

الأهداف العامة للمادة

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

ملاحظات	الدروس	التاريخ		الأسبوع
		إلى	من	
بداية الدراسة للطلاب للفصل الدراسي الأول إجازة اليوم الوطني إجازة نهاية أسبوع مطولة إجازة نهاية أسبوع مطولة بداية اختبار الفصل الدراسي الأول بداية إجازة الفصل الدراسي الأول	المهارات العلمية	الخميس ١٤٤٣/١/٢٥هـ	الأحد ١٤٤٣/١/٢١هـ	١
	الطريقة العلمية	الخميس ١٤٤٣/٢/٢هـ	الأحد ١٤٤٣/١/٢٨هـ	٢
	حاجات المخلوقات الحية	الخميس ١٤٤٣/٢/٩هـ	الأحد ١٤٤٣/٢/٥هـ	٣
	حاجات المخلوقات الحية	الثلاثاء ١٤٤٣/٢/١٤هـ	الأحد ١٤٤٣/٢/١٢هـ	٤
	الأربعاء والخميس إجازة اليوم الوطني			
	النباتات تنتج نباتات جديدة	الخميس ١٤٤٣/٢/٢٣هـ	الأحد ١٤٤٣/٢/١٩هـ	٥
	مجموعات الحيوانات	الخميس ١٤٤٣/٣/١هـ	الأحد ١٤٤٣/٢/٢٦هـ	٦
	الحيوانات تنمو وتتغير	الخميس ١٤٤٣/٣/٨هـ	الأحد ١٤٤٣/٣/٤هـ	٧
	سلاسل الغذاء	الخميس ١٤٤٣/٣/١٥هـ	الثلاثاء ١٤٤٣/٣/١٣هـ	٨
	الأحد والاثنين إجازة نهاية أسبوع مطولة			
	أماكن العيش	الخميس ١٤٤٣/٣/٢٢هـ	الأحد ١٤٤٣/٣/١٨هـ	٩
	الصحاري الحارة والباردة	الأربعاء ١٤٤٣/٣/٢٨هـ	الأحد ١٤٤٣/٣/٢٥هـ	١٠
	الخميس إجازة نهاية أسبوع مطولة			
الغابات	الخميس ١٤٤٣/٤/٦هـ	الأحد ١٤٤٣/٤/٢هـ	١١	
مراجعة وتقييم	الخميس ١٤٤٣/٤/١٣هـ	الأحد ١٤٤٣/٤/٩هـ	١٢	
الاختبارات	الخميس ١٤٤٣/٤/٢٠هـ	الأحد ١٤٤٣/٤/١٦هـ	١٣	

المادة	العلوم	الثاني الإبتدائي	اليوم	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس
موضوع الدرس	حاجات المخلوقات الحية							
التمهيد	كيف يصنع النبات غذائه؟							
إستراتيجية التعليم	التعلم التعاوني □ النقاش والحوار □ التفكير الناقد □ حل المشكلات □ الاكتشاف □ الوسائل المساعدة							
الأهداف السلوكية	التقويم							
المحتوى التعليمي	إجراءات التعليم والتعلم							
<p>■ ما حاجات المخلوقات الحية؟</p> <ul style="list-style-type: none"> تنمو المخلوقات الحية وتتغير ومن السهل أن نحكم على الحيوانات أنها مخلوقات حية فنحن نرى الحيوانات تتحرك وتأكل الطعام وتشرب الماء وتتففس فنعرف أنها حية. النباتات أيضا مخلوقات حية ولكن ليس من السهل ملاحظة ذلك. نحتاج إلى مراقبة النباتات فترة معينة لكي نلاحظ أنها تنمو وتتغير. تحتاج النباتات إلى الهواء والماء والمكان المناسب لكي تعيش وتنمو كما تحتاج النباتات أيضا إلى الغذاء. <p>■ كيف تصنع النباتات غذاءها؟</p> <ul style="list-style-type: none"> تحتاج النباتات إلى ضوء الشمس والهواء والماء والمعادن التي تمتصها في صورة أملاح ذائبة لتصنع غذاءها. المعادن أجزاء صلبة غير حية من التربة. عندما تصنع النباتات الغذاء تطلق غاز في الهواء يسمى الأكسجين وهو الغاز الذي يتنفسه الإنسان والحيوان ليعيشا. 	<p>استكشفي</p> <p>التخطيط المسبق:</p> <p>أختار نبتتين متماثلتين كثيرتي الأوراق مثل نبات خبيزة الزهور ثم أضعهما في مكان مناسب وأعين مراقبتين من التلميذات للإعتناء بهما، سيتطلب هذا النشاط من التلميذات خمس دقائق كل يوم لملاحظة النبتتين أو يوماً بعد يوم لمدة أسبوع.</p> <p>الهدف:</p> <p>يجري التلميذات نشاطاً استقصائياً ليلاحظن كيف تحتاج الأوراق إلى الضوء لكي تعيش، أشجع التلميذات على إجراء تجاربهن الخاصة ليجدن ما تحتاج إليه النباتات أيضاً لكي تعيش.</p> <p>استقصاء مبني</p> <p>أناقش التلميذات في حاجتهن لكي يعيثن وينمين ثم أسأل: ما حاجات النباتات لكي تعيش؟</p> <p>أطلب إلى: التلميذات ملاحظة كيف تتشابه النباتات قبل تغطية أوراق النبات (ب) وأوضح لهن كيفية وضع الألومنيوم على الأوراق بعناية.</p> <p>أسجل البيانات: أطلب إلى إحدى التلميذات إزالة قطعة صغيرة من ورق الألومنيوم لملاحظة أوراق النبات (ب) ثم إعادة القطعة إلى مكانها.</p> <p>استقصاء موجه</p> <p>أشجع التلميذات على استخدام ما تعلمنه للوصول إلى توقعات أخرى.</p> <p>استقصاء مفتوح</p> <p>أناقش الأشياء الأخرى التي تحتاج إليها النباتات وأسأل التلميذات كيف يمكن اختبار ذلك. أشجع التلميذات على تخطيط استقصائهن الخاص ليجدن ما تحتاج إليه النباتات أيضاً لتعيش وتنمو.</p>	<p>أن توضح التلميذة خصائص المخلوقات الحية.</p> <p>أن تستنتج التلميذة أهم الأشياء التي يحتاجها النبات لكي ينمو.</p> <p>أن تعدد التلميذة ما يحتاج إليه النبات ليصنع غذائه.</p> <p>أن تصف التلميذة أهمية الأكسجين للمخلوقات الحية.</p>						
الواجب	حل أسئلة الكتاب							

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 بالفديو 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

0557977722

0551092444

0558396006

0558396004

0558396119

0505107025