



وزارة التعليم
Ministry of Education

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ
الجمهورية العربية السورية
وزارة التعليم

الإدارة العامة للتعليم
مدرسة:

رؤية VISION
2030

تحضير مادة العلوم للصف السادس الابتدائي

معلمة المادة

..... / أ

أهداف تعليم المرحلة الابتدائية



- 1- غرس العقيدة الإسلامية الصحيحة في نفسه الطفل ورعايتها بتربية إسلامية متكاملة، في خلقها، وجسمها، وعقلها، ولغتها، وانتمائها إلى أمة الإسلام.
- 2- تدريب الطالبات على إقامة الصلاة، والأخذ بآداب السلوك والفضائل .
- 3- تنمية المهارات الأساسية المختلفة وخاصة المهارة اللغوية والمهارة العددية، والمهارات الحركية .
- 4- تزويد الطالبة بالقدر المناسب من المعلومات في مختلف الموضوعات .
- 5- تعريف الطالبة بنعم الله عليها في نفسها، وفي بيئتها الاجتماعية والجغرافية لتحسن استخدام النِّعم، وتنفع نفسها وبيئتها .
- 6- تربية ذوقهن البديعي، وتعهد نشاطهن الابتكاري، وتنمية تقدير العمل اليدوي لديهن .
- 7- تنمية وعي الطالبة لتدرك ما عليها من الواجبات ومالها من الحقوق في حدود سنِّه وخصائص المرحلة التي تمر بها ، وغرس حب وطنها ، والإخلاص لولادة أمرها .
- 8- توليد الرغبة لدي الطالبات في الازدياد من العلم النافع والعمل الصالح وتدريبهن على الاستفادة من أوقات الفراغ .
- 9- إعداد الطالبة لما يلي هذه المرحلة من مراحل حياتها.

مديرة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/

الاهداف العامة لمادة العلوم



- 1- ترسيخ العقيدة الإسلامية في نفوس الطالبة .
- 2- مساعدة الطالبة على كسب الحقائق والمفاهيم العملية بصورة وظيفية .
- 3- مساعدة الطالبة على كسب وتنمية المهارات العقلية المناسبة بصورة وظيفية .
- 4- مساعدة الطالبة على كسب الاتجاهات والقيم والعادات المناسبة بصورة وظيفية .
- 5- مساعدة الطالبة على كسب مهارات علمية وعملية مناسبة بصورة وظيفية .
- 6- مساعدة الطالبة على تذوق العلم وتقدير العلماء ودورهم في تقدم العلم .

مديرة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/

أهداف تدريس مادة العلوم



- 1- تعميق مفهوم البيئة عند المتعلمة وتنمية قدراتها ومهاراتها من خلال الوظائف الكبرى لمكوناتها الإحيائية وبعض التفاعلات التي تربط هذه الكائنات ببعضها وبالمكونات اللاإحيائية قصد توعيتها بضرورة احترام البيئة وإقناعها بالمساهمة في حمايتها
- 2- تعريف المتعلمة بدينامية الظواهر الجيولوجية الخارجية وتنمية قدراتها ومهاراتها قصد تمكينها من إدراك مفهومي الزمان والمكان في الجيولوجيا وربط بعض هذه الظواهر بالتدبير المعقل للموارد الطبيعية، وبالتالي من اتخاذ مواقف مسؤولة وثابتة للحفاظ على البيئة.
- 3- تزويد المتعلمة بمعارف علمية حول التغذية ووظائف الاقتيات وتنمية قدراتها ومهاراتها قصد تمكينها من تعميق معرفتها بجسمها وإعطائها تربية اقتصائية وصحية سليمة.
- 4- تعميق مفاهيم المتعلمة المرتبطة بوظائف الربط والتوالد عند الإنسان وتزويدها بمفاهيم أولية حول المناعة، وتنمية قدراتها ومهاراتها قصد استكمال معرفته لجسمها ولمبادئ التربية الصحية والسكانية.
- 5- تعريف المتعلمة بالظواهر الجيولوجية الباطنية في علاقتها بدينامية الكرة الأرضية، وتنمية قدراتها العقلية وصقل مهاراتها قصد تمكينها من تكوين فكرة واضحة حول حركية الكرة الارضية وتركيبها.

