
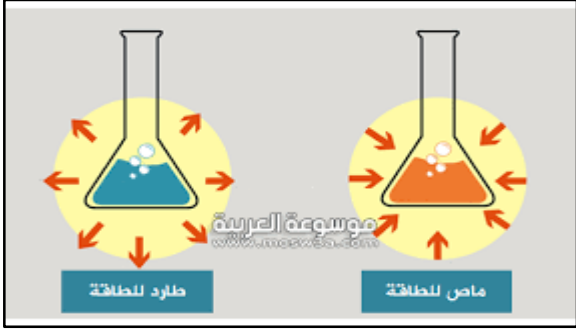

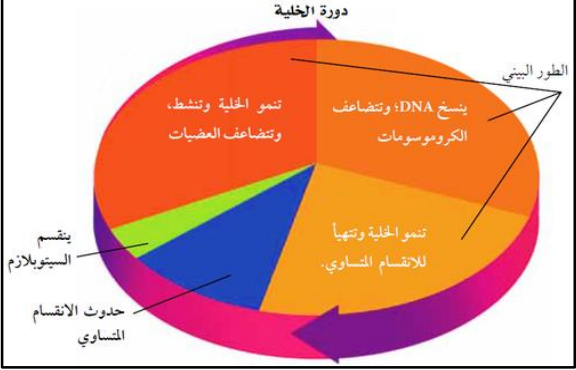

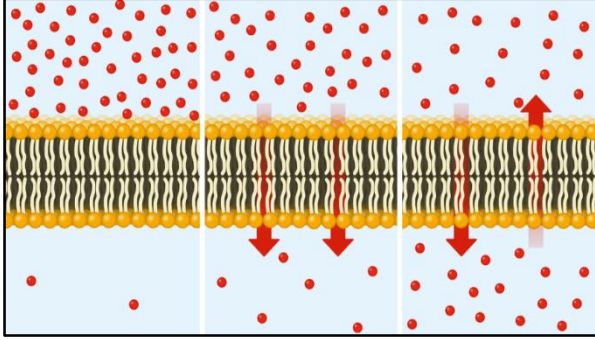
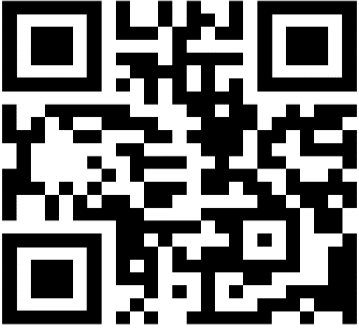




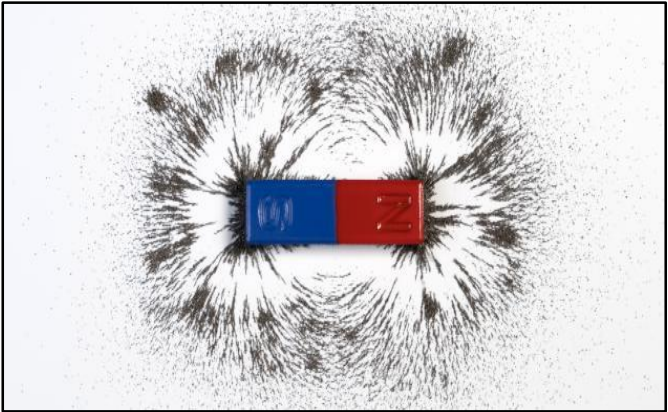
المتوسطة	المرحلة	الأول	الفصل الدراسي
العلوم	المقرر الدراسي	الثالث متوسط	الصف
فاطمة الشمراني – صالحة المنتشري - مروة المسكي - فوزية الشمراني - سناء الاحمدي	المنفذات لخطة معالجة مهارات العلوم في اختبار مهاراتي للصف الثالث متوسط	٧	إجمالي عدد المهارات المفقودة في اختبار مهاراتي
اختبار بعدي للوقوف على المهارات المفقودة للطالبات بعد إجراءات العلاج والمتابعة المستمرة			تتضمن خطة المعالجة
يصف ان باطن الأرض مقسم الى طبقات		مهارة ١	شهر ربيع أول
يصف البراكين والزلازل		مهارة ٢	
يقارن بين النماذج الذرية المختلفة		مهارة ٣	
يتعرف على مكونات المادة		مهارة ٤	
يقارن بين كل من الفلزات واللافلزات واشباه الفلزات		مهارة ٥	
يصف العلاقة بين العناصر والجدول الدوري		مهارة ٦	
يوضح المقصود بكل من الكتلة الذرية والعدد الذري		مهارة ٧	
يحدد صفات المركب		مهارة ٨	
يقارن بين التفاعل الطارد للطاقة والتفاعل الماص للطاقة		مهارة ٩	
يصف ثلاثة أنواع من التفاعلات الكيميائية		مهارة ١٠	
يلخص دورة حياة الخلية		مهارة ١١	
يناقش عمليتي النقل السلي والنقل النشط في الخلايا		مهارة ١٢	
يصف كيفية انتقال الصفات من جيل الى اخر		مهارة ١٣	
يقارن بين الصفات السائدة والصفات المتنحية		مهارة ١٤	
يبين العلاقة بين كل من الموقع والحركة والسرعة والسرعة المتجهه والتسارع		مهارة ١٥	
يحسب كلا من المسافة والسرعة والتسارع		مهارة ١٦	
يحسب التسارع مستخدما القانون الثاني لنيوتن في الحركة		مهارة ١٧	
يوضح القانون الثالث لنيوتن في الحركة		مهارة ١٨	
يصف الأنواع المختلفة للدوائر الكهربائية		مهارة ١٩	
يوضح كيف تعمل المغناطيسية وكيف تعمل المغناطيسيات الكهربائية		مهارة ٢٠	

