

KẾ HOẠCH DẠY HỌC

Môn: TIN HỌC - LỚP 8

Cả năm: 37 tuần

Học kì I: 19 tuần x 2tiết/tuần = 38 tiết.

HỌC KÌ I

TUẦN	CHỦ ĐỀ	TIẾT	BÀI	TÊN BÀI (NỘI DUNG)	TBDH
1		1	10	Làm quen với phần mềm giải phẫu cơ thể người Anato	Máy tính
		2		Làm quen với phần mềm giải phẫu cơ thể người Anato	Máy tính
2		3	10	Làm quen với phần mềm giải phẫu cơ thể người Anato	Máy tính
		4		Làm quen với phần mềm giải phẫu cơ thể người Anato	Máy tính
3		5	1	Máy tính và chương trình máy tính	Máy tính
		6		Máy tính và chương trình máy tính (tt)	Máy tính
4		7	2	Làm quen với chương trình và ngôn ngữ lập trình	Máy tính
		8		Làm quen với chương trình và ngôn ngữ lập trình (tt)	Máy tính
5		9		Bài thực hành1: Làm quen với Free Pascal	Máy tính
		10		Bài thực hành1: Làm quen với Free Pascal	Máy tính
6		11	3	Chương trình máy tính và dữ liệu	Máy tính
		12		Chương trình máy tính và dữ liệu (tt)	Máy tính
7		13		Bài thực hành 2: Viết chương trình để tính toán	Máy tính
		14		Bài thực hành 2: Viết chương trình để tính toán	Máy tính
8		15	4	Sử dụng biến trong chương trình	Máy tính
		16		Sử dụng biến trong chương trình (tt)	Máy tính
9		17		Bài thực hành 3: Khai báo và sử dụng biến	Máy tính
		18		Bài thực hành 3: Khai báo và sử dụng biến (tt)	Máy tính
10		19		Bài tập	Máy tính
		20		Kiểm tra 1 tiết (LT)	
11		21	5	Từ bài toán đến chương trình	Máy tính
		22		Từ bài toán đến chương trình (tt)	Máy tính
12		23	5	Từ bài toán đến chương trình (tt)	Máy tính
		24		Từ bài toán đến chương trình (tt)	Máy tính
13		25	6	Câu lệnh điều kiện	Máy tính
		26		Câu lệnh điều kiện (tt)	Máy tính
14		27		Bài thực hành 4: Sử dụng lệnh điều kiện IF...THEN	Máy tính
		28		Bài thực hành 4: Sử dụng lệnh điều kiện IF...THEN	Máy tính
15		29		Bài tập	Máy tính
		30		Kiểm tra 1 tiết (TH)	Máy tính
16		31	11	Giải toán và vẽ hình phẳng với GeoGebra	Máy tính
		32		Giải toán và vẽ hình phẳng với GeoGebra (tt)	Máy tính
17		33	11	Giải toán và vẽ hình phẳng với GeoGebra (tt)	Máy tính
		34		Giải toán và vẽ hình phẳng với GeoGebra (tt)	Máy tính
18		35		Ôn tập	Máy tính
		36		Ôn tập	Máy tính
19		37		Kiểm tra học kì I	
		38			

HỌC KÌ II

TUẦN		TIẾT	BÀI	TÊN BÀI (NỘI DUNG)	TBDH
20		39	12	Vẽ hình không gian với Geogebra	Máy tính
		40		Vẽ hình không gian với Geogebra (tt)	Máy tính
21		41	12	Vẽ hình không gian với Geogebra (tt)	Máy tính
		42		Vẽ hình không gian với Geogebra (tt)	Máy tính
22	Câu lệnh lặp	43	7	Câu lệnh lặp	Máy tính
		44		Câu lệnh lặp (tt)	Máy tính
23	(tiết 43,	45	7	Câu lệnh lặp (tt)	Máy tính
		46		Bài thực hành 5: Sử dụng lệnh lặp FOR...DO	Máy tính
24		47		Bài thực hành 5: Sử dụng lệnh lặp FOR...DO (tt)	Máy tính
		48		Bài thực hành 5: Sử dụng lệnh lặp FOR...DO (tt)	Máy tính
25		49		Bài tập	Máy tính
		50		Bài tập	Máy tính
26		51	8	Lặp với số lần chưa biết trước	Máy tính
		52		Lặp với số lần chưa biết trước (tt)	Máy tính
27		53	8	Lặp với số lần chưa biết trước (tt)	Máy tính
		54		Bài thực hành 6: Sử dụng lệnh lặp WHILE...DO	Máy tính
28		55		Bài thực hành 6: Sử dụng lệnh lặp WHILE...DO (tt)	Máy tính
		56		Bài thực hành 6: Sử dụng lệnh lặp WHILE...DO (tt)	Máy tính
29		57		Bài tập	Máy tính
		58		Bài tập	Máy tính
30		59	9	Kiểm tra 1 tiết (LT)	
		60		Làm việc với dãy số	Máy tính
31		61	9	Làm việc với dãy số (tt)	Máy tính
		62		Làm việc với dãy số (tt)	Máy tính
32		63		Bài thực hành 7: Xử lý dãy số trong chương trình	Máy tính
		64		Bài thực hành 7: Xử lý dãy số trong chương trình (tt)	Máy tính
33		65		Bài thực hành 7: Xử lý dãy số trong chương trình (tt)	Máy tính
		66		Bài tập	Máy tính
34		67		Bài tập	Máy tính
		68		Kiểm tra thực hành (1 tiết)	Máy tính
35		69		Ôn tập	Máy tính
		70		Ôn tập	Máy tính
36		71		Ôn tập	Máy tính
		72		Ôn tập	Máy tính
37		73		Kiểm tra học kì II	
		74			

HIỆU TRƯỞNG

P.HIỆU TRƯỞNG

TỔ TRƯỞNG CHUYÊN MÔN

Hoàng Văn Ứng

Trương Như Cườm

Hoàng Đức Nguyên