



الدروس المقررة في مادة العلوم لمرحلة التعليم الأساسي (العام والديني والمكفوفين)  
للفصل الثاني من العام الدراسي 2025/2024م.



## الحلقة الأولى



**المحتوى العلمي المطلوب في مقررات مادة العلوم للفصل الثاني من العام الدراسي 2024 / 2025م**

المسار: العام والديني والمكفوفين  
الصف: الأول الابتدائي

المادة / اسم المقرر ورمزه: العلوم  
اسم الكتاب: العلوم – الجزء الثاني – الطبعة الثانية - 1434 هـ / 2013م

الملاحظات	الأسبوع	الصفحة ( من – إلى )	عنوان الدرس ورقمه	الفصل (الوحدة)
	2 + 1	15 - 12	الدرس الأول: الطقس من حولنا	الفصل السابع: الطقس والفصول (الوحدة الرابعة)
	3 + 2	25-16	الدرس الثاني: الفصول الأربعة	
	4 + 3	51 – 46	الدرس الأول: صفات المواد	الفصل التاسع: المادة من حولنا
	6 + 5	59 - 52	الدرس الثاني: المواد الصلبة والسوائل والغازات	(الوحدة الخامسة)
	7 + 6	65 – 62	الدرس الأول: المادة تتغير	الفصل العاشر: تغيرات المادة
	9 + 8	74 -66	الدرس الثاني: المخاليط	(الوحدة الخامسة)
	10 + 9	83- 78	الدرس الأول: الموقع والحركة	الفصل الحادي عشر: الحركة
	12 + 11	93 - 84	الدرس الثاني: الدفع والسحب	(الوحدة السادسة)
	13 + 12	101 – 96	الدرس الأول: الطاقة والحرارة	الفصل الثاني عشر: الطاقة
	14 + 13	109– 102	الدرس الثاني: الضوء والصوت	(الوحدة السادسة)

\*الخطة الدراسية تراعي الؤوقات التقويمية وعلى الجهة المعنية تحديدها وفق الضوابط المعمول بها



**المحتوى العلمي المطلوب في مقررات مادة العلوم للفصل الثاني من العام الدراسي 2024 / 2025م**

المسار: العام والديني والمكفوفين  
الصف: الثاني الابتدائي

المادة / اسم المقرر ورمزه: العلوم  
اسم الكتاب: العلوم – الجزء الثاني – الطبعة الثانية – 1434 هـ / 2013م

الملاحظات	الأسبوع	الصفحة ( من – إلى )	عنوان الدرس ورقمه	الفصل (الوحدة)
	2 + 1	17-12	الدرس الأول: الطقس	الفصل السابع: ملاحظة الطقس (الوحدة الرابعة)
	3 + 2	27 – 18	الدرس الثاني: دورة الماء	
	4 + 3	35- 30	الدرس الأول: الليل والنهار	الفصل الثامن: الأرض والفضاء (الوحدة الرابعة)
	6 + 5	44-36	الدرس الثاني: سبب حدوث الفصول	
	7 + 6	53 – 48	الدرس الأول: المواد الصلبة	الفصل التاسع: حالات المادة (الوحدة الخامسة)
	9 + 8	61 - 54	الدرس الثاني: السوائل والغازات	
	10 + 9	85 –80	الدرس الأول: القوى تحرك الأشياء	الفصل الحادي عشر: القوى (الوحدة السادسة)
	12 + 11	93 – 86	الدرس الثاني: المغناطيسات	
	13 + 12	101 -96	الدرس الأول: الحرارة	الفصل الثاني عشر: استخدام الطاقة (الوحدة السادسة)
	14 + 13	109 – 102	الدرس الثاني: استكشاف الكهرباء	

\*الخطة الدراسية تراعي الوقفات التقويمية وعلى الجهة المعنية تحديدها وفق الضوابط المعمول بها



**المحتوى العلمي المطلوب في مقررات مادة العلوم للفصل الثاني من العام الدراسي 2024 / 2025م**

المسار: العام والديني والمكفوفين  
الصف: الثالث الابتدائي

المادة / اسم المقرر ورمزه: العلوم  
اسم الكتاب: العلوم – الجزء الثاني – الطبعة الثانية - 1434 هـ / 2013م

