

GRADE 11A

Weekly Lesson Plan Semester 2 AY 2024-2025

DARRAIN	, , ,	LULT-LULJ				
Week 35: June11- June19, 2025	TOPIC AND MATERIALS	Homework / Assignment	References/Comments			
	WEDNESDAY 11/June/2025					
English	Enrichment-Reading					
Math	Enrichment- Trigonometry					
Physics	Enrichment- Manipulation of formulas					
Arabic	مراجعة مهارة القراءة					
GREAT SCIENCE	Enrichment Activities: Advancing Scientific Skills for Next-Level Learning					
Career Development	Planning for students' workshops					
ICT	Revision on Python programming language					
THURSDAY 12/June/2025						
English	Enrichment-Grammar					
Math	Application of Trigonometric Functions					
Chemistry	Enrichment-Organic Chemistry					
Biology	Enrichment DNA Recombination.					
Arabic	مراجعة مهارة التعبير الكتابي					
Social Studies	المواطنة الإقليمية : تأصيل للهوية الكتاب المدرسي صفحة 96					
PE	تغذية راجعة للمهارات					
SUNDAY 15/June/2025						
English	English Enrichment-Vocabulary					

Math	Circular Functions				
Physics	Enrichment- Manipulation of formulas				
Chemistry	Enrichment-Nanotechnology and Organic Frameworks				
Biology	Enrichment on DNA Cloning				
Arabic	مراجعة مهارة القواعد النحوية				
Islamic Studies	أنشطة إثرائية				
Arabic Great	أنشطة إثرائية				
	MONDAY 16/June/2025				
English	Enrichment-Grammar				
Math	Enrichment- Circular Function				
Physics	Enrichment-Significant figures				
Chemistry	Enrichment-Case studies of green organic processes				
Biology	Investigating mitosis under the microscope.				
Arabic	مراجعة مهارة الأساليب البلاغية				
Social Studies	المواطنة الإقليمية : تأصيل للهوية الكتاب المدرسي صفحة 96				
	TUESDAY 17/June/2025				
English	Enrichment-Reading Comprehension				
Math	Graph of Sine and Cosine Functions				
Biology	Enrichment on Human Body Systems				
Chemistry	Enrichment-Environmental aspects of polymers (biodegradability, recycling)				
Arabic	التدريب على تحليل النصوص الشعرية				
Islamic Studies	أنشطة إثرائية				
PE	تغذية راجعة للمهارات				

	WEDNESDAY 18/June/2025	
English	Enrichment-Writing	
Math		
Physics	Project Based Learning	
Arabic	التدريب على تحليل النصوص النثرية	
GREAT SCIENCE		
Career Development	Planning for students' workshops	
	(continuation)	
I <i>C</i> T	Revision on Python programming language	
THURSDAY 19/June/2025		
English	Enrichment-Writing	
Math	Graph of Tangent and Cotangent Functions	
Chemistry	Enrichment-Medicinal chemistry	
Biology	Project Based Learning on DNA	
Віогоду	Recombination.	
Arabic	مهارة تلخيص القصة	
Social Studies	المواطنة الإقليمية : تأصيل للهوية الكتاب المدرسي صفحة 96	
	الكتاب المدرسي صفحة 96	
PE	تغذية راجعة للمهارات	

	Test Schedule				
Date	Subject	Test Description	Reference(s)		