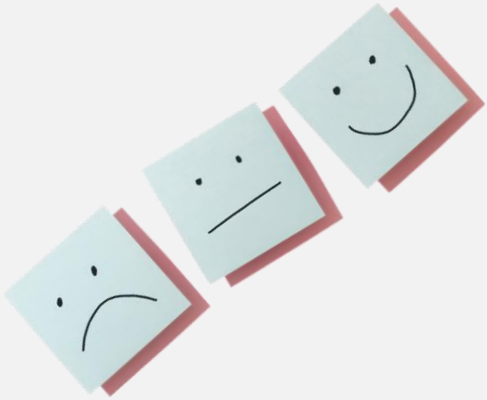


جدول مواصفات العلوم للصف الثالث الفصل الدراسي الأول للعام ١٤٤٥هـ

هو عبارة عن مخطط تفصيلي يربط محتوى المادة الدراسية بالأهداف التعليمية السلوكية ويبين الوزن النسبي لكل موضوع في المقرر والأوزان النسبية للأهداف المعرفية.





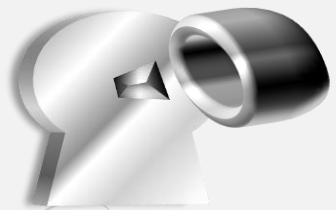
الدليل الإرشادي لبناء الاختبارات لمادة العلوم



- تنوع الأسئلة بين الموضوعية والمقالية القصيرة
- توافق أسئلة الاختبار مع اهداف المادة الدراسية
- تحديد مستويات الأسئلة وفقا لمستويات العمق المعرفي بحيث تتناسب المستويات مع انواع الأسئلة الواردة في المقرر
- وضوح ودقة الرسومات



الدرجة الكلية	عدد الأسئلة المقترحة	مستوى الأسئلة	الصياغة المقترحة
٤٠	٣٠	معرفي تطبيقي استدلالي	<ul style="list-style-type: none">■ أكتب المصطلح العلمي■ أكمل الفراغ■ زواج - اختر - قارن - فسر - علل■ أرسم خريطة مفاهيم■ ضع صح أو خطأ■ أرسم رسماً علمياً■ استنتج■ أرسم وحدد■ أرسم مخططاً■ وضح / صنف■ أجب باستكمال الأشكال والرسومات■ البيانية والمخططات



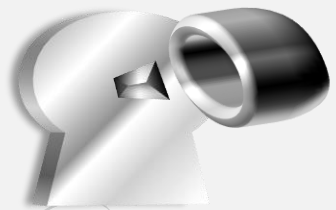
خبير التعلم الرقمي: فاطمة محمد سالم





جدول المواصفات لمادة العلوم

المحتوى	التعرف على المخلوقات الحيّة	المخلوقات الحيّة تنمو وتتغير	المخلوقات الحيّة في النظام البيئي	التغيرات في النظام البيئي	المجموع
عدد الصفحات	٢٢	٢١	٢٢	٢١	٨٦
الوزن النسبي	%٢٦	%٢٤	%٢٦	%٢٤	%١٠٠



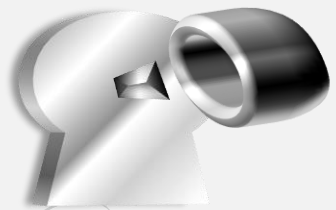
خبير التعلم الرقمي: فاطمة محمد سالم





جدول المواصفات لمادة العلوم

المجموع	الاستدلال ٢٠٪	التطبيق ٣٠٪	المعرفة ٥٠٪	مستوى الهدف
٣٠	٤	٦	٢٠	عدد الأسئلة المقترحة
٤٠	٨	١٢	٢٠	الدرجات



خبير التعلم الرقمي: فاطمة محمد سالم



المجموع	الأهداف			المحتوى	
	الاستدلال	التطبيق	المعرفة		
٧	١	١	٥	عدد الأسئلة	التعرف على المخلوقات الحية
١٠	٢	٣	٥	الدرجات	
٧	١	١	٥	عدد الأسئلة	المخلوقات الحية تنمو وتتغير
١٠	٢	٣	٥	الدرجات	
٨	١	٢	٥	عدد الأسئلة	المخلوقات الحية في النظام البيئي
١٠	٢	٣	٥	الدرجات	
٨	١	٢	٥	عدد الأسئلة	التغيرات في النظام البيئي
١٠	٢	٣	٥	الدرجات	
٣٠	٤	٦	٢٠	مجموع الأسئلة	المجموع
٤٠	٨	١٢	٢٠	مجموع الدرجات	