



## 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 وتعهدتها 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 الخامس الابتدائي

ملاحظات	الدروس	التاريخ		الأسبوع
		إلى	من	
	الطريقة العلمية _ تصنيف المخلوقات الحية	الخميس ١٤٤١/١/٦	الأحد ١٤٤١/١/٢	١
	تابع تصنيف المخلوقات الحية _ النباتات	الخميس ١٤٤١/١/١٣	الأحد ١٤٤١/١/٩	٢
	تابع النباتات مراجعة الفصل الاول	الخميس ١٤٤١/١/٢٠	الأحد ١٤٤١/١/١٦	٣
	التكاثر _ تابع التكاثر	الخميس ١٤٤١/١/٢٧	الأحد ١٤٤١/١/٢٣	٤
	دورات الحياة _ تابع دورات الحياة	الخميس ١٤٤١/٢/٤	الأحد ١٤٤١/١/٣٠	٥
	مراجعة الفصل الثاني _ العلاقات في الانظمة البيئية	الخميس ١٤٤١/٢/١١	الأحد ١٤٤١/٢/٧	٦
	اختبار الفترة الأولى	الخميس ١٤٤١/٢/١٨	الأحد ١٤٤١/٢/١٤	٧
	تابع العلاقات في الانظمة البيئية التكيف والبقاء	الخميس ١٤٤١/٢/٢٥	الأحد ١٤٤١/٢/٢١	٨
	مراجعة الفصل الثالث الدورات في الأنظمة البيئية	الخميس ١٤٤١/٣/٣	الأحد ١٤٤١/٢/٢٨	٩
	تابع الدورات في الأنظمة البيئية التغيرات في الانظمة البيئية _ تابع التغيرات في الانظمة البيئية	الخميس ١٤٤١/٣/١٠	الأحد ١٤٤١/٣/٦	١٠
	مراجعة الفصل الرابع معالم سطح الأرض _ تابع معالم سطح الأرض	الخميس ١٤٤١/٣/١٧	الأحد ١٤٤١/٣/١٣	١١
	اختبار الفترة الثانية	الخميس ١٤٤١/٣/٢٤	الأحد ١٤٤١/٣/٢٠	١٢
	العمليات المؤثرة في سطح الأرض تابع العمليات المؤثرة في سطح الأرض _ مراجعة الفصل الخامس	الخميس ١٤٤١/٤/١	الأحد ١٤٤٠/٣/٢٧	١٣
	مصادر الطاقة _ تابع مصادر الطاقة _ الهواء والماء تابع الهواء والماء _ مراجعة الفصل السادس	الخميس ١٤٤١/٤/٨	الأحد ١٤٤٠/٤/٤	١٤
	مراجعة	الخميس ١٤٤١/٤/١٥	الأحد ١٤٤١/٤/١١	١٥
	مراجعته عامة	الخميس ١٤٤١/٤/٢٢	الأحد ١٤٤١/٤/١٨	١٦
	الاختبارات النهائية	الخميس ١٤٤١/٥/٧	الأحد ١٤٤١/٤/٢٥	١٨-١٧

