

PHÒNG GD&ĐT QUẬN LONG BIÊN  
TRƯỜNG TIỂU HỌC NGỌC THỤY

**NỘI DUNG ÔN TẬP CUỐI HỌC KÌ I - LỚP 3**  
**Năm học 2023-2024**

**A. MÔN TOÁN**

**1. Số học:** Số tự nhiên

- Đọc, viết, so sánh số có ba chữ số.
- Tìm thành phần chưa biết trong phép cộng, phép trừ, phép nhân, phép chia.
- Phép nhân, phép chia số có 2, 3 chữ số với số có một chữ số.
- Phép cộng, phép trừ các số có 3 chữ số.
- Biểu thức số. tính giá trị của biểu thức số.

**2. Đại lượng:**

- Các đơn vị đo đại lượng: mm, g, ml
- + Mỗi quan hệ giữa mm với cm và m
- + Mỗi quan hệ giữa g với kg
- + Mỗi quan hệ giữa ml với l
- Nhiệt độ, đơn vị đo nhiệt độ.

**3. Hình học:** Hình phẳng, hình khối

- Điểm ở giữa, trung điểm của đoạn thẳng
- Hình tròn. Tâm, bán kính, đường kính của hình tròn.
- Góc, góc vuông, góc không vuông.
- Nhận diện hình tam giác, hình chữ nhật, hình vuông.
- Khối lập phương, khối hộp chữ nhật.

**4. Giải toán có lời văn:**

- Gấp một số lên một số lần
- Giảm một số đi một số lần
- Bài toán giải bằng hai bước tính

**B. MÔN TIẾNG VIỆT**

**1. Đọc:**

- Đọc tiếng: Đọc và trả lời câu hỏi các bài tập đọc từ tuần 1 đến tuần 16.
- Đọc hiểu: Đọc và tìm hiểu nội dung một văn bản mới.

**2. Chính tả:** Nghe - viết một đoạn văn bản khoảng 70 chữ/15 phút.

### 3. Luyện từ và câu:

- Từ chỉ sự vật, từ chỉ hoạt động, từ chỉ đặc điểm
- Các kiểu câu :
  - + Câu kể (Câu giới thiệu, câu nêu hoạt động, câu nêu đặc điểm)
  - + Câu cảm
  - + Câu khiến
- Biện pháp So sánh
- Dấu câu (dấu phẩy; dấu chấm; dấu hai chấm; dấu chấm hỏi; dấu chấm than).

### 4. Tập làm văn:

**Đề 1:** Viết đoạn văn tả đồ vật mà em yêu thích.

**Đề 2:** Viết đoạn văn nêu lí do thích hoặc không thích một nhân vật trong câu chuyện đã đọc hoặc đã nghe.

### C. MÔN CÔNG NGHỆ

- Ôn từ bài 1 đến bài 5

### D. MÔN TIN HỌC

- Ôn các bài từ tuần 1 đến tuần 15

### E. MÔN TIẾNG ANH

- Ôn các bài từ tuần 1 đến tuần 15

#### Nơi nhận:

- GVCN lớp 3
- Lưu

Ngọc Thụy, ngày 06 tháng 12 năm 2023

**TM. BAN GIÁM HIỆU**  
**PHÓ HIỆU TRƯỞNG**  
TRƯỜNG  
TIỂU HỌC  
NGỌC THỤY  
  
**Thái Thị Lan Hương**