



مدرسة الحياة العالمية ثنائية اللغة  
Al-Hayat Universal Bilingual School

A GENERATION COMMITTED TO THE ART OF LIFE MANAGEMENT

GRADE II NEWSLETTER

2-6 May



LANGUAGE ARTS PROGRAM		Tests		
<b>Big Question</b>	What do stories reveal about the human condition?	<b>Day</b>	<b>Date</b>	<b>Tests</b>
<b>Unit</b>	Unit 6: Ordinary Lives, Extraordinary Tales	<b>Mon</b>		
<b>Reading</b>	"Everyday Use" by Alice Walker (765-772) and "The Leap" by Louise Erdrich (795-801)	<b>Tues</b>	4/5	11B Physics
<b>Writing</b>	Summaries and Theme Sentences	<b>Wed</b>	5/5	Graphic Design/Forensics
<b>Vocabulary</b>	Complete your Word of the Day each day.	<b>Thurs</b>	6/5	11H Physics
<b>Grammar</b>	Dialect & Regionalism	<b>Projects</b>		
<b>Listening/Speaking</b>	Collaborative Discussions	<b>Day</b>	<b>Date</b>	<b>Subject</b>
<b>Notes:</b>	All purple and blue notebook pages should be completed by Saturday, 8 May.	<b>Sun</b>	25/4	Economics
<b>Mathematics</b>		<b>Political Science</b>		
<b>Topic</b>	Exponential and Logarithmic Functions	Chapter 3: Development Section 2: Globalization Globalization is the process of interaction and integration, it occurs between people, trading entities and governments of different nations.		
<b>Lessons</b>	15.2 (B) Graphing Logarithmic Functions 16.1 (A) Properties of Logarithms			
<b>Graded Assignments</b>	<b>Online Graded Assignment Due 12th May 2021</b>			
<b>Notes:</b>	Watch the videos, solve the self assessments worksheets and review the zoom session exercises to reach mastery.	<b>Economics</b>		
<b>Physics</b>		Chapter 11: Financial Markets Quiz on 10.1 on Wednesday		
<b>Chapter</b>	7. Linear Momentum and Collisions			
<b>Lesson</b>	7.3 Conservation of Momentum			
<b>Objectives</b>	-State the law of conservation of momentum. -Describe how internal and external forces affect a system's momentum.	<b>Health and Fitness</b>		
<b>Experiment/Lab</b>	Phet Sim. - Conservation of Momentum	FFL CH 17		
<b>Notes:</b>	<b>Study well for your quiz on lessons 7.1 and 7.2</b>			
<b>Chemistry</b>		<b>French</b>		
<b>Chapter</b>	10 - Chemical Quantities	Lesson 11 physical and personal description of a person. Adjective placement and agreement		
<b>Lesson</b>	10.3 - Percent Composition and Chemical Formulas			
<b>Objectives</b>	1. Calculate the percent composition of a compound. 2. Calculate the empirical formula of a compound. 3. Distinguish between empirical and molecular formulas.			
<b>Experiment/Lab</b>	Moles Conversion Lab			
<b>Forensic Science</b>		<b>Graphic Design</b>		
<b>Chapter/Lesson</b>	8-Toxicology	Gravit Designer: Continue working on PenTool task. Assessment on Wednesday 5th of May.		
<b>Objectives</b>	1. Identify and describe the five types of controlled substances. 2. Relate signs and symptoms of overdose with a specific class of drugs or toxins. 3. Describe the role of various types of toxins in causing death. 4. Discuss agents that may be used in bioterrorism. 5. Define and describe the goals and practice of toxicology.			
<b>Notes:</b>	<b>Test Ch.8-Toxicology</b>			

اختبارات			التربية الإسلامية	
الموضوع:	الأحق بالإمامة في الصلاة	الواجب: حل ورقة العمل	اليوم	التاريخ
			الاثنين	3 مايو
			الثلاثاء	
			الأربعاء	
مصادر التعلم:			الخميس	6 مايو
				لغة عربية 11b
				لغة عربية 11b
المشاريع			القرآن الكريم	
الموضوع:	الممتحنة - الآيات " ٧ - ٩ "	الواجب: حفظ الآيات	اليوم	التاريخ

اللغة العربية		
اليوم	الموضوع/ التناول	التكليفات
الحصة الأولى	اسم الدرس	الاستعداد للتعقيم القصير الثالث الثالث الثالث 2020 - 2021 محتوى التعقيم الفهم والاستيعاب والثروة اللغوية: التنوير الكبير التذوق الفني: الإيجاز وأنواعه. السلامة اللغوية: اسم التفضيل.
	المهارة ومصادر التعلم	
	اسم الدرس	
الحصة الثانية	اسم الدرس	التذوق الفني - البلاغة " الإطناب "
	المهارة ومصادر التعلم	
الحصة الثالثة	اسم الدرس	التذوق الفني: الإيجاز وأنواعه. السلامة اللغوية: اسم التفضيل. موعد التعقيم الطالبات: الإثنين 3 مايو 2021م. الطلاب: الخميس 6 مايو 2021م.
	اسم الدرس	التقويم القصير الأول - الثالث الثالث الفهم والاستيعاب والثروة اللغوية: التنوير الكبير التذوق الفني: الإيجاز وأنواعه. السلامة اللغوية: اسم التفضيل
	المهارة ومصادر التعلم	

واصدع بخير ورتل فيه قرآنا ... واحفظ لسانا إذا ماقلت عن لعل.