



الخطة الأسبوعية

لأسبوع من 21 / 01 / 2018 إلى 25 / 01 / 2018

الصف والشعبة: السابع أ

المادة	التربية الإسلامية	اللغة العربية	English	الرياضيات
اليوم	نواتج التعلم	<ul style="list-style-type: none"> <li>تتعرف الأغراض البلاغية لأسلوب الإستفهام .</li> <li>تحدد الأغراض البلاغية</li> <li>تحلل المسرحية الى عناصرها الفنية</li> </ul>	<p>To understand and use maps</p> <p>To state opinions and make comparisons</p> <p>To use positive adjectives</p>	<p>استخدام خاصية التوزيع لاياد قيمة تعبير جبرية</p> <p>تبسيط التعابير الجبرية</p> <p>جمع التعابير الخطية</p>
الاحد	صفي	تستخرج جملا استفهامية	C.BK page 101	اختبار قصير + درس نواتج التعلم درس خاصية التوزيع
	واجب	توظف الأساليب الاستفهامية في الفقرة	W.BK Ex:1+3	تمارين ذاتية ص 371 من ص 350 الي ص 371
الاثنين	صفي	تحلل المسرحية الي عناصرها الفنية	2C.BK page 102	حل تمارين ص 389 (1-4)
	واجب	تلخص المسرحية موضحة أفكارها	W.BK Ex:1	حل تمارين ص 391 (8-11)
الثلاثاء	صفي	حل الانشطة ص 152	C.BK page :103 Ex:4	حل تمارين موجه ص 396 (C-F)+تاكد من فهمك ص 398
	واجب	تحدد الأحداث الرئيسية في المسرحية	W.BK Ex:1 page:87	حل تمارين ذاتية ص 399
الاربعاء	صفي	حل الأنشطة ص 154	C.BK page 104 EX:2+3	حل تمارين موجه ص 404 C-F
	واجب	تكتب القيم الاخلاقية في المسرحية	W.BK Ex:1+3	حل تمارين ذاتية ص 405 1-4
الخميس	صفي	حل الانشطة ص 155-156	C.BK page 105 EX:1	حل تمارين ذاتية ص 407 1-6
	واجب	حل الأنشطة ص 157	W.BK Ex:2 page:89	حل تمارين اضافية ص 409 16-21

المادة	العلوم	الدراسات الاجتماعية	التربية الاخلاقية	التصميم والتكنولوجيا
نواتج التعلم اليوم	• يقارن بين أنواع الموجات الكهرومغناطيسية	• تبحث في مفهوم GIS	• تحديد مفهوم الأمانة	<b>EDPY</b> <b>Programming language for Edison robot</b>
الاحد	صفى	المناقشة والحوار	<b>تقدم مقترحات لتعزيز قيمة الامانة في المدرسة</b>	
	واجب	ص214-216-1-2-3		
الاثنين	صفى	تفاعل الضوء والمادة ص218		
	واجب	ص217-219-4-5-6		
الثلاثاء	صفى	شدة الضوء 220		
	واجب	ص220-7-8-9		
الاربعاء	صفى	تلخيص المفاهيم ص223-224		
	واجب			
الخميس	صفى	مراجعة		
	واجب			

