

Week 24: Mar1 - Mar5, 2026	TOPIC AND MATERIALS	Homework / Assignment	References/Comments
SUNDAY 1/March/2026			
English	Unit 3: Turning Points Performance Task Lesson: Review Evidence for an Explanatory Essay page 347		
Math	Work with linear Expression (7-1 Combine Like Terms)		
Science	Lab Experiment		Please bring your lab coats.
Arabic	مشروع اللغة العربية (عمل فردي) العنوان "أيدي تبني المستقبل" فكرة المشروع: يعبر الطالب بشكل فردي عن فهمه لقصيدة الأيدي الماهرة من خلال كتابة إبداعية ورسم فني يجسد دور العمل في بناء المستقبل.		
GREAT Arabic	تسلسل الأحداث في النص السردي 2 ص32-33		
PE	الريشة الطائرة الإرسال الأمامي + الخلفي الإستقبال		
GREAT Math	Math Assignment		
MONDAY 2/March/2026			
English	Unit 3: Turning Points Performance Task		

	Lesson: Review Subject-Verb Agreement page 263		
Math	Work with linear Expression (7-1 Combine Like Terms)		
Science	Revision for Test 1		
Arabic	<p>مشروع اللغة العربية (عمل فردي)</p> <p>العنوان "أيدي تبني المستقبل"</p> <p>فكرة المشروع:</p> <p>يعبر الطالب بشكل فردي عن فهمه لقصيدة الأيدي الماهرة من خلال كتابة إبداعية ورسم فني يجسد دور العمل في بناء المستقبل.</p>		
Art	<p>Ramadan moon lights: The students will continue working on Ramadan theme.</p>		<p>Please bring:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Fine tip marker -A3 Sketchbook -Pencil -Eraser -Sharpener -Colored Pencils -Acrylic Marker
Life Skills	Obedience		
Social Studies	<p>غزوات الرسول(ص)-2</p> <p>الكتاب المدرسي ص111</p>		
TUESDAY 3/March/2026			
English	<p>Unit 3: Turning Points Performance Task</p>		

	Lesson: Part 1 Writing to sources: explanatory essay page 348		
Math	7-2 Expand linear expressions		
Science	Science Test 1 Unit 4-Module 1 Lesson 1: Photosynthesis and Cellular Respiration (Pages 10-24) Lesson 2: Flow of Energy (Pages 30-42)		Please refer to the PDF, the Science textbook, and Homework 1
Arabic	مشروع اللغة العربية (عمل فردي) العنوان "أيدي تَبني المستقبل" فكرة المشروع: يعبر الطالب بشكل فردي عن فهمه لقصيدة الأيدي الماهرة من خلال كتابة إبداعية ورسم فني يجسد دور العمل في بناء المستقبل.		
French	Project 2 - Les vêtements Décrire ce que l'on porte selon les différentes saisons et présenter les vêtements traditionnels de Bahreïn. <i>(Describe what people wear in different seasons (summer and winter) and present the traditional clothing of Bahrain.)</i>		Required materials: <ul style="list-style-type: none"> • Pictures or photos of clothes for each season (summer, winter) • Pictures of traditional clothes from Bahrain • Paper or poster paper • Colored pencils or markers • Scissors • Glue • A ruler • Pens and pencils
Computer Science	Unit1: Introduction to Python		

	Lesson3: Print & print functions Pages: 1-24		
Islamic studies	مجال القرآن وعلومه سورة لقمان ص:15		التذكير بموضوع إحضار الملف الأصفر ووضع أوراق الأنشطة بداخله لمن لم يحضره.
WEDNESDAY 4/March/2026			
English	Unit 3: Turning Points Performance Task Lesson: Part 2 Speaking and Listening: Oral Presentation page 350		
English 2	Unit 3: Turning Points Skill: Language Skill - Conventions Topic: Sentence Structures Page: 295		
Math	7-3 and 7-4 Add and subtract linear expressions		
Science	Unit 4-Module 2 Lesson 1: Resources in Ecosystems (Pages 74-84)	Due date of Homework 1	
Arabic	العرض يعرض الطالب عمله يوضح فكرته ورسالة رسمه تُعلّق الأعمال في زاوية الصف بعنوان		
Social Studies	تكملة - غزوات الرسول(ص)-2 الكتاب المدرسي ص111		
French	Project - Continue working on your		

	project about clothes in different seasons and the traditional clothing of Bahrain, then present your work to the class.		
VEX Virtual Robot	Project 1 - Storm the castle		
THURSDAY 5/March/2026			
English	Unit 3: Turning Points Performance Task Lesson: Reflect on the Unit page 351		
English 2	GREAT LESSON - The Ramadan Lantern Story		
Math	7-3 and 7-4 Add and subtract linear expressions		
Science	Unit 4-Module 2 Lesson 1: Resources in Ecosystems (Pages 74-84)		
Arabic	العرض يعرض الطالب عمله يوضح فكرته ورسالة رسمه تُعلّق الأعمال في زاوية الصف بعنوان		
PE	الريشة الطائرة الإرسال الأمامي + الخلفي الإستقبال		
Electronics Club	Parallel Circuit – More Than One Path!		

Test Schedule			
Date	Subject	Test Description	Reference(s)

3/3/2026	Science	Science Test 1 Unit 4-Module 1 Lesson 1: Photosynthesis and Cellular Respiration (Pages 10-24) Lesson 2: Flow of Energy (Pages 30-42)	Please refer to the PDF, the Science textbook, and Homework 1.
----------	---------	---	--