**KẾ HOẠCH ÔN TẬP CHƯƠNG TRÌNH iSMART**

Nhằm đồng hành cùng Quý Nhà trường và Phụ huynh trong thời gian học sinh tạm nghỉ học do dịch bệnh theo quyết định từ Sở Giáo dục & Đào tạo, iSMART xin kính gửi đến Quý Nhà trường và Phụ huynh **Kế hoạch ôn tập kiến thức trực tuyến** trên Hệ thống bổ trợ iTO trong thời gian tạm nghỉ. Kế hoạch sẽ được chuyển đến Nhà Trường và Phụ Huynh theo từng tuần.

* **Kế hoạch ôn tập tuần từ ngày 23/03/2020 đến 28/03/2020.**

Học sinh iSMART đăng nhập tại <https://online.ismart.edu.vn> với ID và mật khẩu đã được cung cấp. Trong trường hợp cần hỗ trợ thêm thông tin vui lòng liên hệ hotline:

**098 768 0402 *hoặc* 090 145 6913.**

Các hoạt động ôn tập chi tiết như sau:

|  |  |
| --- | --- |
| **Hoạt động** | **Nội dung** |
| Hoạt động 1: Khởi động kiến thức | Học sinh iSMART tham gia trả lời các câu hỏi khởi động củng cố kiến thức trên hệ thống bổ trợ iTO <https://online.ismart.edu.vn> trước khi bắt đầu vào **hoạt động 2.** |
| Hoạt động 2: Ôn tập kiến thức | Học sinh ôn tập kiến thức theo từng Khối trên hệ thống bổ trợ iTO <https://online.ismart.edu.vn> *(chi tiết nội dung từng Khối vui lòng xem các trang sau).*  Sau đó, học sinh tiến hành làm bài trắc nghiệm môn Toán và Khoa để củng cố nội dung kiến thức đã học trong Học kỳ I. |
| Hoạt động 3: Hoạt động ôn tập trực tuyến | Học sinh theo dõi trang Facebook của iSMART EDUCATION để tham gia **ôn tập trực tuyến** vào thứ 7 (Ngày 27/3/2020) và chủ nhật ( Ngày 28/3/2020). |