مديرة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/

توزيع منهج مادة (العلوم) للصف (السادس الابتدائي) - الفصل الدراسي الثاني - العام الدراسي (1442 هـ)

الأسبوع	1442/6/4 هـ	1442/6/8 هـ	الأسبوع	1442/6/11 هـ	1442/6/15 هـ	الأسبوع	1442/6/18 هـ	1442/6/22 هـ	الأسبوع	1442/6/25 هـ	1442/6/29 هـ
1	التهيئة نظام الأرض والشمس تابع نظام الأرض والشمس	2	تابع نظام الأرض والشمس تابع نظام الأرض والشمس نظام الأرض والشمس والقمر	3	تابع نظام الأرض والشمس والقمر تابع نظام الأرض والشمس والقمر مراجعة الفصل السابع	4	النظام الشمسي تابع النظام الشمسي تابع النظام الشمسي	الأسبوع	1442/7/2 هـ	1442/7/6 هـ	1442/7/10 هـ
5	النجوم والمجرات تابع النجوم والمجرات تابع النجوم والمجرات	6	مراجعة الفصل الثامن الخصائص الفيزيائية للمادة تابع الخصائص الفيزيائية للمادة	7	تابع الخصائص الفيزيائية للمادة الماء و المخاليط تابع الماء و المخاليط	8	تابع الماء و المخاليط تابع الماء و المخاليط مراجعة الفصل التاسع	الأسبوع	1442/7/23 هـ	1442/7/27 هـ	1442/7/31 هـ
9	التغيرات الكيميائية تابع التغيرات الكيميائية تابع التغيرات الكيميائية	10	الخصائص الكيميائية تابع الخصائص الكيميائية تابع الخصائص الكيميائية	11	مراجعة الفصل العاشر الحركة تابع الحركة	12	تابع الحركة القوى والحركة تابع القوى والحركة	الأسبوع	1442/8/1 هـ	1442/8/5 هـ	1442/8/9 هـ
13	تابع القوى والحركة مهن علمية- مراجعة الفصل الكهرباء	14	تابع الكهرباء تابع الكهرباء المغناطيسية	15	تابع المغناطيسية تابع المغناطيسية مراجعة الفصل	16	مراجعة	الأسبوع	1442/8/29 هـ	1442/9/3 هـ	1442/9/7 هـ
الأسبوع	1442/10/11 هـ	1442/10/22 هـ	17	18	الاختبارات	17	18	17	18	17	18
<p>2021/01/17 هـ - 1442/06/04 هـ بداية الدراسة للطلاب للفصل الدراسي الثاني 2021/04/29 هـ - 1442/09/17 هـ بداية إجازة عيد الفطر 2021/05/23 هـ - 1442/10/06 هـ بداية الدراسة بعد عيد الفطر 2021/05/31 هـ - 1442/10/11 هـ بداية اختبار الفصل الدراسي الثاني 2021/06/03 هـ - 1442/10/22 هـ بداية إجازة نهاية العام</p>											

مديرة المدرسة:أ/.....

المشرفة التربوية:أ/.....

معلمة المادة:أ/.....

موضوع الوحدة	الرابعة : الفضاء	الدرس	نظام الأرض والشمس	اليوم	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس
التهيئة والتمهيد	ما أنواع المناظير الفلكية الموجودة في المراصد الفلكية ؟								
مصادر التعلم (الوسائل التعليمية)	○ سبورة ذكية	○ عرض مرئي	○ مجسمات	○ أوراق نشاط					
استراتيجية التعلم النشط	○ تعلم تعاوني	○ تفكير إبداعي	○ استقصاء	○ عصف ذهني	○ التواصل لغوي	○ التقويم البنائي	○ الاكتشاف المباشر	○ أخرى	

