعاوني</p> <p>○ أخرى</p>	<p>وضحي مفهوم الغلاف الجوي.</p> <p>حددي مكان حدوث ظواهر الطقس في الغلاف الجوي.</p> <p>بيني العناصر التي يمكن من خلالها وصف حالة الطقس.</p> <p>صفي كيفية تغير درجة الحرارة في أثناء الليل والنهار.</p> <p>استنتجي مفهوم الهطول.</p> <p>ناقشي المقصود بـ الضغط الجوي.</p> <p>سمي بعض أدوات قياس الطقس.</p>
أدوات التقويم	□ الاختبارات الشفوية □ الاختبارات التحريرية □ الملاحظة	□ المناقشة □ التدريبات □ الأنشطة □ الواجبات المنزلية □ أخرى		
التقويم الختامي	متابعة حل أنشطة الكتاب	الواجب المنزلي	حل أسئلة الكتاب	

الأخوة المعلمين و المعلمات

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

www.mta.sa

أن تقدم كل ما يخص تحاضير العلوم

لعام 1442 هـ للفصل الدراسي الثاني

تحضير + توزيع + أهداف

أنواع التحاضير

وحدات مشروع الملك عبدالله + الطريقة البنائية (1) + الطريقة البنائية + (2) الخماسي الجديد + الاستراتيجيات الحديثة + مسرد + تعلم نشط + المسرد
+الخطوات الاربعة + الرباعية + الخطة التفصيلية

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

+

سجل إنجاز الطالبة

+

حل أسئلة الكتاب

+

خرائط ومفاهيم

+

اثرءاءات

شرح متميز بالفيديو لجميع دروس المنهج

التوصيل للرياض والخرج مجاناً

التوصيل لباقي مدن المملكة عبر الفيدكس (من 48 ساعه الى 72 ساعة)

لحجز طلبكم وتسجيل معلومات الإستلام:

اعمال منصة مدرستي الاسبوع الواحد 60 ريال سبعة اسابيع 400 ريال

للطلب من داخل المملكة يمكنكم الإتصال على رقم:

[0505107025](tel:0505107025)

[0551092444](tel:0551092444)

ويمكنكم كذلك تسجيل الطلب

إلكترونياً عن طريق الرابط

www.mta.sa/c

كذلك يمكننا التوصيل عن الايميل او الفيدكس لجميع مدن المملكة

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

ايميل المبيعات

T@mta.sa

سعر المادة على سي دي 20ريال

سعر المادة عن طريق الايميل 20ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة عادية 50ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة ملونة 100ريال

لمن هم خارج مدينة الرياض يضاف قيمة الارسالية 50 ريال للفيدكس) من 48 ساعة الى 72 ساعة)

وهنا أرقام حسابات المؤسسة للمعلمين

حسابات بنوك باسم "مؤسسة التحاضير الحديثة"

=====

مصرف الراجحي

233608010954856

(اي بان)

SA5780000233608010954856

حسابات بنوك باسم "سعد عبدالرحمن العتيبي"

=====

البنك الأهلي

21065828000106

(اي بان)

SA0610000021065828000106

بنك سامبا

8001852539

اي بان بنك سامبا

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 الائماء

68202882885000

(اي بان)

SA2805000068202882885000

يمكنكم طلب دوسيه التحضير الخاص بالمادة بشعار الرؤية

والوزارة بقيمة 50 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)