الملاحظات	الأسبوع	الصفحة ( من - إلى )	عنوان الدرس ورقمه	الفصل (الوحدة)
	2 + 1	19 – 12	الدرس الأول: الطقس	الفصل السابع: الطقس وحركة الأرض والقمر
	3 + 2	31 - 20	الدرس الثاني: الشمس والأرض والقمر	(الوحدة الرابعة)
	4 + 3	39 – 34	الدرس الأول: الكواكب	الفصل الثامن: الكواكب والنجوم
	6 + 5	48 - 40	الدرس الثاني: النجوم	(الوحدة الرابعة)
	7 + 6	59 – 52	الدرس الأول: المادة وقياسها	الفصل التاسع: ملاحظة المواد
	9 + 8	69- 60	الدرس الثاني: المواد الصلبة والسائلة والغازية	(الوحدة الخامسة)
	10 + 9	79 – 72	الدرس الأول: التغيرات الفيزيائية	الفصل العاشر: تغيرات المادة
	12 + 11	88 - 80	الدرس الثاني: التغيرات الكيميائية	(الوحدة الخامسة)
	13 + 12	117 – 112	الدرس الأول: الصوت	الفصل الثاني عشر: أشكال من الطاقة
	14 + 13	129 – 118	الدرس الثاني: الكهرباء	(الوحدة السادسة)

\*الخطة الدراسية تراعي الوقفات التقويمية وعلى الجهة المعنية تحديدها وفق الضوابط المعمول بها



## الحلقة الثانية



**المحتوى العلمي المطلوب في مقررات مادة العلوم للفصل الثاني من العام الدراسي 2024 / 2025م**

المسار: العام والديني والمكفوفين  
الصف: الرابع الابتدائي

المادة / اسم المقرر ورمزه: العلوم  
اسم الكتاب: العلوم – الجزء الثاني - الطبعة الثالثة- 1445 هـ / 2023م

الملاحظات	الأسبوع	الصفحة ( من - إلى )	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	2 + 1	19 - 12	الدرس الأول: النظام البيئي والمناطق الحيوية	الفصل السادس: استكشاف الأنظمة البيئية
	3 + 2	31 - 20	الدرس الثاني: العلاقات في الأنظمة البيئية	
	4 + 3	41 - 34	الدرس الأول: تكيفات المخلوقات الحية	الفصل السابع: البقاء في الأنظمة البيئية
	6 + 5	53 - 42	الدرس الثاني: التغيرات في الأنظمة البيئية	
	7 + 6	67 - 56	الدرس الأول: القوى والحركة	الفصل الثامن: القوى
	8 + 7	79 - 68	الدرس الثاني: الشغل والطاقة	
	10 + 9	89 - 82	الدرس الأول: الحرارة	الفصل التاسع: صور أخرى من الطاقة
	11 + 10	101 - 90	الدرس الثاني: الضوء	
	13 + 12	117 - 104	الدرس الأول: الماء والتربة	الفصل العاشر: موارد الأرض
	14 + 13	129 - 118	الدرس الثاني: موارد من الماضي	

\*الخطة الدراسية تراعي الؤوقات التقويمية وعلى الجهة المعنية تحديدها وفق الضوابط المعمول بها



**المحتوى العلمي المطلوب في مقررات مادة العلوم للفصل الثاني من العام الدراسي 2024 / 2025م**

المسار: العام والديني والمكفوفين  
الصف: الخامس الابتدائي

المادة / اسم المقرر ورمزه: العلوم  
اسم الكتاب: العلوم – الجزء الثاني – الطبعة الثالثة-1445هـ / 2023م

