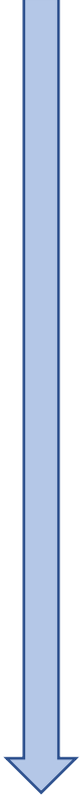


プログラミング授業計画（前期編）

No	年月日	学年	時間帯						授業内容	コンテスト 対策 (希望者)
			1限	2限	3限	4限	5限	6限		
			8:50~9:40	9:50~10:40	10:50~11:40	11:50~12:40	13:40~14:30	14:40~15:30		
1	H30.5.21	3年	3年1組A		3年3組A		3年4組A	3年2組A	ステップアップ講座①	企画書作成 
2	H30.5.24	2年	2年2組A	2年1組A	2年4組A			2年3組A	ステップアップ講座①	
3	H30.5.25	1年	1年4組A	1年1組A	1年3組A		1年2組A		ステップアップ講座①	
4	H30.5.28	3年		3年3組B	3年2組B		3年4組B	3年1組B	ステップアップ講座①	
5	H30.5.29	1年	1年1組B	1年2組B	1年4組B		1年3組B		ステップアップ講座①	
6	H30.5.30	1年		1年2組A	1年1組A	1年3組A	1年4組A		ステップアップ講座②	
7	H30.5.31	3年	3年2組A	3年3組A	3年1組A		3年4組A		ステップアップ講座②	
8	H30.6.4	2年	2年4組B		2年1組B	2年2組B	2年3組B		ステップアップ講座①	
9	H30.6.6	1年	1年4組B	1年1組B					ステップアップ講座②	
10	H30.6.7	3年		3年1組B	3年3組B		3年4組B	3年2組B	ステップアップ講座②	
11	H30.6.8	1年	1年3組B	1年2組B					ステップアップ講座②	
12	H30.6.11	2年	2年1組A	2年4組A		2年2組A	2年3組A		ステップアップ講座②	
13	H30.6.12	3年	3年1組A	3年2組A	3年3組A		3年4組A		ステップアップ講座③	
14	H30.6.13	1年		1年4組A	1年2組A	1年3組A	1年1組A		ステップアップ講座③	
15	H30.6.14	2年		2年4組B	2年1組B	2年2組B		2年3組B	ステップアップ講座②	
16	H30.6.15	3年			3年4組B	3年2組B	3年3組B	3年1組B	ステップアップ講座③	
17	H30.6.18	1年	1年2組B			1年1組B	1年4組B	1年3組B	ステップアップ講座③	
18	H30.6.25	3年	A						ステップアップ講座④	
19	H30.6.26	2年	A						ステップアップ講座③	
20	H30.6.27	1年	A						ステップアップ講座④	
21	H30.6.28	2年	B						ステップアップ講座③	
22	H30.7.3	2年	A						ステップアップ講座④	
23	H30.7.4	1年	B						ステップアップ講座④	
24	H30.7.5	3年	B						ステップアップ講座④	
25	H30.7.6	2年	B						ステップアップ講座④	

ステップアップ講座①～④について
 ☆ねらい
 コンテスト出場への意欲付けとイメージづくり

ステップアップ講座⑤～⑧について
 10月～1月に実施予定。詳細な時間割は9月までに決定。
 ☆ねらい
 総合的な学習【プロジェクト学習】へのPepperの応用

プロジェクト学習に向けた計画 ☆4人1チーム
 ①テーマ・企画づくり
 ②活動計画づくり
 ③調査・体験活動
 ④PDCAによる改善
 ⑤発表準備（プレゼン・紙面・ビデオ発表等）
 ☆Pepperを登場させる
 ⑥発表会（1月）

コンテスト出場に向けた計画 ☆個人希望者のみ
 ①企画書作成（家庭学習として作成）
 ②企画書提出（7月中旬、学校へ。iPadで作成）
 ③一次予選（7月：書類選考、代表者数名を選出。2～4名）
 ④代表チーム決定（代表者をチームに分ける。1～2チーム）
 ⑤プログラミング作成（夏休みを使って）
 ⑥実地使用（実際に使用して実用性の有無を確かめる）
 ⑦PDCAによる改善
 ⑧プログラム・プレゼン資料等完成（10月末）
 ⑨2次予選（11月：新見市コンテスト、詳細未定）
 ⑩最終予選（12月：ソフトバンク書類・データ審査）
 ⑪全国大会（2月10日：ソフトバンクプレゼン審査）

☆プログラミング部の募集も上記に準じて行う