Tenth Grade - A

Sat 15 November - Fri 21 November , 2025



Topic Assignment

Exam



Note

۵ .	
_	

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 Surat Al-Baqara. You can find the book's PDF in the LMS resources section.
Religion					امتحان تسميع في سورة الممتحنة في)الايات) 1-4 مع حفظ معاني السورة كاملة
Arabic	القراءة الاولية ومن ثم التفسيرية لدرس ساحة الحناطير		استكمال شرح درس ساحة الحناطير.	استكمال شرح درس ساحة الحناطير وحل اسيلته	
English	Analyzing texts through Satire and Irony Postponed Quiz from Thursday: Inaugural Address & The Censors	Poetry Collection Introduction Elements of Poetry worksheet	Parallelism & Posessive Forms Quiz	Analysis of Poems	Analysis of Poems
Arabic Level	المستوى الثاني: القراءة التدريبية لدرس جحا والحمير العشرة المستوى الثالث: القراءة التدريبية لدرس مكتبتي صديقتي	المستوى الثاني: استكمال القراءة التدريبية لدرس جحا والحمير العشرة + ورقة عمل بيتية عن الدرس السابق المستوى الثالث: استكمال القراءة المستوى الثالث: استكمال القراءة عمل بيتية عن الدرس السابق العصفورة عمل بيتية عن الدرس السابق العصفورة موعد تسليم ورقة العمل البيتية الحصة القادمة يوم الاربعاء. الرجاء تسليمها بموعدها دون تأخير		المستوى الثاني : اختبار في الدرس السابق مصنع الالبان + القراءة السابق مصنع الالبان + القراءة المستوى الثالث : اختبار في الدرس المستوى الثالث : اختبار في الدرس التفسيرية لدرس مكتبتي صديقتي التفسيرية لدرس مكتبتي صديقتي موعد تسليم ورقة العمل البيتية المستوى الثاني : اختبار في الدرس صفحة 65 الى المستوى الثالث : اختبار في الدرس صفحة و5 المستوى الثالث : اختبار في الدرس المستوى الثالث : اختبار في الدرس المستوى الثالث : اختبار في الدرس صفحة 63 المستوى الثالث : اختبار في الدرس المستوى الثالث : اختبار في الدرس المستوى الثالث : اختبار في الدرس صفحة المسابق العصفورة تبني عشها من صفحة المسابق العصفورة تبني عشها من صفحة المستوى الثالث : المستوى الثالث : المستوى الثالث : المستوى الثالث : المتبار في الدرس صفحة المسابق العصفورة تبني عشها من صفحة المستوى الثالث المستوى المستو	

Math	*** MAKE UP PHYSICS QUIZ - Carried from Thursday*** Working with Functions Finding Domain and Range Graphing functions Horizontal line test Zeros of functions	Working with Functions Practice problems In-class worksheet	Working with Percent Finding a percent of a giving number Finding a number when a percent is given	Working with Percent Percent change problems Increase or Decrease percent Finding original amount after percent change	Working with Percent Practice problems In-class work and problems
Physics		Magnetic Forces and Fields Magnetism Nature Magnets and Poles Magnetic Force	Magnetic Forces and Fields Magnetic Materials Ferromagnetic Materials and Permanent Magnets Magnetizing a ferromagnetic material		Magnetic Forces and Fields Magnetic Fields Earth's magnetic field Modeling magnetic fields for single and multiple magnets
Chemistry		Investigation 8- Thermochemistry Lesson 2- Enthalpies of Formation and Reaction ** Calculating the Standard Enthalpy of Reaction	Investigation 8- Thermochemistry Lesson 2- Enthalpies of Formation and Reaction ** Enthalpy of Solution	Investigation 8- Thermochemistry Lesson 2- Enthalpies of Formation and Reaction ** Calculating the Enthalpy Change in Solution Formation	Investigation 8- Thermochemistry Lesson 2- Enthalpies of Formation and Reaction ** Calculating the Enthalpy Change in Solution Formation
Biology	Continuation of lesson 14.1 RNA	Continuation of lesson 14.1 RNA		In class worksheet 14.1 RNA	Quiz lesson 14.1 RNA
World History			Topic 2 : The Ancient Middle East and Egypt . (3200B.C - 500 B.C (Lesson 2 : Empires in Mesopotamia . Summarize the contributions the Phoenicians made the ancient Middle East .	Topic 2 : The Ancient East and Egypt (3200B.C -500 (Lesson 3 : The Hebrews and the origins of Judaism . Understand what made the ancient Israelites belief system unique from others at the time .	

IT				Students will be introduced to data analysis using the pandas library to import, clean, and explore a cryptocurrency dataset from an Excel file quiz in lesson 1 from unit 2 (page 96-106(
PE	Overhead pass in volleyball			
Art		ART BOYS (Styrofoam (
Swimming		swimming girls Freestyle		
Music			اغنية ميل ع بلدي واغنية المعلم	
Dabkeh			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.	