

روابط مجموعات المناهج السعودية

كل ما يحتاجه الطالب في جميع الصفوف من أوراق عمل واختبارات ومذكرات, يجده هنا في الروابط التالية لأفضل مواقع المناهج السعودية:

القناة الرسمية لموقع المناهج السعودية : www.almanahj.com/sa

روابط مجموعات الواتساب

[الصف الأول الابتدائي](#)

[الصف الثاني الابتدائي](#)

[الصف الثالث الابتدائي](#)

[الصف الرابع الابتدائي](#)

[الصف الخامس الابتدائي](#)

[الصف السادس الابتدائي](#)

[الصف الأول متوسط](#)

[الصف الثاني متوسط](#)

[الصف الثالث متوسط](#)

[الصف الأول الثانوي](#)

[الصف الثاني الثانوي العلمي](#)

[الصف الثاني الثانوي الأدبي](#)

[الصف الثالث الثانوي العلمي](#)

[الصف الثالث الثانوي الأدبي](#)

[مجموعة أخبار التربية](#)

روابط قنوات التلغرام

[الصف الأول](#)

[الصف الثاني](#)

[الصف الثالث](#)

[الصف الرابع](#)

[الصف الخامس](#)

[الصف السادس](#)

[الصف الأول متوسط](#)

[الصف الثاني متوسط](#)

[الصف الثالث متوسط](#)

[الصف الأول الثانوي](#)

[الصف الثاني الثانوي الأدبي](#)

[الصف الثاني الثانوي العلمي](#)

[الصف الثالث الثانوي الأدبي](#)

[الصف الثالث الثانوي العلمي](#)

[المناهج السعودية](#)

المهارات الأساسية في المرحلة المتوسطة لمادة العلوم لعام ١٤٣٩ - ١٤٤٠ هـ (التعليم العام) بعد التعديل.

رقم الفصل	رقم الوحدة	م/٣	رقم الفصل	رقم الوحدة	م/٢	رقم الفصل	رقم الوحدة	م/١
١	١	ممارسة الطريقة العلمية التي يستخدمها العلماء.	١	١	ممارسة الطريقة العلمية التي يستخدمها العلماء.	١	١	ممارسة الطريقة العلمية التي يستخدمها العلماء.
٩	٥	تعدد أنواع السرعة.			_____	٢	١	الربط بين عناصر الحركة.
٩	٥	تقارن بين المسافة والإزاحة.			_____			_____
٩	٥	تمثل الحركة بيانياً.			_____			_____
١٠	٥	تطبق قوانين نيوتن في الحياة			تمييز بين المحلول والمخلوط وطرق فصل المخاليط	٢	١	تصف قوانين نيوتن.
٥	٣	توزع الإلكترونات في مستويات الطاقة.	٣	٢	تقارن بين حالات المادة.	٤	٢	تمييز بين مكونات الذرة
٤	٢	توضح خصائص المجموعات في الجدول الدوري.			_____			_____
		_____	٢	١	تعدد أنواع الروابط الكيميائية.			_____
		_____			_____			_____
١١	٦	تمييز بين أنواع دوائر التوصيل.			_____			_____
٦	٣	تكتب معادلة التفاعلات الكيميائية.			_____	٣	٢	تمييز بين التغيرات والخواص الفيزيائية والكيميائية.
		_____	١٠	٥	تقارن بين الموارد الطبيعية المتجددة والغير متجددة.			_____
٢	١	توضح أثر حركة الصفائح الأرضية على الزلازل والبراكين.			_____	٦	٣	تصف طبقات الأرض.

*ملاحظة: الفصل الدراسي الأول يشمل الوحدات رقم (١-٢-٣). الفصل الدراسي الثاني يشمل الوحدات رقم (٤-٥-٦).

المهارات الأساسية في المرحلة المتوسطة لمادة العلوم لعام ١٤٣٩ - ١٤٤٠ هـ (التعليم العام)

رقم الفصل	رقم الوحدة	م/٣	رقم الفصل	رقم الوحدة	م/٢	رقم الفصل	رقم الوحدة	م/١
		_____	١٠	٥	توضح أساليب حماية البيئة.			_____
		_____	١١	٦	تميز بين طرق انتقال الطاقة الحرارية.			_____
		تصف أنشطة الخلية.			_____	٩	٥	توضح أهمية الأجزاء المختلفة في الخلية ووظائفها.
		تقارن بين التنفس الخلوي والبناء الضوئي.			_____	٩	٥	تكتب معادلة التنفس الخلوي والبناء الضوئي.
		_____	١٠	٥	تتعرف على مراتب التصنيف.			_____
٧	٤	توضيح مراحل انقسام الخلايا.			_____	٩	٥	ترسم الخلية النباتية والحيوانية.
		_____	٨	٤	تصف التكاثر الجنسي.	١٠	٥	تصف أنواع التكاثر للكانن الحي.
		_____	٨-٧	٤	تشرح تركيب ووظيفة أجهزة جسم الإنسان.			_____
		_____	١١	٦	تفرق بين مفاهيم الطاقة الحرارية والحرارة ودرجة الحرارة.			_____
		_____	١١	٦	تصف مقاييس تستخدم لقياس درجة الحرارة.			_____
		_____	١٢	٦	تتعرف خصائص الموجات.			_____

الفصل الدراسي الثاني يشمل الوحدات رقم (٤-٥-٦).

*ملاحظة: الفصل الدراسي الأول يشمل الوحدات رقم (١-٢-٣).