

GRADE 11A

Weekly Lesson Plan

Semester 2

AY 2024-2025

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	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)		
ICT	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 Recombination.		
Arabic	مهارة تلخيص القصة		
Social Studies	المواطنة الإقليمية : تأصيل للهوية الكتاب المدرسي صفحة 96		
PE	تغذية راجعة للمهارات		

Test Schedule			
Date	Subject	Test Description	Reference(s)