الخطة الاسبوعية

الصف والشعبة: السابع ب

لأسبوع من 21 / 01 / 2018 إلى 25 / 01 / 2018

المادة	التربية الاسلامية	اللغة العربية	English	الرياضيات
اليوم	نواتج التعلم	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تتعرف الأغراض البلاغية للاسلوب الانشائي (الإستفهام )</li> <li>• تحدد الأغراض البلاغية</li> <li>• تحلل المسرحية الي عناصرها الفنية</li> </ul>	<p>To understand and use maps</p> <p>To state opinions and make comparisons</p> <p>To use positive adjectives</p>	<p>استخدام خاصية التوزيع لاياد قيمة تعبير جبرية</p> <p>تبسيط التعابير الجبرية</p> <p>جمع التعابير الخطية</p>
الاحد	صفي	تحدد جملا استفهامية متوافقة للاغراض	C.BK page 101	اختبار قصير + درس نواتج التعلم درس خاصية التوزيع
	واجب	تستخرج جملا استفهامية من الحوال ص146	W.BK Ex:1+3	تمارين ذاتية ص 371 من ص350 الي ص371
الاثنين	صفي	تحلل المسرحية الي عناصرها الفنية	2C.BK page 102	حل تمارين ص389 (1-4)
	واجب	تلخص المسرحية موضحة أفكارها	W.BK Ex:1	حل تمارين ص 391 (8-11)
الثلاثاء	صفي	حل الانشطة ص152	C.BK page :103 Ex:4	حل تمارين موجه ص396 (C-F)+تاكد من فهمك ص398
	واجب	تحدد الأحداث الرئيسية في المسرحية	W.BK Ex:1 page:87	حل تمارين ذاتية ص399
الاربعاء	صفي	حل الأنشطة ص154	C.BK page 104 EX:2+3	حل تمارين موجه ص404 C-F
	واجب	تكتب القيم الاخلاقية في المسرحية	W.BK Ex:1+3	حل تمارين ذاتية ص 405 1-4
الخميس	صفي	حل التمارين ص155-156	C.BK page 105 EX:1	حل تمارين ذاتية ص407 1-6
	واجب	حل النشاط ص157	W.BK Ex:2 page:89	حل تمارين اضافية ص 409 16-21

المادة	العلوم	الدراسات الاجتماعية	التربية الاخلاقية	التصميم والتكنولوجيا
اليوم	نواتج التعلم		• يقارن بين أنواع الموجات الكهرومغناطيسية	• تحدد مفهوم الأمانة
	الاحد	صفي	انواع الموجات الكهرومغناطيسية	المناقشة والحوار
الاثنين	واجب	ص214-216-1-2-3	تطبيق أنشطة الصف	تقدم مقترحات لتعزيز قيمة الأمانة في المدرسة
	صفي	تفاعل الضوء والمادة ص218		
الثلاثاء	واجب	ص217-219-4-5-6		
	صفي	شدة الضوء 220	تميز مكونات نظام GIS	
الاربعاء	واجب	ص220 7-8-9	تبحث في شبكة المعلومات عن تطبيقات GIS	
	صفي	تلخيص المفاهيم ص223-224		
الخميس	صفي	مراجعة		
	واجب			

الخطة الاسبوعية

للاأسبوع من 21 / 01 / 2018 إلى 25 / 01 / 2018

الصف والشعبة: السابع ج

المادة	التربية الاسلامية	اللغة العربية	English	الرياضيات
اليوم	نواتج التعلم	<ul style="list-style-type: none"> <li>تتعرف الأغراض البلاغية للأسلوب الانشائي (الإستفهام)</li> <li>تحدد الأغراض البلاغية</li> <li>تحلل المسرحية الي عناصرها الفنية</li> </ul>	<p>To understand and use maps</p> <p>To state opinions and make comparisons</p> <p>To use positive adjectives</p>	<p>استخدام خاصية التوزيع لاياد قيمة تعبير جبرية</p> <p>تبسيط التعابير الجبرية</p> <p>جمع التعابير الخطية</p>
الاحد	صفي واجب	<p>العمل الجماعي لحل الأنشطة</p> <p>أنشطة الطالب ص138</p>	<p>C.BK page 101</p> <p>W.BK Ex:1+3</p>	<p>اختبار قصير + درس نواتج التعلم درس خاصية التوزيع</p> <p>تمارين ذاتية ص 371 من ص350 الي ص371</p>
الاثنين	صفي واجب	<p>تحدد جملا استفهامية متوافقة للأغراض</p> <p>تستخرج جملا استفهامية من الحوال ص146</p>	<p>2C.BK page 102</p> <p>W.BK Ex:1</p>	<p>حل تمارين ص389 (1-4)</p> <p>حل تمارين ص 391 (8-11)</p>
الثلاثاء	صفي واجب	<p>تحلل المسرحية الي عناصرها الفنية</p> <p>تلخص المسرحية موضحة أفكارها</p>	<p>C.BK page :103 Ex:4</p> <p>W.BK Ex:1 page:87</p>	<p>حل تمارين موجه ص396 (C-F)+تاكد من فهمك ص398</p> <p>حل تمارين ذاتية ص399</p>
الاربعاء	صفي واجب	<p>حل الأنشطة ص154</p> <p>تكتب القيم الاخلاقية في المسرحية</p>	<p>C.BK page 104 EX:2+3</p> <p>W.BK Ex:1+3</p>	<p>حل تمارين موجه ص404 C-F</p> <p>حل تمارين ذاتية ص 405 1-4</p>
الخميس	صفي واجب	<p>حل التمارين ص155-156</p> <p>حل النشاط ص157</p>	<p>C.BK page 105 EX:1</p> <p>W.BK Ex:2 page:89</p>	<p>حل تمارين ذاتية ص407 1-6</p> <p>حل تمارين اضافية ص 409 16-21</p>