الملاحظات	الأسبوع	الصفحة ( من – إلى )	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	2 + 1	19 – 12	الدرس الأول: الشغل والطاقة	الفصل السادس: الطاقة والآلات
	3 + 2	33 - 20	الدرس الثاني: الآلات البسيطة	
	4 + 3	45 – 36	الدرس الأول: العلاقات في الأنظمة البيئية	الفصل السابع: التفاعلات في الأنظمة البيئية
	6 + 5	59 – 46	الدرس الثاني: التكيف والبقاء	
	7 + 6	71 - 62	الدرس الأول: الدورات في الأنظمة البيئية	الفصل الثامن: الدورات والتغيرات في الأنظمة البيئية
	8 + 7	85 - 72	الدرس الثاني: التغيرات في الأنظمة البيئية	
	10 + 9	101 – 88	الدرس الأول: الغلاف الجوي والطقس	الفصل التاسع: أنماط الطقس
	11 + 10	116 – 102	الدرس الثاني: الغيوم والهطل	
	12 + 11	127 - 118	الدرس الأول: الصوت	الفصل العاشر: الصوت والضوء
	14 + 13	141 - 128	الدرس الثاني: الضوء	

\*الخطة الدراسية تراعي الوقفات التقويمية وعلى الجهة المعنية تحديدها وفق الضوابط المعمول بها



**المحتوى العلمي المطلوب في مقررات مادة العلوم للفصل الثاني من العام الدراسي 2024 / 2025م**

المسار: العام والديني والمكفوفين  
الصف: السادس الابتدائي

المادة / اسم المقرر ورمزه: العلوم  
اسم الكتاب: العلوم – الجزء الثاني – الطبعة الثالثة-1445 هـ / 2023م

الملاحظات	الأسبوع	الصفحة ( من - إلى )	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	2 + 1	21 – 12	الدرس الأول: عمليات الحياة في النباتات	الفصل السادس: عمليات الحياة في النباتات
	3 + 2	33 - 22	الدرس الثاني: عمليات الحياة في المخلوقات الحية الدقيقة	والمخلوقات الحية الدقيقة
	4 + 3	45 – 36	الدرس الأول: الكهرباء	الفصل السابع: الكهرباء
	6 + 5	59 - 46	الدرس الثاني: المغناطيسية	والمغناطيسية
	7 + 6	73 – 62	الدرس الأول: نظام الأرض والشمس والقمر	الفصل الثامن: الفضاء
	8 + 7	91 - 74	الدرس الثاني: النظام الشمسي والنجوم والمجرات	
	10 + 9	101 - 94	الدرس الأول: انتقال الطاقة والمادة في الأنظمة البيئية	الفصل التاسع: الأنظمة البيئية
	11+ 10	115 - 102	الدرس الثاني: مقارنة الأنظمة البيئية	
	13 + 12	125 – 118	الدرس الأول: الحركة	الفصل العاشر: القوى والحركة
	14 + 13	139 - 126	الدرس الثاني: القوى وقوانين نيوتن	

\*الخطة الدراسية تراعي الؤوقات التقويمية وعلى الجهة المعنية تحديدها وفق الضوابط المعمول بها



## الحلقة الثالثة



**المحتوى العلمي المطلوب في مقررات مادة العلوم للفصل الثاني من العام الدراسي 2024 / 2025م**

المسار: العام والديني والمكفوفين  
الصف: الأول الإعدادي

المادة / اسم المقرر ورمزه: العلوم  
اسم الكتاب: العلوم – الجزء الثاني- الطبعة الثالثة – 1442هـ/2020م

الملاحظات	الاسبوع	الصفحة ( من - إلى )	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	2 + 1	21 – 14	الدرس الأول: الشحنات والقوى الكهربائية	الفصل السادس: الكهرباء
	3 + 2	39 – 22	الدرس الثاني: الكهرباء التيارية	
	4 + 3	49 – 44	الدرس الأول: الإسفنجيات، والجوفمعويات، والديدان المفطحة والأسطوانية.	الفصل السابع: الحيوانات اللافقارية
	6 + 5 + 4	65 - 50	الدرس الثاني: الرخويات، والديدان الحلقية، والمفصليات وشوكيات الجلد	
	7 + 6	78 – 70	الدرس الأول: الحبليات، الأسماك والبرمائيات والزواحف	الفصل الثامن: الحيوانات الفقارية
	9 + 8	95 - 79	الدرس الثاني: الطيور والثدييات	
	10 + 9	107 – 100	الدرس الأول: صفائح الأرض المتحركة	الفصل التاسع: القوى المشكلة للأرض
	11 + 10	125 - 108	الدرس الثاني: التجوية والتعرية	
	12 + 11	139 – 130	الدرس الأول: الطاقة وتحولاتها	الفصل العاشر: الطاقة
	14 + 13	155 - 140	الدرس الثاني: مصادر الطاقة	