المادة	العلوم	الخامس الإبتدائي	اليوم	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس
موضوع الدرس	تصنيف المخلوقات الحية							
التمهيد	كيف تصنف الأنواع المختلفة من المخلوقات الحية في مجموعات؟							
إستراتيجية التعليم	التعلم التعاوني □ النقاش والحوار □ التفكير الناقد □ حل المشكلات □ الاكتشاف □ التلقين							
الأهداف السلوكية	المحتوى التعليمي							
أن توضح التلميذة كيفية تصنيف المخلوقات الحية.	إجراءات التعليم والتعلم							
أن تقارن التلميذة بين الفقاريات واللافقاريات.	التقويم							
أن تبين التلميذة التشابه بين مملكة النباتات ومملكة الفطريات.	<p>استكشفي</p> <p><b>التخطيط المسبق:</b></p> <p>أطلب إلى التلميذات تصنيف العينات التي تم وضعها بشكل عشوائي في مجموعات بعض الفطريات سامة إذا استخدم فقط الفطر الصالح للأكل الذي تشتريه من البقالة.</p> <p><b>الهدف:</b></p> <p>تفحص التلميذة عينات من مخلوقات حية وأشياء غير حية وتصنفها تبعا لتشابه خصائصها أو اختلافها وتقارنها بغيرها.</p> <p><b>استقصاء مبني</b></p> <p><b>الأحظ:</b> الجذور تمتص الماء والأملاح والأوراق تصنع الغذاء للنباتات مستخدمة الكلورفيل، أحذري بعض الفطريات والنباتات والحيوانات السامة، فبعض التلميذات قد تعاني من حساسية تجاه بعض النباتات أو حيوانات معينة. أطلب إلى التلميذات عمل جدول وكتابة أسماء العينات في عمود والخصائص المتشابهة في عمود ثاني والخصائص المختلفة في عمود ثالث. <b>اصنف:</b> تحتاج بعض التلميذات إلى المساعدة على وضع العينات في مجموعات ثنائية إذا دعت الحاجة إلى ذلك.</p> <p><b>استقصاء موجه</b></p> <p>أطلب إلى التلميذات عمل قائمة بجميع أنواع الأشياء والمخلوقات التي يشاهدونها في طريقهن إلى المدرسة وأسمح لهن بمناقشة قوانينهن في الفصل.</p> <p><b>استقصاء مفتوح</b></p> <p>أطلب إلى التلميذات وضع خطة لتصنيف الأناشيد التي يستمعون إليها أو البرامج التلفازية ثم أسالهن كيف يتحققون من فعالية الخطط التي وضعوها</p>							
أن تميز التلميذة بين البدائيات والبكتريا.	<p>التصنيف: علم تقسيم الحيوانات الحية إلى مجموعات بحسب درجة التشابه في الشكل أو الترتيب أو الوظائف بين أفراد كل مجموعة.</p> <p>النوع: مجموعة من المخلوقات الحية المتشابهة تستطيع أن تتكاثر لإنتاج مخلوقات من النوع نفسه.</p> <p>الفقاريات: حيوانات لها عمود فقري وتضم سبع طوائف هي الأسماك العظمية والأسماك الغضروفية والأسماك اللافكية والبرمائيات والزواحف والطيور والثدييات.</p> <p>اللافقاريات: حيوانات ليس لها عمود فقري وتضم عدة شعب منها شعبة الرخويات ومنها الحلزون وشعبة شوكيات الجلد ومنها نجم البحر وتعد شعبة المفصليات من أكبر شعب اللافقاريات.</p> <p>البدائيات والبكتريا: مخلوقات حية وحيدة الخلية تتكون من خلية واحدة لا نواة لها وتعيش في أقصى الظروف البيئية.</p> <p>الطلائعيات: مخلوقات حية وحيدة الخلية وعديدة الخلايا وبعض أفرادها تصنع غذاءها بنفسها وبعضها يتغذى على مخلوقات أخرى.</p> <p>الفيروسات: مخلوقات تسلك سلوك المخلوقات الحية أحيانا وسلوك الأشياء غير الحية أحيانا أخرى.</p>							
أن تستنتج التلميذة خصائص مملكة الطلائعيات.	<p>وضحي كيفية تصنيف المخلوقات الحية.</p> <p>قارني بين الفقاريات واللافقاريات.</p> <p>بيني التشابه بين مملكة النباتات ومملكة الفطريات.</p> <p>ميزي بين البدائيات والبكتريا.</p> <p>استنتجي خصائص مملكة الطلائعيات.</p> <p>لخصي خصائص الفيروسات.</p>							
أن تلخص الطالبة خصائص الفيروسات.	حل أسئلة الكتاب							
الواجب								



+  
أوراق قياس لكل درس

+  
أوراق عمل لكل درس

+  
سجل إنجاز المعلمة

+  
سجل إنجاز الطالبة

+  
حل أسئلة الكتاب

+  
خرائط ومفاهيم

+  
اثرعات



شرح متميز بالفيديو لجميع دروس المنهج

التوصيل للرياض والخرج مجاناً

(التوصيل لباقي مدن المملكة عبر الفيدكس ) المستعجل ٢٤ 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](http://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](mailto:T@mta.sa)

سعر المادة على سي دي 20 ريال



سعر المادة عن طريق الايميل 20 ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة عادية 50 ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة ملونة 100 ريال

لمن هم خارج مدينة الرياض يضاف قيمة الارسالية ٥٠ ريال للفيدكس المستعجل

وهنا أرقام حسابات المؤسسة للمعلمين

حسابات بنوك باسم : مؤسسة التحاضير الحديثة

---

---

بنك الراجحي / 233608010954856

SA5780000233608010954856 / أي بان الراجحي

البنك الأهلي / 27949172000110

SA0610000027949172000110 / أي بان الأهلي

---

حسابات بنوك باسم: سعد عبدالرحمن العتيبي

---

---

سامبا / 8001852539

الرياض / 2052558759940

SA352000002052558759940 / اي بان الرياض

بنك البلاد / 900127883010006

اي بان بنك البلاد / SA4715000900127883010006

البنك السعودي للإستثمار / 0101001926001

الجزيرة / 030680161166001

اي بان بنك الجزيرة / SA6760100030680161166001

---

حسابات بنوك باسم : مؤسسة اوامر الشبكة

=====  
حساب الانماء / 68201042364000

اي بان الانماء / Sa3505000068201042364000

---

للأخوة أصحاب المكتبات الراغبين في أن يكونوا وكلاء لتحاضير فواز الحري في مدنهم الاتصال بجوال المدير

0554466161

لطلب من المملكة يمكنكم التواصل مع الأرقام الجديدة والدائمة لنا علي الواتس

966555107025

966557977722