نواتج التعلم المخطط لها (الأهداف)	إجراءات تحقيق النواتج من المعلمة والمتعلمة	نشاط إثرائي	التقويم
<ul style="list-style-type: none"> تعمل نماذج لبعض الطرائق التي يرصد العلماء بها الكواكب تذكر أدلة على أن الأرض تدور ، وتعرف دوران الأرض حول الشمس 	<p>اقرأ وأتعلم الفكرة الرئيسية : أكلف الطالبات بعمل صورة ذهنية عن الدرس وأعمل قائمة بالمواضيع التي تعتقد الطالبات أنهم سيتعلمونها من خلال صور الدرس . ما علم الفلك ؟ أطلب إلى الطالبات التفكير فيما يعرفونه عن علم الفلك ، ثم أسأل : أي الأجسام من صنع الإنسان ؟ فيم تختلف الأرض والقمر والنجوم ؟ كيف تثبت أن الأرض تدور ؟ مناقشة الفكرة الرئيسية : أطلب إلى الطالبات التعرف كيفية إثبات أن الأرض تدور ، ثم أسأل : كيف تبدو حركة الشمس في السماء خلال النهار ؟ ما فصول السنة ؟ الفكرة الرئيسية : أوضح للطالبات فصول السنة . ثم أسأل : ما الأحداث الطبيعية التي تحدث خلال السنة دوريا ؟ ما الذي يؤدي إلى تلك الأحداث الدورية في رأيك ؟</p>	<p>ابحثي عن أسماء العلماء الذين هبطوا على القمر .</p>	<p>س بيني ما هو المنظار الفلكي .</p> <p>س اذكرى سبب تعاقب الفصول الأربعة .</p> <p>س وضح كيف يمكن البقاء في الفضاء .</p>
الخبرات السابقة			
<p>✓ ما الحركتان الرئيسيتان اللتان تتحركهما الأرض في الفضاء ؟</p>	الرجوع إلى مصادر البحث وجمع معلومات إثرائية عن الدرس	رابط تفاعلي	الروابط التفاعلية بالكتاب المدرسي
معلومة إثرائية			
الواجبات المنزلية	أحل أسئلة تقويم الدرس والأنشطة المصاحبة		المهارات المستهدفة
أنشطة ملف الإنجاز	تنفيذ حقيبة الإنجاز		○ استماع ○ تحدث ○ قراءة ○ كتابة ○ تفكير
أدوات التقويم	○ الاختبارات الشفوية ○ الاختبارات التحريرية ○ الملاحظة ○ المناقشة ○ التدريبات ○ الواجبات المنزلية ○ أخرى		

مديرة المدرسة:أ/.....

المشرفة التربوية:أ/.....

معلمة المادة:أ/.....

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

مديرة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/

+
مجلدات اختبارات متنوعه

+
أورق قياس لكل درس

+
أوراق عمل لكل درس

+
سجل إنجاز المعلمة

+
سجل إنجاز الطالبة

+
حل أسئلة الكتاب

+
خرائط ومفاهيم

+
اثراءات

مديرة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/

شرح متميز بالفيديو لجميع دروس المنهج

التوصيل للرياض والخرج مجاناً

التوصيل لباقي مدن المملكة عبر الفيدكس (من 48 ساعة 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

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

مديرة المدرسة:أ/.....

المشرفة التربوية:أ/.....

معلمة المادة:أ/.....

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)

مديرة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/

SA0610000021065828000106

بنك سامبا

8001852539

اي بان بنك سامبا

SA2740000000008001852539

بنك الرياض

2052558759940

(اي بان)

SA3520000002052558759940

البنك السعودي الفرنسي

K2213000185

(اي بان)

SA82550000000K2213000185

بنك البلاد

900127883010006

(اي بان)

SA4715000900127883010006

البنك السعودي للاستثمار

0101001926001

(اي بان)

SA6065000000101001926001

مديرة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/

بنك الجزيرة

030680161166001

(اي بان)

SA6760100030680161166001

بنك الانماء

68202882885000

(اي بان)

SA2805000068202882885000

يمكنكم طلب دوسيه التحضير الخاص بالمادة بشعار الرؤية

والوزارة بقيمة 50 ريال



للتواصل عبر الواتس أو الاتصال تليفونيا على احدى الارقام التالية:

مديرة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/

0555107025

0557977722

0551092444

0558396006

0558396004

0558396119

0505107025

مديرة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/