

令和3年度芦屋立浜風小学校プログラミング教育年間計画及び校内研修計画表

		1学期					2学期					3学期			
モデル名		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
アドバンス	マスター	1年						C分類(5h)プログラミングってなあに(Viscuit)	B分類 国語 説明文(1h)「じどう車くらべ」で事柄の順序を説明しよう(アンブラグド)	B分類 生活(2h)「じぶんできるよ」※東京書籍(アンブラグド)					
		2年						B分類 算数(1h)繰り上がり、繰り下がり、筆算の方法を説明しよう(アンブラグド)	C分類(3h)かいた絵をうごかそう(Viscuit)	B分類 生活(1h)「みんなで使う町の施設」で共通する大切にすべきことを説明する。(アンブラグド)			B分類 音楽(1h)「エンターティナー」で楽器の音色や旋律のまとまり、歌声と音の重なりを聴き取る。歌や楽器の音色やその組合せを工夫しながら演奏する。		
		3年		B分類 算数(1h)筆算の仕方の学習を通して、アルゴリズム化された計算処理を身につける。(アンブラグド)		C分類(3h)きつきの商売～表したい景色や生き物の様子をプログラミングで表そう～(Viscuit)		B分類 国語(1h)国語辞典の使い方を説明しよう(アンブラグド)			B分類 社会(3h)店ではたらく人(Scratch3.0)			B分類 音楽(1h)「エーデルワイス」で旋律の重なりや強弱、反復と曲想との関わりについて気付き、音色や響きに気を付けてリコーダーを演奏する。(アンブラグド)	
		4年							B分類 体育 マット運動(1h)安全なマット運動のやり方を説明しよう(アンブラグド)	B分類 図工(8h)幸せを運ぶカード(Micro:bit)				B分類 社会(2h)ブロックを組み合わせて47都道府県を見つけよう(Scratch3.0)	
		5年		B分類 理科 実験(1h)顕微鏡の使い方を説明しよう(アンブラグド)					B分類 家庭科 調理(1h)米飯と味噌汁の作り方を説明しよう(アンブラグド)	B分類 算数 図形(1h)図形の求め方を説明しよう(アンブラグド)				C分類(1h)基本操作を身につけよう(Scratch3.0)	A分類 算数(1h)円と正多角形(Scratch3.0)
		6年						B分類 家庭科 被服(1h)ミシンの使い方を説明しよう(アンブラグド)	B分類 算数 図形(1h)円の面積の求め方を説明しよう(アンブラグド)					C分類(1h)基本操作を身につけよう(Micro:bit)	A分類 理科(2h)電気のはたらき(Micro:bit)
	特別支援														
	クラブ活動等		パソコン・タブレットクラブの立ち上げ	パソコン・タブレットクラブ活動①②	パソコン・タブレットクラブ活動③		パソコン・タブレットクラブ活動④		パソコン・タブレットクラブ活動⑤	パソコン・タブレットクラブ活動⑥	パソコン・タブレットクラブの活動振り返り・まとめ				
	校内研修	プログラミング教育スタートバック事業について(研修)		プログラミング教育年間計画について(ミニ研修)		プログラミング研修会(講師を招聘)	プログラミング教育の実践について(ミニ研修)			実践発表について(ミニ研修、作業)		プログラミング教育研究指定の振り返り(評価)			