



Sarasas Witaed Chiang Mai School
Midterm Topics Semester 1 Academic Year 2019
Grade 9

Language	Grammar
Units 1-4 1. Past Simple vs. present Perfect Simple 2. Conjunctions 3. Vocabulary: Jobs and Work/ Fields of Work Friends And Enemies, Body Language 4. Present Perfect Simple vs. Continuous 5. Better, Should, Ought to 6. Future predictions, Will/Won't/If/Unless 7. First Conditional 8. Time Conjunctions/ Verbs With Prepositions	1. Past Simple Tense 2. Present Perfect Tense 3. Past Continuous Tense 4. Past Perfect Tense 5. Irregular Verbs 6. Unseen Story
Mathematics	Health Education
<ul style="list-style-type: none"> • Surface Area & Volume <ul style="list-style-type: none"> • Prism • Pyramid • Cylinder • Cone • Sphere • Similar Figures • Similar Triangles • Applications of Similarity 	Unit 1: Children's Growth and Development 1. What is Growth 2. Physical Change 3. Social Change 4. Mental Change 5. Factor Affecting Growth and development 6. Strategies for teaching Fine and Gross motor Skills 7. Fine and Gross motor skills 8. Developmental issues 9. How to teach Motor skills to children
Japanese	Unit 2: Teenagers' puberty and Decision making skills 1. Sexual development 2. Puberty changes in girls 3. Puberty changes in boys 4. Common changes for boys and girls 5. Teenagers' decision making skill 6. Steps to make responsible Decision
<ul style="list-style-type: none"> • ตัวอักษร คาคาตาคะ ア-コ • คำศัพท์ Unit ที่ 46-47 • รูปประโยคเกี่ยวกับ วันหยุดไปทำอะไร • คำศัพท์เกี่ยวกับอกความสนใจนั้น ๆ เช่น น่าสนใจ สนุก หนาว ร้อน 	Unit 3: Teenagers Reproductive System 1. Male reproductive System 2. Reproductive Health for Male 3. Female reproductive System 4. Menstrual Cycle 5. 3 main hormones
Phonics	
Units 1-4 1. sentence stress 4. vowel sounds 2. linking sounds 5. (v:) 3. syllable stress 6. preposition stress	

Social Studies	Chinese
<p>Unit 1 : Buddha Postures</p> <ul style="list-style-type: none"> • Buddha Postures for the Days of the Week <p>Unit 2 : Lord Buddha's Teaching</p> <ul style="list-style-type: none"> • Triple Gems • The Four Noble Truths • Three Characteristics of Existence • Samudaya • Nirodha • Magga • Meditation • Meditation Practice <p>Unit 3: Followers of Buddhism</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sangha • Buddhadasa Bhikkhu • The Young Buddhists Associations in Thailand <p>Unit 4 : Government, Law and Culture</p> <ul style="list-style-type: none"> • Government • Communism • Monarchy • Ecclesiastical • Constitutional Monarchy 	<p>Part1 จับคู่คำศัพท์จีนกับความหมายภาษาไทย (หน้าที่1)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 洗澡 xi zao อาบน้ำ • 化妆 hua zhuang แต่งหน้า • 穿衣服 chuan yi fu ใส่เสื้อผ้า • 吃早饭 chi zao fan กินข้าวเช้า • 刷牙 shua ya แปรงฟัน • 打扮 da ban แต่งตัว • 洗脸 xi lian ล้างหน้า • 运动 yun dong ออกกำลังกาย • 去上课 qu shang ke ไปเรียน <p>Part2 ดูทศนทนาแล้วเลือกคำมาเติมในช่องว่างให้สมบูรณ์</p> <ul style="list-style-type: none"> • บทที่1 你看起来很高兴啊。(หน้าที่1-2) <p>Part3 พิจารณาประโยคภาษาจีนที่ให้แล้วเติมคำในช่องว่างให้ประโยคสมบูรณ์</p> <ul style="list-style-type: none"> • บทที่1 你看起来很高兴啊。(หน้าที่1-4) • บทที่2 你是吃米饭还是吃面包。(หน้าที่10-13) <p>Part4 พิจารณาประโยคภาษาจีนที่ให้แล้วใส่เครื่องหมายถูกหน้าหัวข้อที่ถูกกากบาทผิดหน้าหัวข้อที่ผิด</p> <ul style="list-style-type: none"> • บทที่1 你看起来很高兴啊。(หน้าที่1-4) • บทที่2 你是吃米饭还是吃面包。(หน้าที่10-13) <p>Part5 ทดสอบการฟังเรื่อง บันทึกประจำวัน แล้วเติมคำให้ถูกต้องตามที่ได้ยิน</p> <ul style="list-style-type: none"> • บทที่1 你看起来很高兴啊。(หน้าที่ 4)
Science	
<p>1. Life and Environment (p.1-23)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ecosystem • Cycles of Non Organism - Water Cycle - Carbon Cycle • Types of Pollution <p>2. Living Things (pp.24-48)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cell in living Things • Food and Water Transport in Plants • Photosynthesis • Reproduction and Growth of Plants • Plant Response 	<p>3. Nutrition and Life (pp.49-66)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Food and Nutrient • Recommendation and Energy <p>4. Organ Systems in Humans and Animals (pp.66-90)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Digestive System • Circulatory System • Excretory System • Nervous System • Respiratory System