

الأهداف العامة للمادة

- تمكين العقيدة الإسلامية في نفس الطالبة وجعلها ضابطة لسلوكها وتصرفاتها ، وتنمية محبة الله وتقواه وخشيته في قلبها .
- تزويد الطالبة بالخبرات والمعارف الملائمة لسنها ، حتى تلم بالأصول العامة و المبادئ الأساسية للثقافة والعلوم .
- تشويق الطالبة للبحث عن المعرفة وتعويدها التأمل والتتبع العلمي .
- تنمية القدرات العقلية والمهارات المختلفة لدى الطالبة وتعهدها بالتوجيه والتهديب .
- تربية الطالبة على الحياة الاجتماعية الإسلامية التي يسودها الإخاء والتعاون وتقدير التبعة وتحمل المسؤولية .
- تدريب الطالبة على خدمة مجتمعها ووطنها وتنمية روح النصح و الإخلاص لولادة أمرها .
- حفز همة الطالبة لاستعادة أمجاد أمتها المسلمة التي تنتمي إليها واستئناف السير في طريق العزة والمجد
- تعويد الطالبة الانتفاع بوقتها في القراءة المفيدة واستثمار فراغها في الأعمال النافعة لدينها ومجتمعها.
- تقوية وعي الطالبة لتعرف بقدر سنها كيف تواجه الإشاعات المضللة والمذاهب الهدامة و المبادئ الدخيلة
- إعداد الطالبة لما يلي هذه المرحلة من مراحل الحياة.

الأهداف الخاصة للمادة

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

توزيع منهج مادة العلوم الصف الأول الابتدائي

ملاحظات	الدروس	التاريخ		الأسبوع
		إلى	من	
	الأسبوع التمهيدي	الخميس 1442/1/15	الأحد 1442/1/11	1
	الدرس:1: المخلوقات حية_الدرس:2: النباتات وأجزائها	الخميس 1442/1/22	الأحد 1442/1/18	2
	مراجعة الفصل الأول الدرس:1: نمو النباتات	الخميس 1442/1/29	الأحد 1442/2/25	3
	تابع الدرس:1: نمو النباتات _الدرس:2: تعيش النباتات في أماكن كثيرة	الخميس 1442/2/7	الأحد 1442/2/3	4
	تابع الدرس:2: تعيش النباتات في أماكن كثيرة مراجعة الفصل الثاني	الخميس 1442/2/14	الأحد 1442/2/10	5
	مراجعة عامة	الخميس 1442/2/21	الأحد 1442/2/17	6
	الدرس:1: أنواع الحيوانات _تابع الدرس:1: أنواع الحيوانات	الخميس 1442/2/28	الأحد 1442/2/24	7
	الدرس:2: الحيوانات وحاجاتها مراجعة الفصل الثالث	الخميس 1442/3/5	الأحد 1442/3/1	8
	الدرس:1: مواطن على اليابسة	الخميس 1442/3/12	الأحد 1442/3/8	9
	الدرس:2: مواطن في الماء	الخميس 1442/3/19	الأحد 1442/3/15	10
	مراجعة الفصل الرابع	الخميس 1442/3/26	الأحد 1442/3/22	11
	الدرس:1: موارد الأرض	الخميس 1442/4/4	الأحد 1442/3/29	12
	الدرس:2: الاستفادة من موارد الأرض	الخميس 1442/4/11	الأحد 1442/4/7	13
	الدرس:3: المحافظة على موارد الأرض	الخميس 1442/4/18	الأحد 1442/4/14	14
	مراجعة الفصل الخامس	الخميس 1442/4/25	الأحد 1442/4/21	15
	مراجعته عامة	الخميس 1442/5/2	الأحد 1442/4/28	16
	الاختبارات	الخميس 1442/5/16	الأحد 1442/5/5	18-17

