

## Third Grade - A

Sun 6 October - Sat 12 October , 2024



## Weekly Plan

Topic ■ Assignment ■ Exam ■ Note ■

Subject / Day	Sunday 06/10/2024	Monday 07/10/2024	Tuesday 08/10/2024	Wednesday 09/10/2024	Thursday 10/10/2024
Religion			الدعوة السرية للرسول ﷺ		تكملة الدعوة السرية للرسول ﷺ
Arabic	<p>الصف الثالث: ( المعلمة: شذا خرمه): مراجعة الدرس الثاني من خلال ورقة عمل صفية.</p> <p>الصف الثالث: (المستويات: المعلمة - ( ناريمان عودة المستوى الاول: التعرف على حرف الباء</p> <p>المستوى الثاني:قراءة تدريبيه من قبل الطلاب لدرس الرسامة الصغيرة الصف الثالث: (المعلمة: شذا خرمه): ورقة عمل تراكمية لمهارات الدرس الاول والثاني</p>	<p>الصف الثالث: (المستويات -المعلمة : ( ناريمان عودة المستوى الاول: التدريب على قراءة الكلمات صفحة 33</p> <p>الصف الثالث ( المعلمة-شذا خرمه): ورقة عمل تقييمية في الدرس الاول والثاني من صفحة 6- 24 الدراسة من الكتاب والدقتر واوراق العمل</p> <p>الصف الثالث(المستويات-المعلمة-ناريمان ( عوده المستوى الثاني: ورقة عمل تقييمية في درس الحرية اجمل(الدراسة من الكتاب +اوراق العمل</p>	<p>(الصف الثالث(المعلمة: شذا خرمه قراءة تحليلية لدرس الفارة والثعبان</p> <p>الصف الثالث: ((المستويات-المعلمة-ناريمان عوده المستوى الاول: تدريبات حرف الباء صفحة 34+37+38 المستوى الثاني: قراءة تفسيرية لدرس الريامة الصغيرة (الصف الثالث: ( المعلمة: شذا خرمه ورقة عمل استخراج لدرس الفارة والثعبان.</p> <p>(الصف الثالث) المعلمة-ناريمان عوده المستوى الاول : ورقة عمل بيئية في حرفي الراء والذال.</p>	<p>الصف الثالث: المعلمة -شذا خرمه التعرف على اقسام الكلمة من حيث العدد . + شرح جمع المذكر السالم</p> <p>الصف الثالث(المستويات -المعلمة (ناريمان عوده المستوى الاول:ورقة عمل صفية مراجعة في الوحدة الاولى المستوى الثاني: قراءة تفسيرية لدرس الرسامة الصغيرة+ التعرف على حروف الجر . (الصف الثالث: (المعلمة شذا خرمه ورقة عمل بيئية في اقسام الكلمة من حيث العدد.</p>	

English	<p>Brainstorm and Set a Purpose Pg.56 Copy Pg.24 on SAVVAS Realize</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Copy will be done at home as homework.</li> <li>- Students will learn that: ***When writing personal narratives, writers often brainstorm.</li> <li>- Brainstorming help you focus on a topic (what you are writing about).</li> <li>- Brainstorming help you determine a purpose (why you are writing) and an audience (the people who will read your writing).</li> </ul>	<p>Plan Your Personal Narrative Pg.57 on SAVVAS Realize</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Students will use freewriting to plan to their personal narrative.</li> <li>- In freewriting, students do not stop to fix spelling or grammar yet.</li> </ul>	<p>Poem: Friends Pg.59 on SAVVAS Realize</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Students will read the poem "Friends".</li> <li>- Students will do a freewriting answering the question: How do you work and play in the place where you live?</li> <li>** Students will discuss Weekly Question: How do different cultures relate to their environments?</li> </ul>	<p>Poem: Friends Pg.59 on SAVVAS Realize</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Students will read the poem "Friends".</li> <li>- Students will do a free writing answering the question: How do you work and play in the place where you live?</li> <li>** Students will discuss Weekly Question: How do different cultures relate to their environments?</li> </ul>	Palestinians Heritage Day
Science	<p>Review of Lesson 3: Forces and Motion + Lesson 3 Check</p>	<p>Lesson 4: Balanced and Unbalanced Forces</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Students will be introduces to the lesson's vocabulary words(balanced forces, equation, net force)</li> <li>- Students will be introduced to Elisha Otis who improved elevator safety with a brake system, allowing for safer, taller buildings.</li> </ul>	<p>How Can You Move an Object? Pg.36-37 on SAVVAS Realize</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Students will use the visual literacy connection to explain what balanced forces are and what happens when forces become unbalanced.</li> </ul>	<p>How Can You Move an Object? Pg.36-37 on SAVVAS Realize</p> <p>Interactivity: Motion and Friction on SAVVAS Realize</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Students will use the visual literacy connection to explain what balanced forces are and what happens when forces become unbalanced.</li> </ul>	<p>Net Force Pg.38 on SAVVAS Realize</p> <p>Students will learn that:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Net force is the sum of forces acting on an object.</li> <li>- We can figure out net force using equation or math problem.</li> <li>- Force is measured in a unit called newtons (N).</li> </ul>
Math	<p>How Many Are in Each Group? Pg.18 on SAVVAS Realize</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Students will write division equation to find the number in each group.</li> <li>- Students will be able to trace the difference between division and multiplication.</li> </ul>	<p>Guided Practice Pg.19 on SAVVAS Realize</p>	<p>Problem Solving Pg.20 on SAVVAS Realize</p>	<p>Problem Solving Pg.20 on SAVVAS Realize</p>	<p>Pick a Project Pg.3 on SAVVAS Realize</p> <p>Lesson 4 worksheet: Division: How many in Each Group?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Students will start working on the project they picked using multiplication and repeated addition.</li> <li>- Worksheet will be done at home.</li> </ul>

Social Studies				<p>Relative Location</p> <p>Students will learn that maps can help us see where a place is in relation to another (Relative location definition). Students will learn to use the directions on a compass rose or the words near, next to, below, beside to describe the relative location of a place on a map.</p>	<p>Longitude and Latitude Lines</p> <p>Students will learn that Latitude and longitude lines, the prime meridian, and the equator are imaginary lines that help us find an exact location on a map or a globe. You can use these lines to locate places on Earth, such as cities, countries, and even your home.</p>
IT		Computer Operations: Files, Folders and Drives			
PE					physical fitness with football
Art	Fall Craft				
Drama	Stage presence Character Drama Elements				
Dabkeh				<p>تكات (بكتب اسمك يا بلادي ، زينو ( المرجة ، تعلّي وتتعمر</p>	
STEM				Spring Force	
Music		movement with music			
Swimming			Freestyle swimming training		