**Tuần 27**

**Tiết 1: BÀI TẬP**

* **Các kiểu dữ liệu cơ bản của Pascal**
* **Cấu trúc rẽ nhánh**
* **Cấu trúc lặp**

**Yêu cầu:**

* **Học sinh xem lại các Video bài giảng bằng cách chép đường link và dán vào Google chrome, cốc cốc, internet explorer,… để xem video các em nha!**

**1. Kiến thức cơ bản:**

 https://drive.google.com/file/d/1-51-5WL73kAUAt86tdgOfGWESqZmKTMw/view?usp=sharing

**2. Bài tập cơ bản:** https://drive.google.com/file/d/1JHo4mqLfxEKB5Fi8ML2aWxxv7x\_fFmMZ/view?**usp**=sharing

**3. Cấu trúc rẽ nhánh:**

https://drive.google.com/file/d/1fAxnV7qI6WUqY9Upi21X6-V4AhmRBGTZ/view?usp=sharing

**4. Cấu trúc lặp while…do:**

https://drive.google.com/file/d/1JtrtmDpiY2kpGXXD3SIBYti-y3m21d9a/view?usp=sharing

**5. Cấu trúc lặp for…do:** https://drive.google.com/file/d/15EtQwfpJqlKRBrveV9QnjbonF48zFU5p/view?usp=sharing

* **Sau khi xem video xong các em tiếp tục hoàn tất phần câu hỏi trắc nghiệm của mỗi chủ đề trong tài liệu Dạy và học\_Tin học 8. Làm hoàn tất các bài tập trong các chủ đề mà các em đã ghi vào vở trước đó.**

**Tiết 2:**

 **Chủ đề: Dãy số**

1. **Khai báo mảng**
	* **Cú pháp khai báo một biến kiểu mảng trực tiếp:**

*Var (tên\_biến\_mảng):array [kiểu chỉ số] of (kiểu thành phần);*

***Trong đó:***

* Var, array, of: là các từ khóa
* Kiểu chỉ số: là một đoạn hằng gồm chỉ số phần tử đầu .. chỉ số phần tử cuối, cho biết độ dài của mảng hay số phần tử mà mảng có thể chứa. Chỉ số phần tử phải là số nguyên hoặc kí tự, với chỉ số của phần tử cuối phải lớn hơn chỉ số của phần tử đầu.
* Kiểu thành phần: là kiểu dữ liệu của các phần tử mảng như integer, real, char, boolean….
	+ **Để truy cập đến phần tử thứ k trong dãy A, sử dụng cú pháp :**

*A[k] (chỉ số phần tử đầu <=k<= chỉ số phần tử cuối)*

Ví dụ: Nhập giá trị phần tử đầu tiên trong dãy A

*C1. Read(A[1])*

*C2. A[1]:=(giá\_trị)*

* + **Xuất giá trị từng phần tử trong dãy**

*Write (A[k]) hay Writeln (A[k])*

1. **Bài tập vận dụng:**

**Học sinh nghiên cứu và làm các các bài tập sau:**

1. Câu hỏi trắng nghiệm\_Tài liệu trang 83
2. Viết chương trình nhập một dãy số nguyên từ 1 đến N. Tính tổng các số trong dãy vừa nhập.
3. Viết chương trình nhập một dãy số nguyên từ 1 đến N. Cho biết số nhỏ nhất trong dãy vừa nhập.

*Các em nhớ chép bài vào vở đầy đủ nha!*

*Cô chúc các em học tốt!*

*Mọi vướng mắc các em có thể liên hệ Zalo: Lê diệu (0398515518)*