المادة	العلوم	الأول ابتدائي	اليوم	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس
موضوع الدرس	المخلوقات الحية							
التمهيد	كيف تختلف المخلوقات الحية عن الأشياء غير الحية؟							
إستراتيجية التعليم	التعلم التعاوني □ النقاش والحوار □ التفكير الناقد □ حل المشكلات □ الاكتشاف □ التلقين							
الأهداف السلوكية	المحتوى التعليمي							
التقويم	إجراءات التعليم والتعلم							
	<p>■ ما المخلوقات الحية؟ وما الأشياء غير الحية؟</p> <ul style="list-style-type: none"> المخلوقات الحية تحتاج إلى الغذاء والماء والهواء لكي تعيش وتنمو وتنتج أفرادا جديدة تشبه آباءها. الأشياء غير الحية لا تنمو ولذلك لا تحتاج إلى الغذاء ولا الماء ولا الهواء. يحتاج النبات لضوء الشمس والماء والهواء لكي يعيش. تحتاج النباتات إلى الهواء والماء والمكان المناسب لكي تعيش وتنمو كما تحتاج النباتات أيضا إلى الغذاء. 							
	<p>تنفيذ نشاط مستخدمة الاستقصاء الهدف منه: التعرف على المخلوقات الحية والأشياء الغير حية</p> <ul style="list-style-type: none"> الاستقصاء المبني: يتم الاستنتاج من خلاله الفرق بين المخلوقات الحية والأشياء غير الحية. الاستقصاء الموجه: أساعد التلميذات في وضع المخلوقات الحية والأشياء غير الحية في مجموعات تبعاً لحاجتها إلى الماء. الاستقصاء المفتوح: أشجع التلميذات أن يستكشفن من خلال سؤالهن عن الأشياء التي تحتاجها المخلوقات الحية غير الماء. 							
	<p>قارني بين المخلوقات الحية والأشياء غير الحية.</p> <p>وضحي ما تحتاج إليه النباتات لتعيش وتنمو.</p>							
	حل أسئلة الكتاب							
	الواجب							

الأخوة المعلمين و المعلمات

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

www.mta.sa

أن تقدم كل ما يخص تحاضير العلوم

للفصل الدراسي الأول لعام 1441-1442 هـ

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

+
اثرءات



شرح متميز بالفيديو لجميع دروس المنهج

التوصيل للرياض والخرج مجاناً

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

: لحجز طلبكم وتسجيل معلومات الإستلام

: 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

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

ايميل المبيعات

T@mta.sa

سعر المادة على سي دي 20 ريال

سعر المادة عن طريق الايميل 20 ريال

سعر المادة طباعه عادية مع السي دي 50 ريال

سعر المادة طباعه ملونة مع السي دي 100 ريال

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

وهنا أرقام حسابات المؤسسة للمعلمين

حسابات بنوك باسم : مؤسسة التحاضير الحديثة

233608010954856 /بنك الراجحي

SA5780000233608010954856 /آي بان الراجحي

27949172000110 /البنك الأهلي

SA0610000027949172000110 /آي بان الأهلي

حسابات بنوك باسم: سعد عبدالرحمن العتيبي

8001852539 /سامبا

2052558759940 /الرياض

SA3520000002052558759940 / اي بان الرياض

900127883010006 /بنك البلاد

SA4715000900127883010006 /اي بان بنك البلاد

0101001926001 /البنك السعودي للإستثمار

030680161166001 /الجزيرة

SA6760100030680161166001 /اي بان بنك الجزيرة

SA82550000000K2213000185 /البنك السعودي الفرنسي

حسابات بنوك باسم : مؤسسة اوامر الشبكة

=====
68201042364000 /حساب الانماء

Sa3505000068201042364000 / اي بان الانماء



يمكنكم طلب دوسيه التحضير الخاص بالمادة بشعار الرؤية والوزارة بقيمة 50 ريال



:للتواصل عبر الواتس أو الاتصال تليفونيا على احدي الارقام التالية

0555107025

0557977722

0551092444