

## NỘI DUNG ÔN TẬP KIỂM TRA HỌC KỲ I – KHỐI 4

Chương trình học tiếng Anh thông qua môn Toán và Khoa học sử dụng bài giảng số của iSMART Năm học 2024-2025

## 1. Môn Tiếng Anh Toán:

Chương	Bài học	Từ vựng, cấu trúc
	Lesson 1: Measuring time Bài 1: Đo lường thời gian	Vocabulary:  day, week, hour, minute, second  ngày, tuần, giờ, phút, giây  1 week = 7 days, 1 day = 24 hours  1 hour = 60 minutes, 1 minute = 60 seconds  1 giờ = 60 phút, 1 phút = 60 giây  1 hour = 60 minutes = 3 600 seconds  1 giờ = 60 phút = 3 600 giây  Structure:  How many are there in?  There are in
Unit 1 – Measurement Chương 1: Đo lường	Lesson 2: Measuring mass Bài 2: Đo lường khối lượng	Vocabulary:  tonne, quintal, kilogram, gram  tấn, tạ, ki-lô-gam, gam  1 tonne = 10 quintals  1 tấn = 10 tạ  1 tonne = 1 000 kilograms  1 tấn = 1 000 ki-lô-gam  1 quintal = 100 kilograms  1 tạ = 1 00 ki-lô-gam  1 kilogram = 1 000 grams  1 ki-lô-gam = 1 000 gam  Structure:  What is the mass of (in kilograms)? - The mass of is  Which object/animal is heavier/lighter?  Who is heavier/lighter?  is heavier/lighter than
	Lesson 3:	Vocabulary:
	Measuring area	



	Bài 3: Đo lường diện tích	square metre (m²), square decimetre (dm²), square centimetre (cm²), square millimetre (mm²) mét vuông (m²), đề-xi-mét vuông (dm²), xăng-ti-mét vuông (cm²), mi-li-mét vuông (mm²)  Structure:  What is the area of (in square metres)?  The area of is  Which object has a larger/ smaller area? has a larger/ smaller area.
	Lesson 1: Angles Bài 1: Góc	Vocabulary:  acute angle, right angle, obtuse angle, straight angle góc nhọn, góc vuông, góc tù, góc bẹt degree (°), measure độ (°), đo lường Structure: What type of angle is this? This is a/ an angle. What is the measure of this angle? The measure of this angle is (60 degrees/ 60°).
Unit 2 – Geometry Chương 2 – Hình học	Lesson 2: Lines Bài 2: Đường thẳng	Vocabulary:  line, straight, line (a/AB)  đường thẳng, thẳng, đường thẳng (a/AB)  parallel, perpendicular  song song, vuông góc  Structure:  What is the relationship between line and line?  They are to each other.  Which line is (perpendicular/ parallel) to?  Line is (perpendicular/ parallel) to line  Are line and line (perpendicular) to each other?  (Yes, they are./ No, they aren't.)



		Vocabulary:
	Lesson 3: Parallelogram and rhombus Bài 3: Hình bình hành và hình thoi	parallelogram, rhombus hình bình hành, hình thoi <b>Structure:</b>
		A parallelogram/rhombus has four sides/vertices. In a parallelogram, two opposite sides are parallel to each other and are equal in length. In a rhombus, the four sides are equal in length. The opposite sides are parallel to each other. In (parallelogram ABCD), and are equal in length. In (parallelogram/rhombus ABCD), and are
		parallel to each other.
Unit 3 – Expressions Chương 3 – Biểu thức	Lesson 1: Expressions involving numbers and letters Bài học: Biểu thức chứa số và chứa chữ	Vocabulary:  expression, letter  biểu thức, chữ  Structure:  What is the value of expression when equals  and equals?  The value of expression is

## 2. Môn tiếng Anh Khoa học:

Chương	Bài học	Từ vựng, cấu trúc
		Vocabulary:
	Lesson 1: States of	solid, liquid, gas
	water	rắn, lỏng, khí
	Bài 1: Các thể của	Structure:
	nước	(Snow/ Rain/ Steam) is water in the (solid/ liquid/
		gas) state.
		Vocabulary:
	Lesson 2: Water	water cycle, evaporation, condensation,
Unit 1 – Water	cycle	precipitation, collection
Chương 1: Nước	Bài 2: Vòng tuần	vòng tuần hoàn của nước, sự bay hơi, sự ngưng tụ,
	hoàn của nước	sự giáng thủy, sự hội tụ
		Structure:



		In evaporation, water changes from a liquid to a
		gas.
		In condensation, water in the gas state forms
		clouds.
		In precipitation, water falls from clouds as rain or
		snow.
		In collection, water returns to rivers, lakes or
		oceans.
		Vocabulary:
		components of air, nitrogen, oxygen, other gases
	Lesson 1: All about	các thành phần của không khí, khí nito hoặc
	air	nitrogen, khí oxi hoặc oxygen, các khí khác.
	Bài 1: Tất cả về	Structure:
	không khí	(Nitrogen) makes up (78%) of the air.
	knong kni	Air is essential for our lives.
		Fire needs air for burning.
		Living organisms need air for breathing.
Unit 2 – Air		Vocabulary:
Chương 2: Không khí		Ţ
Chuong 2. Khong khi	Lesson 2: Wind Bài 2: Gió	wind, movement of air
		gió, sự chuyển động của không khí
		wind turbine, sailboat
		tua bin gió, thuyền buồm
		Structure:
		Warm air rises. Cool air sinks.
		Cool air replaces the rising warm air.
		This movement of air causes wind.
		Wind provides energy through wind turbines.
		Wind supports sailboats to move.
Unit 3 – Environment Chương 3 – Môi trường		Vocabulary:
	Lesson: How to protect the	water pollution, air pollution, pollutant
		ô nhiễm nguồn nước, ô nhiễm không khí, chất gây
	environment	ô nhiễm
	Bài: Làm thế nào để bảo vệ môi trường	Structure:
		Pollutants are (waste/ smoke/ dust).
		Pollution badly affects the health of humans and
		other animals.
	l .	



		To protect the environment, we (should/shouldn't) (grow trees/litter).
Unit 4 - Light Chương 4 – Ánh sáng	Lesson 1: How can we see things? Bài 1: Làm thế nào để chúng ta có thể nhìn thấy vật?	Vocabulary: light source, reflect, light nguồn sáng, phản chiếu, ánh sáng Structure: (The Sun/A flashlight) is a light source. A light source produces light by itself. Light comes from a light source. When light reaches an object, it reflects off the object into our eyes.

## PHÒNG VẬN HÀNH HỌC THUẬT - ISMART