

★CASE1:週3日を活用した場合の試算例

(1) 週3日を活用した場合の時間割の一例

	月	火	水	木	金	土
3:30	コース(生徒数)	マーブル①(4)				
4:30				マーブル②(6)	マーブル③(3)	
5:30		PAU①(6)		PAU②(3)	PAU③(5)	
6:30		GC1①(3)			GC1②(5)	
8:00		100分			100分	

総生徒数
35

(2) 収入項目

①月謝収入

クラス名	月謝	レッスン時間(分)	クラス数	生徒数	1クラス平均数	月謝収入
マーブル	6,380	50	3	13	4.3	82,940
PAU	6,790	60	3	14	4.7	95,060
GC1	9,150	100	2	8	4.0	73,200
計			8	35	4.4	251,200

(3) 支出項目

①SWシステム使用料	8,640	*センターへの支払(固定)	
②年会費(月割で換算)	1,080	*センターへの支払(固定)	
③講師料(月額、概算)	55,650	*週当たりレッスン時間数計(時)	8.83
		*時間講師料1,800円(税込)/1h 諸手当含まず 年42回レッスンで計算	
		総支出	65,370

(4) 総収支(月額)

★講師を雇用した場合	→	総収支	185,830	稼働1時間当たり収入 6,011
☆オーナーご自身が講師をされた場合	→	総収支	241,480	7,811

* 教室維持経費、生徒募集経費などは除外してあります。

★CASE2:週2日を活用した場合の試算例

(1) 週2日を活用した場合の時間割の一例

	月	火	水	木	金	土
3:30	コース(生徒数)				マーブル②(3)	
4:30		マーブル①(5)				
5:30		PA①(3)			PA②(6)	
6:30		GC1(3)				
8:00		100分				

総生徒数
20

(2) 収入項目

①月謝収入

クラス名	月謝	レッスン時間(分)	クラス数	生徒数	1クラス平均数	月謝収入
マーブル	6,380	50	2	8	4.0	51,040
PAU	6,790	60	2	9	4.5	61,110
GC1	9,150	100	1	3	3.0	27,450
計			5	20	4.0	139,600

(3) 支出項目

①SWシステム使用料	8,640	*センターへの支払(固定)	
②年会費(月割で換算)	1,080	*センターへの支払(固定)	
③講師料(月額、概算)	33,600	*週当たりレッスン時間数計(時)	5.33
		*時間講師料1,800円(税込)/1h 諸手当含まず 年42回で計算	
		総支出	43,320

(4) 総収支(月額)

★講師を雇用した場合	→	総収支	96,280	稼働1時間当たり収入 5,158
☆オーナーご自身が講師をされた場合	→	総収支	129,880	6,958

* 教室維持経費、生徒募集経費などは除外してあります。