

# แนวข้อสอบประเมินผลกลางภาคเรียน ภาคเรียนที่ 2/2563 / Midterm Test Review 23-25 February , 2021 ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 (Grade 4 Inter)โรงเรียนยุวฑูตศึกษาพัฒนา วันที่ 23-25 กุมภาพันธ์ 2564

## **G.4Inter**

Count and		
<u>วิชาภาษาไทย (Thai Language) ครูอรณิชา สอนสมฤทธิ(Nuch)</u>	<u>English</u>	<u>Health</u>
หนังสือเรียน หลักภาษาและการใช้ภาษาไทย	Grammar	Food poisoning
หน่วยการเรียนรู้ที่ ๕ ประโยค ถ้อยคำ สำนวน	Adverbs	Get rid of germs
- ส่วนประกอบของประโยค	Prepositions, Prepositional Phrases	Clean your hands
- ถ้อยคำสำนวนไทย	Adjectives	Prevent cross-contamination of food
- การแสดงความคิดเห็นเชิงวิจารณ์	Past, Present, Future tenses	Chill leftover food in the fridge
- การเขียนจดหมาย	Spelling & Vocabulary	Cook food well
หน่วยการเรียนรู้ที่ ๖ เครื่องหมายวรรคตอน	Multiply choice from semesters spelling words	Use separate cutlery
- เครื่องหมายวรรคตอน	Definitions and example sentences	Help!
- เพลงพื้นบ้าน	Reading and Comprehension	Emergencies
- การอ่านบทร้อยกรอง	Students will read a short fact-based article and answer questions.	What to do in an emergency
หนังสือเรียน วรรณคดีและวรรณกรรม	Students will read a fictional story and answer questions.	"Fight" and "Flight"
หน่วยการเรียนรู้ที่ ๕ เรื่องของม่าเหมี่ยว		Dial
- การอธิบายคำศัพท์และสำนวน		Simple first aid
- การตั้งคำถามและตอบคำถามจากเรื่องที่อ่าน	Creative Writing	Cuts and scrapes
- การสรุปความรู้และข้อคิด	Story Building	Slight burns
- หลักการตั้งชื่อ	Explaining the narrative	Things in the eyes
หน่วยการเรียนรู้ที่ ๖ บ้านพิลึก	Poetry in Motion	
- การอธิบายคำศัพท์	Summarize the Article	
- การตอบคำถาม		
- การจับใจความสำคัญ		
- สรุปความรู้และข้อคิด		
- ประเภทของแผนภูมิ		

Please visit www.absbilingualschool.ac.th/ABSgradesnews and click on "Previous Weeks" under the grade of your choice.



# แนวข้อสอบประเมินผลกลางภาคเรียน ภาคเรียนที่ 2/2563 / Midterm Test Review 23-25 February , 2021 ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 (Grade 4 Inter)โรงเรียนยุวทูตศึกษาพัฒนา วันที่ 23-25 กุมภาพันธ์ 2564

## **G.4Inter**

#### Science

## **Unit 6: Earth and Space**

Lesson 1: How do the Sun, Earth, and Moon Interact?

Lesson 2: What Are Moon Phases?

Lesson 3: How Does the Moon Move Around the Earth?

Lesson 4: What Are the Planets in Our Solar System?

## **Unit 7: Properties of Matter**

Lesson 1: What Are Physical Properties of Matter?

Lesson 2: How Are Physical Properties Observed?

Lesson 3: What is Conservation of Mass?

Lesson 4: What Are the States of Matter?

## **Unit 8: Change in Matter**

Lesson 1: What Are Some Physical Changes?

Lesson 2: How Can We Make a Solution?

Lesson 3: What Are Some Chemical Changes?

Lesson 4: How Can You Tell When a New Substance Forms?

## **Unit 9: Energy**

Lesson 1: What Are Some Forms of Energy?

Lesson 2: Where Does Energy Come From?

Lesson 3: What is Heat?

Lesson 4: How Is Heat Produced?

Lesson 5: What Are Conductors and Insulators?

**Lesson 6: Which Materials Are Conductors?** 

#### Math

## Fraction Equivalence and Comparison

6.1: Equivalent Fractions

6.2: Generate Equivalent Fractions

6.3: Simplest Form

6.4: Common Denominators

6.5: Find Equivalent Fractions

6.6: Compare Fractions Using Benchmarks

6.7: Compare Fractions

6.8: Compare and Order Fractions

#### **Add and Subtract Fractions**

7.1: Add and Subtract Parts of a Whole

7.2: Write Fractions as Sums

7.3: Add Fractions Using Models

7.4: Subtract Fractions Using Models

7.5: Add and Subtract Fractions

7.6: Rename Fractions and Mixed Numbers

7.7: Add and Subtract Mixed Numbers

7.8: Subtraction with Renaming

## Multiply Fractions by Whole Numbers

8.1: Multiples of Unit Fractions

8.2: Multiples of Fractions

8.3: Multiply a Fraction by a Whole Number Using Models

8.4: Multiply a Fraction or a Mixed Number by a Whole Number

## Math (Cont.)

#### Relate Fractions and Decimals

9.1: Relate Fractions and Decimals

9.2: Relate Hundredths and Decimals

9.3: Equivalent Fractions and Decimals

#### **Social Studies**

#### **Goods and Services**

1. Consumption

2. Factors Affecting Demand For Goods And Services

4. Basic Consumer Rights

Chill leftover food in the fridge

Cook food well

Use separate cutlery

#### <u>Money</u>

1. Meaning Of Money

2. Types Of Money

3. Basic Functions Of Money

4. Currency

5. Foreign Exchange Rate

## **Sufficiency Economy**

1. Philosophy Of Sufficiency Economy

2. Application Of Philosophy Of Sufficiency

**Economy In Daily Life** 

3. Economic Activities

Please visit <u>www.absbilingualschool.ac.th/ABSgradesnews</u> and click on "Previous Weeks" under the grade of your choice.