الدعم المقترح لمعالجة مهارات اختبار مهاراتي (تطبيقات دعم ومعالجة المهارات لدى المتعلم):
ملاحظة هامة: - يتم معالجة المهارات بالرجوع لمصفوفة المدى والتتابع للمرحلة الابتدائية والمتوسطة

الدعم المقدم لمعالجة المهارة المستهدفة (روابط الكترونية – اكواد لأوراق العمل المستخدمة)	المهارات المستهدفة (الهدف التعليمي)	المجال	موضوع الدرس	المقرر الدراسي	الفصل الدراسي
https://cutt.us/xvaav 	<p>يصف ان باطن الأرض مقسم الى طبقات</p> 	<p>□ علوم الارض</p>	<p>صفائح الأرض المتحركة</p> <p>الصفائح الأرضية وعلاقتها بالزلازل والبراكين</p>	<p>مقرر الصف الأول متوسط</p> <p>مقرر الصف الثالث متوسط</p>	<p>الفصل الثاني</p> <p>الفصل الثالث</p>
https://cutt.us/t43uk 	<p>يصف البراكين والزلازل</p> 	<p>□ علوم الارض</p>	<p>صفائح الأرض المتحركة</p> <p>-الزلازل -البراكين -الصفائح الأرضية وعلاقتها بالزلازل والبراكين</p>	<p>مقرر الصف الأول متوسط</p> <p>مقرر الصف الثالث متوسط</p>	<p>الفصل الثاني</p> <p>الفصل الأول</p>

الدعم المقدم لمعالجة المهارة المستهدفة (روابط الكترونية – اكواد لأوراق العمل المستخدمة)	المهارات المستهدفة (الهدف التعليمي)	المجال	موضوع الدرس	المقرر الدراسي	الفصل الدراسي
https://cutt.us/Oggmt 	<p>يصف ثلاثة أنواع من التفاعلات الكيميائية</p> 	<p>□ كيمياء</p>	<p>الصيغ والمعادلات الكيميائية</p>	<p>مقرر الصف الثالث متوسط</p>	<p>الفصل الثاني</p>
https://cutt.us/QmgzB 	<p>يلخص دورة حياة الخلية</p> 	<p>□ علوم الحياة</p>	<p>انقسام الخلية وتكاثرها</p>	<p>مقرر الصف الثالث متوسط</p>	<p>الفصل الاول</p>

الدعم المقدم لمعالجة المهارة المستهدفة (روابط الكترونية – اكواد لأوراق العمل المستخدمة)	المهارات المستهدفة (الهدف التعليمي)	المجال	موضوع الدرس	المقرر الدراسي	الفصل الدراسي
<p>https://cutt.us/Zgplm</p> 	<p>يناقش عمليتي النقل السلبي والنقل النشط في الخلايا</p> 	<p>□ علوم الحياة</p>	<p>أنشطة في الخلية</p>	<p>مقرر الصف الثالث متوسط</p>	<p>الفصل الأول</p>
<p>https://cutt.us/Q0LCo</p> 	<p>يقارن بين الصفات السائدة والصفات المتنحية</p> 	<p>□ علوم الحياة</p>	<p>علم الوراثة</p>	<p>مقرر الصف الثالث متوسط</p>	<p>الفصل الأول</p>

الدعم المقدم لمعالجة المهارة المستهدفة (روابط الكترونية – اكواد لأوراق العمل المستخدمة)	المهارات المستهدفة (الهدف التعليمي)	المجال	موضوع الدرس	المقرر الدراسي	الفصل الدراسي
https://2u.pw/IM2YCLF 	<p>يوضح كيف تعمل المغناطيسية وكيف تعمل المغناطيسيات الكهربائية</p> 	<p>□ فيزياء</p>	<p>الخصائص العامة للمغناطيس الكهرومغناطيسية</p>	<p>مقرر الصف الثالث متوسط</p>	<p>الفصل الثالث</p>