**REVISION CONTENT- GRADE 2**

***NỘI DUNG ÔN TẬP CHƯƠNG TRÌNH iSMART (HOẠT ĐỘNG 2) – KHỐI 2***

Revision week: From Mar 23rd, 2020 to Mar 28th, 2020

*Thời gian ôn tập: Từ ngày 23/03/2020 đến ngày 28/03/2020*

| **Subject**  ***Môn học*** | **Unit/ Main Topic**  ***Chương/ Chủ đề*** | **Objectives**  ***Mục tiêu bài học*** | **Language items**  ***Từ vựng/ cấu trúc trọng tâm*** |
| --- | --- | --- | --- |
| Maths 2  *Toán 2* | Unit 1 – Revision of numbers  *Chương 1 – Ôn tập về số* | - Be able to identify the tens and ones place of two-digit numbers.  *Có thể xác định được hàng chục, hàng đơn vị của các số có hai chữ số.*  - Be able to perform the addition and subtraction within 100 (no carrying).  *Có thể thực hiện phép cộng và trừ trong phạm vi 100 (không nhớ).* | - What number is it? It is …  - The tens/ ones of the number … is …  - … plus … equals …  … minus … equals …  Tens, ones, plus, minus  *Hàng chục, hàng đơn vị, cộng, trừ* |
| Unit 2 – Days and time  *Chương 2* – *Ngày và thời gian* | - Know the 7 days of a week.  *Biết được 7 ngày trong tuần*.  - Know the order of 7 days in a week.  *Biết thứ tự của 7 ngày trong tuần.*  - Be able to tell which day comes right before or after.  *Có thể nói ngày nào đến trước hoặc sau ngày nào.*  - Be able to read the time in hour only (i.e. 10:00 – ten o’clock).  *Có thể đọc thời gian giờ chẵn (Ví dụ: 10:00).* | - What is the day today? Today is …  Monday, Tuesday, Wednesday, Thursday, Friday, Saturday, Sunday  *Thứ hai, thứ ba, thứ tư, thứ năm, thứ sáu, thứ bảy, chủ nhật*  - Which day comes right before/ after …? … comes right before/ after …  - What time is it? It is …  O’clock  *Giờ* |
| Unit 3 – Shapes *Chương 3 – Hình dạng* | - Identify the sides and vertices of some common shapes (circle, triangle, square). *Xác định các cạnh và đỉnh của một vài hình dạng phổ biến (hình tròn, hình tam giác, hình vuông).*  - Define a quadrilateral. *Định nghĩa hình tứ giác.*  - Differentiate between a triangle and a quadrilateral. *Phân biệt giữa hình tam giác và hình tứ giác.* | - What shape is this? This is a …  - How many sides/ vertices are there? There are … sides/ vertices.  vertex, vertices, side, quadrilateral *đỉnh, nhiều đỉnh, cạnh, hình tứ giác* |
| Science 2  *Khoa học 2*  Science 2  *Khoa học 2* | Unit 1 – Transportation  *Chương 1 – Giao thông* | - Visually recognise and label different means of transportation.  *Nhận biết trực quan và gọi tên các phương tiện giao thông khác nhau.*  - Distinguish whether these means of transportation travel on land, on water or in the sky.  *Phân biệt giữa các phương tiện giao thông đường bộ, đường thủy và đường hàng không.* | - What is this? This is ….  - … travel on land/ on water/ in the sky.  Plane, boat, train, on land, on water, in the sky  *Máy bay, tàu/ thuyền, tàu lửa, đường bộ, đường thủy, đường hàng không* |
| Unit 2 – Musculoskeletal system  *Chương 2* – *Hệ cơ xương* | - Identify the different kinds of bones and their positions in the skeletal system.  *Nhận dạng các loại xương khác nhau và vị trí của chúng trong hệ xương.*  - Identify joints and muscles.  *Nhận dạng được khớp xương và cơ.*  - Know that joints and muscles support the movement of bones so we can do many activities.  *Biết được rằng các khớp và cơ giúp cho việc di chuyển của những đốt xương nhờ vậy mà ta có thể thực hiện được những hoạt động khác nhau.* | *-* The skull/ rib cage/ spine belongs to the skeleton.  Skeleton, skull, rib cage, spine, bone  *Bộ xương, sọ, xương sườn, xương sống, xương*  - Joints and muscles support movement.  Joint, muscle, movement, support  *Khớp, cơ, sự vận động, sự hỗ trợ* |
| Unit 3 – Digestive system *Chương 3* – *Hệ tiêu hóa* | - Identify the different digestive organs and their positions in the digestive system. *Nhận dạng những cơ quan tiêu hóa khác nhau và vị trí của chúng trong hệ tiêu hóa.*  - Know that digestive system helps us digest (break down) food. *Biết được rằng hệ tiêu hóa giúp chúng ta tiêu hóa thức ăn.* | - The digestive system helps us digest food.  digest, mouth, food pipe, stomach, digestive system *tiêu hóa, miệng, thực quản, dạ dày, hệ tiêu hóa*  - The … belongs to the digestive system.  small intestine, large intestine, anus *ruột non, ruột già, hậu môn* |

Phụ huynh vui lòng thực hiện theo các bước sau:  
- Bước 1: Đăng nhập vào Hệ thống bổ trợ iTO tại : <https://online.ismart.edu.vn/> với ID và mật khẩu đã được cung cấp.

* Bước 2: Vào phần ôn tập kiến thức => Chọn vào mục “Chương trình iSMART”
* Bước 3: Phụ huynh tùy chọn như sau:

|  |  |
| --- | --- |
| * Chọn “Maths” nếu ôn tập Môn Toán | * Chọn “Science” nếu ôn tập Môn Khoa học |
| * Chọn unit “Revision of numbers” hay unit “Days and time” hay unit “Shapes” và ôn tập các bài như màn hình sau: | * Chọn unit “Transportation” hay unit “Musculoskeletal system” hay unit “Digestive system” và ôn tập các bài như màn hình sau: |