

Week 24: Mar1 - Mar5, 2026	TOPIC AND MATERIALS	Homework / Assignment	References/Comments
SUNDAY 1/March/2026			
English	<b>UNIT 4 – Imagination</b> From The Phantom Tollbooth Genre: Multimedia Comprehension Check Questions. My Perspectives English language Book Page 348		
English 2	<b>UNIT 4 – Imagination</b> From The Phantom Tollbooth Making Meaning Media Vocabulary. My Perspectives English language Book Page 346		
Math	Lesson 6-6 Identify Equivalent Algebraic Expressions		
Science	<b>Test Revision:</b> Unit 3: Lesson 2 - States of Matter <i>Inspire Science</i> pages 40 - 48		Please bring revision sheet - posted on TEAMS.

Arabic	درس : مثل و حكاية كتاب القراءة قراءة وفهم كأنموذج لمشروع اللغة العربية		
Art	<b>Ramadan moon lights:</b> The students will continue working on Ramadan theme.		Please bring: -Fine tip marker -A3 Sketchbook -Pencil -Eraser -Sharpener -Colored Pencils -Acrylic Marker
PE	<b>الريشة الطائرة</b> الإرسال الأمامي + الخلفي الإستقبال		
MONDAY 2/March/2026			
English	<b>UNIT 4 – Imagination</b> From The Phantom Tollbooth Genre: Multimedia Analyze The Media. My Perspectives English language Book Page 349		
Math	Lesson 6-6 Identify Equivalent Algebraic Expressions (Continuation)		

Science	<b>Test Revision:</b> Unit 3: Lesson 2 - States of Matter <i>Inspire Science</i> pages 40 - 48		Please bring revision sheet - posted on TEAMS.
Arabic	درس : مثل و حكاية كتاب القراءة  تحليل كأنموذج لمشروع اللغة العربية		
Computer Science	DigiPro Unit 1: Pen down patterns 1.2: Loop the movements Pages: 17- 22		
Microbit Club	<b>Project 1 - Magic card (programming)</b>		
French	<b>Semester 2: Project 1</b> <b>Project will be done in French lessons.</b> Les types de phrases. No materials are needed.		
TUESDAY 3/March/2026			
English	Writing to Sources: Fictional Narrative Essay  Prewriting Activity  My Perspectives English language Book Page 353		
Math	Assignment		
Science	<b>Semester 2 - Science Test 1</b>		
Arabic	مشروع اللغة العربية : مثل و حكاية  - يختار الطالب مَثَل شعبي قديم باللغة		

	<p>العربية الفصحى ويبحث عن قصته .</p> <p>- يقرأ الطالب قصة المثل ثم يعيد كتابتها وصياغتها بأسلوبه وبكلماته الخاصة ( سيتم توفير ورقة المشروع للطالب )</p> <p>- يعرض الطالب القصة إلى زملائه .</p>		
French	<p><b>Semester 2: Project 1</b></p> <p><b>Project will be done in French lessons.</b></p> <p>Les types de phrases.</p> <p>No materials are needed.</p>		
Social Studies	<p>:المواد الاجتماعية المسطحات المانية صفحة: 98</p>		
Electronics Club	<p>Parallel Circuit - More Than One Path!</p>		
PE	<p><b>الريشة الطائرة</b> الإرسال الأمامي + الخلفي الإستقبال</p>		
WEDNESDAY 4/March/2026			
English	<p>Writing to Sources: Fictional Narrative Essay</p> <p>First Draft</p> <p>My Perspectives English language Book Page 354</p>		
English 2	<p><b>UNIT 4 – Imagination</b></p> <p>From The Phantom Tollbooth</p>		

	Language Convention Combining Sentences for Variety My Perspectives English language Book Page 355		
Math	Lesson 6-7 Find Factors and Multiples		
Science	Unit 3: Lesson 4 - Thermal Energy Conductivity • Thermal Energy + Mass <i>Inspire Science</i> page 78		
Arabic	العمل على إنجاز المشروع		
Islamic studies	القرآن الكريم سورة الصف 10-13 دراسة وحفظ ص: 43		
Life Skills	The Power of Knowledge		
GREAT Math	<b>Algebraic Expressions</b>		
THURSDAY 5/March/2026			
English	Writing to Sources: Fictional Narrative Essay Final Draft My Perspectives English language Book Page 355		
English 2	Great Lesson		
Math	Lesson 6-7 Find Factors and Multiples (Continuation)		

Science	Unit 3: Lesson 4 - Thermal Energy Conductivity • Thermal Energy + Mass <i>Inspire Science</i> page 78		
Arabic	عرض مشاريع اللغة العربية: يختار الطالب طريقة واحدة من طرق العرض الآتية: - سرد قصصي بطريقة الحكواتي مع لبس ملابس تتناسب مع القصة (فقط في وقت الحصّة) - سرد إلكتروني من خلال مقطع مصوّر عبر الذكاء الاصطناعي . - سرد من خلال أي برنامج إلكتروني		
GREAT Arabic	تسلسل الأحداث في النص السردى 2 ص32-33		
Social Studies	المواد الاجتماعية المسطحات المائية صفحة: 98		

Test Schedule			
Date	Subject	Test Description	Reference(s)
03/03	Science	Semester 2 - Science Test 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Inspire Science</i> pages 40 - 48</li> <li>• Revision sheet</li> <li>• PowerPoints (February Week 2)</li> </ul>