التصميم والتكنولوجيا	التربية الاخلاقية	الدراسات الاجتماعية	العلوم	المادة	
<b>EDPY</b> <b>Programming language for Edison robot</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تحديد مفهوم الأمانة</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تبحث في مفهوم GIS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>يقارن بين أنواع الموجات الكهرومغناطيسية</li> </ul>	نواتج التعلم	
				اليوم	
	تقدم مقترحات لتعزيز قيمة الامانة في المدرسة	المناقشة والحوار	انواع الموجات الكهرومغناطيسية	صفي	الاحد
		تطبيق أنشطة الصف	ص214- 216-1-2-3	واجب	
			تفاعل الضوء والمادة ص218	صفي	الاثنين
			ص217-219-4-5-6	واجب	
		تميز مكونات نظام GIS	شدة الضوء 220	صفي	الثلاثاء
		تبحث في شبكة المعلومات عن تطبيقات GIS	ص220-7-8-9	واجب	
			تلخيص المفاهيم ص223-224	صفي	الاربعاء
				واجب	
			مراجعة	صفي	الخميس
				واجب	

الخطة الأسبوعية

لأسبوع من 21 / 01 / 2018 إلى 25 / 01 / 2018

الصف والشعبة: السابع ز

المادة	التربية الإسلامية	اللغة العربية	English	الرياضيات
اليوم	نواتج التعلم	<ul style="list-style-type: none"> <li>• أن يحلّل الطالب المسرحية إلى عناصرها الفنية ( الراعي الأمين ) .</li> <li>• أن يكتب تلخيصاً عن المسرحية.</li> <li>• أن يحدد الخصائص الفنية التي تميز الرواية من المسرحية من السيرة... </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Talking about directions and exploration.</li> <li>- Identify prepositions of place and directions</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• اختبار قصير رقم 1</li> <li>• يوجد قيمة تعبير جبري</li> <li>• يكتب التعبيرات الجبرية</li> <li>• يصف المتتالية وتوسيعها</li> <li>• يتعرف على خواص العمليات</li> </ul>
الأحد	صفي	القراءة وتعريف الشخصيات ص 148	Bridge to Success Course Book p.104-105	حل تمارين تأكد من فهمك وتمارين موجه من 350 الى 352
	واجب	تحضير السيرة الذاتية ص 158	Bridge to Success Workbook p.86	حل تمارين ذاتية صفحة رقم 353
الاثنين	صفي	تحليل المسرحية وتعريف عناصرها ص 148	Bridge to Success Course Book p.106	حل مهارات التفكير العليا صفحة رقم 354
	واجب	تحليل السيرة الذاتية ص 158	Bridge to Success Workbook p.87	حل تمارين اضافي صفحة رقم 355
الثلاثاء	صفي	عرض المسرحية تمثيلاً... ص 148	Bridge to Success Course Book p.107	حل تأكد من فهمك وتمارين موجه من 358 الى 360
	واجب	استخراج احكام النون الساكنة من الآيات ص123 كتابة سيرة ذاتية.	Bridge to Success Workbook p.88	حل تمارين ذاتية صفحة رقم 361
الأربعاء	صفي	المقارنة بين السيرة والرواية والمسرحية.	Bridge to Success Course Book p.108-109	حل مهارات التفكير العليا صفحة رقم 362
	واجب	حالات الميم الساكنة حل نشاط (أطبق وأستخرج) ص135	Bridge to Success Workbook p.89	حل تمارين اضافي صفحة رقم 363
الخميس	صفي	متابعة حل التدريبات ص 156-157	Writing an essay	حل تأكد من فهمك وتمارين موجه وذاتية من 368 الى 372
	واجب	متابعة حل التدريبات ص 160-161	Finish writing the essay at home	حل تمارين اضافي صفحة رقم 373

