

Seventh Grade - A

Sat 15 November - Fri 21 November , 2025



Weekly Plan

Topic Assignment Exam Note

Subject / Day	Sunday 16/11/2025	Monday 17/11/2025	Tuesday 18/11/2025	Wednesday 19/11/2025	Thursday 20/11/2025
Islamic Education	Continue Explaining: Islam and the World of Sciences	<p>The materials and helpful links for this project are already posted on the LMS. Please stick only to the provided links as your resources.</p> <p>Project: Muslim Scientists and Their Contributions</p> <p>Research a famous Muslim scientist such as Ibn Al-Razi, Ibn Sina, or Al-Khwarizmi, and prepare a short report or presentation about their life and scientific contributions.</p>			
Religion	<p>استكمال شرح درس مواقف من غزوة بدر</p> <p>حل اسئلة درس مواقف من غزوة بدر</p> <p>واجب منزلي : ادون على دفترك بلغتك</p> <p>: منزلة الشورى بالاسلام واثرها في رقي المجتمعات والمؤسسات</p> <p>مهم جدا: احضار الدفتر والكتاب وحل الاسئلة سيكون على الدفتر وليس على الكتاب علما انه سيتم احتساب علامة مشاركة على ذلك</p>	<p>امتحان في درسي الرسول القايد وغزوة بدر الكبرى</p>			

Arabic	حل اسماء درس الاسماء المعربة . والمبينة	شرح درس الف المد		القراءة الاولى ومن ثم التفسيرية لدرس . بين الوفاء وسوء العاقبة	امتحان في قصيدة سنعود ودرس الاسماء المعربة والمبينة من الوحدة الخامسة ، ودرس الاسماء المبينة من الوحدة السادسة ، ودرس الاسماء المعربة والمبينة مراجعة من الوحدة السابعة ودرس الف المد في وسط . الكلمة من الوحدة الخامسة
English	Unit 2 Starry Home Literature: Future of Space Exploration Analyze Craft and Structure: Developing Ideas Homework: Concept Vocabulary Worksheet in Packet	Unit 2 Starry Home Literature: Future of Space Exploration Reading and Analyzing (2 Period) Homework: Analyze Craft and Structure Worksheet in Packet	Grammar Action and Linking Verbs Worksheet	Vocabulary Quiz Please study from worksheets, notebook notes, and textbook. *Practice writing the words correctly and their meanings. Vocabulary Quiz	Multimedia Presentation on Space Travel tourism Homework: Book Report due (Please fill out worksheet that was handed out in class)
Arabic Level	المستوى الثاني : القراءة التدريبية لدرس جحا والحمير العشرة المستوى الثالث : القراءة التدريبية لدرس مكتبتني صديقتي	المستوى الثاني : استكمال القراءة التدريبية لدرس جحا والحمير العشرة المستوى الثالث : استكمال القراءة التدريبية لدرس مكتبتني صديقتي		المستوى الثاني : القراءة التفسيرية لدرس جحا والحمير العشرة + ورقة عمل صفية عن الدرس السابق مصنع الالبان المستوى الثالث : القراءة التفسيرية لدرس مكتبتني صديقتي + ورقة عمل صفية عن الدرس السابق العصفورة تبني عشها	المستوى الثاني : اختبار في الدرس السابق مصنع الالبان المستوى الثالث : اختبار في الدرس السابق العصفورة تبني عشها المستوى الثاني : اختبار في درس مصنع الالبان من صفحة 56 الى صفحة 59 المستوى الثالث : اختبار في درس العصفورة تبني عشها من صفحة 58 الى صفحة 63
Science	we will start with the new lesson T2, L-2 (systems interacting) giving an introduction on how systems work together to make your body function. quiz on lesson-1 (body organization) pages:78-79	we will continue with the lesson discussing stimulus and response check the resources page	we will review what we took and continue with the hormonal control and how the endocrine system works. on your notebook, write names of hormones these glands produce and what do these hormones do: -thyroid -pancreas	we will start with homeostasis, and how the body balance itself, like regulating the body temperature, and keeping you balanced.	we will review and continue with homeostasis complete the reading check on your book (page:89)

Math	2-2 Determine Unit Rates with Ratios of Fractions -Use unit rates to solve multi-step problems. In-class: Problems: 14, 15, 16 (Page 100) Homework: Problems: 11, 12, 13, 17, 18 (Page 99 - 100)	2-3 Understand Proportional Relationships : Equivalent Ratios In-class: Problems 1 - 6 (Page 104) Homework: Problems 7 to 11 (Page 105)	2-3 Understand Proportional Relationships : Equivalent Ratios -Determine whether quantities are proportional by testing for equivalent ratios In-class: Problems: 12 to 15 (Page 106)	Quiz on Lesson 2-3 Quiz Lesson 2-3	2-4 Describe Proportional Relationships : Constant of Proportionality In-class: Problems 1 to 4 (Page 110) Homework: Problems 5 to 8 (Page 110 - 111)
Social Studies	Lesson 6 : Trade and Geography . I can think about the movements of goods and services today , where do you think there might have been trade routes in the past ?		Lesson 6 : Trade and Geography . I can explain globalization , tariffs , and free trade movement .		Lesson 6 : Trade and Geography . How does the incident of the Ever Given highlight the relationship between trade and geography ? + Answering Literacy Connection in class .
IT				Students will define `digital artifacts` as any object or file created in a digital environment. They will compare and contrast the fundamental properties of 2D drawings and 3D models. Students will then apply these concepts by using software to create a basic 2D artifact and inspect a 3D artifact.	
Music		اغنية المعلم يامعلمنا وشرح الفرق بين الالات الموسيقيه		اغنية المعلم يامعلمنا وشرح الفرق بين الالات الموسيقيه	
PE	Overhead pass in volleyball				
Art			ART GIRLS (HOW TO DRAWING DNA)	ART BOYS (HOW TO DRAWING DNA)	
Swimming			swimming (boys) : Backstroke (Arms)	swimming (girls): Backstroke (Arms)	

Dabkeh		سيوف العز		سيوف العز	
Robotics		Students will be introduced to `actuators` by experimenting with `DC motors` to create motion. They will learn how an `H-Bridge` module functions as a "digital switch" to solve the challenge of reversing a motor`s direction, enabling both forward and backward movement through code.		apply on DC motors	