\*الخطة الدراسية تراعي الوقفات التقويمية وعلى الجهة المعنية تحديدها وفق الضوابط المعمول بها



**المحتوى العلمي المطلوب في مقررات مادة العلوم للفصل الثاني من العام الدراسي 2023 / 2024م**

المسار: العام والديني والمكفوفين  
الصف: الثاني الإعدادي

المادة / اسم المقرر ورمزه: العلوم  
اسم الكتاب: العلوم – الجزء الثاني- الطبعة الثالثة – 1442هـ/2020م

الملاحظات	الاسبوع	الصفحة ( من - إلى )	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	2 + 1	20 - 14	الدرس الأول: الموجات	الفصل السادس:
	3+ 2	39 - 21	الدرس الثاني: موجات الصوت وموجات الضوء	الموجات والصوت والضوء
	5 + 4	52 - 44	الدرس الأول: الجلد والعضلات	الفصل السابع:
	6 + 5	69 - 53	الدرس الثاني: الجهاز الهيكلي والجهاز العصبي	أجهزة الدعامة والحركة والاستجابة
	7 + 6	83 - 74	الدرس الأول: جهاز الغدد الصماء والتكاثر	الفصل الثامن:
	9 + 8	100 - 84	الدرس الثاني: مراحل حياة الإنسان	التنظيم والتكاثر
	10 + 9	116 - 106	الدرس الأول: الغلاف الجوي والطقس	الفصل التاسع:
	11 + 10	130 - 117	الدرس الثاني: التلوث	الغلاف الجوي وتلوث الأرض
	13 + 12	141 - 136	الدرس الأول: الحركة	الفصل العاشر:
	14 + 13	155 - 142	الدرس الثاني: التسارع	الحركة والتسارع

\*الخطة الدراسية تراعي الوقفات التقويمية وعلى الجهة المعنية تحديدها وفق الضوابط المعمول بها



**المحتوى العلمي المطلوب في مقررات مادة العلوم للفصل الثاني من العام الدراسي 2023 / 2024م**

المسار: العام والديني والمكفوفين  
الصف: الثالث الإعدادي

المادة / اسم المقرر ورمزه: العلوم  
اسم الكتاب: العلوم – الجزء الثاني - الطبعة الثالثة – 1442هـ/2020م

الملاحظات	الأسبوع	الصفحة ( من – إلى )	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	2 + 1	18 – 14	الدرس الأول: الصفائح الأرضية وعلاقتها بالبراكين	الفصل السادس: الصفائح الأرضية وعلاقتها بالزلازل والبراكين
	3 + 2	29 - 19	الدرس الثاني: الصفائح الأرضية وعلاقتها بالزلازل	
	5 + 4 + 3	40 – 34	الدرس الأول: الخصائص العامة للمغناطيس	الفصل السابع: المغناطيسية
	6 + 5	58 - 41	الدرس الثاني: التيار الكهربائي والمغناطيسية	
	8 + 7	71- 64	الدرس الأول: اتحاد الذرات	الفصل الثامن: البناء الذري والروابط الكيميائية
	9 + 8	89 - 72	الدرس الثاني ارتباط العناصر	
	11+ 10	105 – 94	الدرس الأول: المعادلات الكيميائية	الفصل التاسع: التفاعلات الكيميائية
	12 + 11	119 - 106	الدرس الثاني: سرعة التفاعلات الكيميائية	
	13 + 12	129 - 124	الدرس الأول: مادة الوراثة DNA	الفصل العاشر: الوراثة
	14 + 13	145 - 130	الدرس الثاني: علم الوراثة	

\*الخطة الدراسية تراعي الؤقات التقويمية وعلى الجهة المعنية تحديدها وفق الضوابط المعمول بها