التصميم والتكنولوجيا	التربية الاخلاقية	الدراسات الاجتماعية	العلوم	المادة	
	يستنتج الامانة قولا وفعلا	تقدير دور التكنولوجيا المتقدمة في نظم المعلومات الجغرافية	<ul style="list-style-type: none"> <li>• كيفية تفاعل الضوء مع المادة</li> <li>• يميز بين أنواع الطيف الكهرومغناطيسي</li> </ul>	نواتج التعلم	اليوم
EDPY Programming language for edison robot	مناقشة عامة	اسئلة ورقة عمل	موجات الراديو والأشعة تحت الحمراء	صفي	الاحد
	عمل تقرير عن موضوع الامانة	اكتب أهم مكونات نظم المعلومات الجغرافية	تحضير الموجات الأشعة فوق البنفسجية	واجب	
			الأشعة السينية	صفي	الاثنين
				واجب	
			أشعة جاما	صفي	الثلاثاء
			رسم الطيف الكهرومغناطيسي كامل	واجب	
			تفاعل الضوء مع المادة	صفي	الاربعاء
				واجب	
			اختبار قصير علي الموجات +الرؤية والعين	صفي	الخميس
			ارسم أجزاء العين وكيف يتفاعل معها الضوء	واجب	



الخطة الاسبوعية

للاأسبوع من 21 / 01 / 2018 إلى 25 / 01 / 2018

الصف والشعبة: السابع د

المادة	التربية الاسلامية	اللغة العربية	English	الرياضيات
اليوم	نواتج التعلم	1- يحدد حالات الميم الساكنة تلاوة 2- يطبق حالات الميم الساكنة تلاوة 3- يقارن بين حالتها وحالات حروف أخرى مشابهة	- Talking about directions and exploration. - Identify prepositions of place and directions	<ul style="list-style-type: none"> <li>اختبار قصير رقم 1</li> <li>يوجد قيمة تعبير جبري</li> <li>يكتب التعابير الجبرية</li> <li>يصف المتتالية وتوسيعها</li> <li>يتعرف على خواص العمليات</li> </ul>
الاحد	صفي	قراءة مسرحية الراعي الأمين ص 149	Bridge to Success Course Book p.104-105	حل تمارين تأكد من فهمك وتمرين موجه من 350 الى 352
	واجب	تلخيص المسرحية بورقة خارجية يدون عليها الاسم والصف	Bridge to Success Workbook p.86	حل تمارين ذاتية صفحة رقم 353
الاثنين	صفي	استكمال مسرحية الراعي الأمين ص 152-154	Bridge to Success Course Book p.106	حل مهارات التفكير العليا صفحة رقم 354
	واجب	إجابة سؤال ( علل ) ص 152	Bridge to Success Workbook p.87	حل تمرين اضافي صفحة رقم 355
الثلاثاء	صفي	قراءة - السيرة الذاتية ص 159	Bridge to Success Course Book p.107	حل تأكد من فهمك وتمرين موجه من 358 الى 360
	واجب		Bridge to Success Workbook p.88	حل تمارين ذاتية صفحة رقم 361
الاربعاء	صفي	استكمال السيرة الذاتية ص 161	Bridge to Success Course Book p.108-109	حل مهارات التفكير العليا صفحة رقم 362
	واجب	إجابة السؤال الأول ص 161	Bridge to Success Workbook p.89	حل تمرين اضافي صفحة رقم 363
الخميس	صفي	نحو - النعت والمنعوت ص 162	Writing an essay	حل تأكد من فهمك وتمرين موجه وذاتية من 368 الى 372
	واجب	الإجابة عن ورقة تدريبات نحوية	Finish writing the essay at home	حل تمرين اضافي صفحة رقم 373

المادة	العلوم	الدراسات الاجتماعية	التربية الاخلاقية	التصميم والتكنولوجيا
اليوم	<ul style="list-style-type: none"> <li>• نواتج التعلم</li> <li>• كيفية تفاعل الضوء مع المادة</li> <li>• يميز بين أنواع الطيف الكهرومغناطيسي</li> </ul>	تقدير دور التكنولوجيا المتقدمة في نظم المعلومات الجغرافية	يستنتج الامانة قولاً وفعلاً	
الاحد	موجات الراديو والأشعة تحت الحمراء	اكتب أهم مكونات نظم المعلومات الجغرافية	مناقشة عامة	EDPY Programming language for edison robot
	تحضير الموجات الأشعة فوق البنفسجية	اسئلة ورقة عمل	عمل تقرير عن موضوع الامانة	
الاثنين	الأشعة السينية			
الثلاثاء	أشعة جاما			
	رسم الطيف الكهرومغناطيسي كامل			
الاربعاء	تفاعل الضوء مع المادة			
الخميس	اختبار قصير علي الموجات +الرؤية والعين			
	ارسم أجزاء العين وكيف يتفاعل معها الضوء			

الخطة الاسبوعية

للأسبوع من 21 / 01 / 2018 إلى 25 / 01 / 2018

الصف والشعبة: السابع هـ

المادة	التربية الاسلامية	اللغة العربية	English	الرياضيات	
اليوم	نواتج التعلم	1-يحدد حالات الميم الساكنة تلاوة 2-يطبق حالات الميم الساكنة تلاوة 3-يقارن بين حالتها وحالات حروف أخرى مشابهة	4- أن يحلل مسرحية إلى عناصرها الفنية 5- أن يميز فن السيرة الذاتية 6- أن يتعرف النعت والمنعوت	- Talking about directions and exploration. - Identify prepositions of place and directions	<ul style="list-style-type: none"> <li>اختبار قصير رقم 1</li> <li>يوجد قيمة تعبير جبري</li> <li>يكتب التعابير الجبرية</li> <li>يصف المتتالية وتوسيعها</li> <li>يتعرف على خواص العمليات</li> </ul>
الاحد	صفي	قراءة مسرحية الراعي الأمين ص 149	Bridge to Success Course Book p.104-105	حل تمارين تأكد من فهمك وتمارين موجه من 350 الى 352	
	واجب	تلخيص المسرحية بورقة خارجية يدون عليها الاسم والصف	Bridge to Success Workbook p.86	حل تمارين ذاتية صفحة رقم 353	
الاثنين	صفي	استكمال مسرحية الراعي الأمين ص 152-154	Bridge to Success Course Book p.106	حل مهارات التفكير العليا صفحة رقم 354	
	واجب	إجابة سؤال ( علل ) ص 152	Bridge to Success Workbook p.87	حل تمارين اضافي صفحة رقم 355	
الثلاثاء	صفي	قراءة – السيرة الذاتية ص 159	Bridge to Success Course Book p.107	حل تأكد من فهمك وتمارين موجه من 358 الى 360	
	واجب	مراجعة بعض أحكام التلاوة السابقة	Bridge to Success Workbook p.88	حل تمارين ذاتية صفحة رقم 361	
الاربعاء	صفي	استكمال السيرة الذاتية ص 161	Bridge to Success Course Book p.108-109	حل مهارات التفكير العليا صفحة رقم 362	
	واجب	حالات الميم الساكنة	Bridge to Success Workbook p.89	حل تمارين اضافي صفحة رقم 363	
الخميس	صفي	نحو – النعت والمنعوت ص 162	Writing an essay	حل تأكد من فهمك وتمارين موجه وذاتية من 368 الى 372	
	واجب	أحكام الميم الساكنة وأحكام مشابهة	Finish writing the essay at home	حل تمارين اضافي صفحة رقم 373	
	واجب	حل أنشطة الطالب ص138/139			

المادة	العلوم	الدراسات الاجتماعية	التربية الاخلاقية	التصميم والتكنولوجيا
اليوم	<ul style="list-style-type: none"> <li>• نواتج التعلم</li> <li>• كيفية تفاعل الضوء مع المادة</li> <li>• يميز بين أنواع الطيف الكهرومغناطيسي</li> </ul>	تقدير دور التكنولوجيا المتقدمة في نظم المعلومات الجغرافية	يستنتج الامانة قولاً وفعلاً	
الاحد	موجات الراديو والأشعة تحت الحمراء	اكتب أهم مكونات نظم المعلومات الجغرافية	مناقشة عامة	EDPY Programming language for edison robot
	تحضير الموجات الأشعة فوق البنفسجية	اسئلة ورقة عمل	عمل تقرير عن موضوع الامانة	
الاثنين	الأشعة السينية			
	واجب			
الثلاثاء	أشعة جاما			
	واجب			
الاربعاء	تفاعل الضوء مع المادة			
	واجب			
الخميس	اختبار قصير علي الموجات +الرؤية والعين			
	واجب			
	ارسم أجزاء العين وكيف يتفاعل معها الضوء			

الخطة الاسبوعية

للأسبوع من 21 / 01 / 2018 إلى 25 / 01 / 2018

الصف والشعبة: السابع و

المادة	التربية الاسلامية	اللغة العربية	English	الرياضيات
اليوم	نواتج التعلم	<ul style="list-style-type: none"> <li>• أن يحلل الطالب المسرحية إلى عناصرها الفنية ( الراعي الأمين ) .</li> <li>• أن يكتب تلخيصاً عن المسرحية.</li> <li>• أن يحدد الخصائص الفنية التي تميز الرواية من المسرحية من السيرة...</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Talking about directions and exploration.</li> <li>- Identify prepositions of place and directions</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• اختبار قصير رقم 1</li> <li>• يوجد قيمة تعبير جبري</li> <li>• يكتب التعابير الجبرية</li> <li>• يصف المتتالية وتوسيعها</li> <li>• يتعرف على خواص العمليات</li> </ul>
الاحد	مراجعة بعض أحكام التلاوة السابقة	القراءة وتعرف الشخصيات ص 148	Bridge to Success Course Book p.104-105	حل تمارين تأكد من فهمك وتمارين موجه من 350 الى 352
	واجب	تخصير السيرة الذاتية ص 158	Bridge to Success Workbook p.86	حل تمارين ذاتية صفحة رقم 353
الاثنين	حالات الميم الساكنة	تحليل المسرحية وتعرف عناصرها ص 148	Bridge to Success Course Book p.106	حل مهارات التفكير العليا صفحة رقم 354
	واجب	تحليل السيرة الذاتية ص 158	Bridge to Success Workbook p.87	حل تمارين اضافي صفحة رقم 355
الثلاثاء	صفي	عرض المسرحية تمثيلاً... ص 148	Bridge to Success Course Book p.107	حل تأكد من فهمك وتمارين موجه من 360 الى 361
	واجب	كتابة سيرة ذاتية.	Bridge to Success Workbook p.88	حل تمارين ذاتية صفحة رقم 361
الاربعاء	صفي	المقارنة بين السيرة والرواية والمسرحية.	Bridge to Success Course Book p.108-109	حل مهارات التفكير العليا صفحة رقم 362
	واجب	حل التدريبات ص 154-152	Bridge to Success Workbook p.89	حل تمارين اضافي صفحة رقم 363
الخميس	صفي	متابعة حل التدريبات ص 157-156	Writing an essay	حل تأكد من فهمك وتمارين موجه وذاتية من 372 الى 368
	واجب	متابعة حل التدريبات ص 161-160	Finish writing the essay at home	حل تمارين اضافي صفحة رقم 373

المادة	العلوم	الدراسات الاجتماعية	التربية الاخلاقية	التصميم والتكنولوجيا
اليوم	<ul style="list-style-type: none"> <li>• نواتج التعلم</li> <li>• كيفية تفاعل الضوء مع المادة</li> <li>• يميز بين أنواع الطيف الكهرومغناطيسي</li> </ul>	تقدير دور التكنولوجيا المتقدمة في نظم المعلومات الجغرافية	يستنتج الامانة قولاً وفعلاً	
		الاحد	موجات الراديو والأشعة تحت الحمراء	اسئلة ورقة عمل
الاثنين	واجب	تحضير الموجات الأشعة فوق البنفسجية	اكتب أهم مكونات نظم المعلومات الجغرافية	عمل تقرير عن موضوع الامانة
	صفي	الأشعة السينية		
الثلاثاء	واجب			
	صفي	أشعة جاما		
الاربعاء	واجب	رسم الطيف الكهرومغناطيسي كامل		
	صفي	تفاعل الضوء مع المادة		
الخميس	واجب			
	صفي	اختبار قصير علي الموجات + الرؤية والعين		
	واجب	ارسم أجزاء العين وكيف يتفاعل معها الضوء		

EDPY  
Programming language for edison robot