

島根県立松江南高等学校 教育課程表

課程	学科	類型の名称
全日制	普通科	文系

令和6年度入学生

教科	科目	標準 単位	学年別単位数			計	備考
			第1学年	第2学年	第3学年		
国語	現代の国語	2	2			2	
	言語文化	2	2			2	
	論理国語	4		2	2	4	
	文学国語	4		2	1	3	
	国語表現	4			3ㄱ	0~3	
地理歴史	古典探究	4		2	3	5	
	地理総合	2	2			2	
	地理探究	3				0~6	
	歴史総合	2	2			2	
	日本史探究	3		2	4ア	3イ	0~6
公民	世界史探究	3				0~6	
	公共	2		2		2	
	政治・経済	2				0~3	
数学	数学Ⅰ	3	3			3	
	数学Ⅱ	4	1	3		4	「数学Ⅰ」を履修した後に履修
	数学A	2	2			2	
	数学B	2		2		2	
	数学C	2		1		1	
	応用数学Ⅱ	学校設定科目			2エ	0~2	
理科	応用数学Ⅲ	学校設定科目			3ㄱ	0~3	
	物理基礎	2	2			2	
	化学基礎	2		2		2	
	生物基礎	2	2			2	
	化学探究	学校設定科目			2オ	0~2	
保健	生物探究	学校設定科目			2カ	0~2	
	体育	7~8	3	2	2	7	
芸術	保健	2	1	1		2	
	音楽Ⅰ	2				0~2	
外国語	美術Ⅰ	2	2			0~2	
	書道Ⅰ	2				0~2	
	英語コミュニケーションⅠ	3	3			3	
	英語コミュニケーションⅡ	4		4		4	
	英語コミュニケーションⅢ	4			4	4	
	論理・表現Ⅰ	2	2			2	
	論理・表現Ⅱ	2		3		3	
論理・表現Ⅲ	2			3	3		
家庭情報	異文化理解	学校設定科目			2エ	0~2	
	家庭基礎	2		2		2	
共通教科・科目単位数計	情報Ⅰ	2	1(1)	(1)		1(2)	※1
家庭	共通教科・科目単位数計		30	30	24~31	84~91	
	保育基礎	2~6			3ㄱ	0~3	
	ファッション造形基礎	2~6			2オ	0~2	
音楽	フードデザイン	2~6			2カ	0~2	
	演奏研究	2~6			2オ	0~2	
美術	ソルフェージュ	2~6			2カ	0~2	
	素描	2~18			2オ	0~2	
SS	素描	2~6			2カ	0~2	
	DSスキル	学校設定科目	1			1	※2
	未来創造リサーチ&アクション・プログラム基礎	学校設定科目	1			1	※3
	未来創造リサーチ&アクション・プログラム応用A	学校設定科目		2		2	※4
専門教科・科目単位数計	未来創造リサーチ&アクション・プログラム発展A	学校設定科目			1	1	※5
	単位数計		2	2	1~8	5~12	
総合的な探究の時間	単位数計		32	32	32	96	
自立活動	総合的な探究の時間	3~6	(1)	(1)	(1)	(3)	※6
	自立活動		0~1	0~1	0~1	0~3	※7
ホームルーム活動の週当たり時数		1	1	1	3		
単位数及び週当たり時数の合計		33~34	33~34	33~34	99~102		
学校設定科目単位数計		2	2	3~10	7~14		

- ・ 1年次の数学Ⅱは数学Ⅰを履修した後に履修する。
 - ・ 3年次の地理歴史Aの科目は、2年次のものを継続して選択する。
 - ・ 地理歴史、公民の科目は、地歴Aで選択した科目以外から1科目選択する。
 - ・ 3年次の記号ウおよびエの科目は、それぞれから1科目ずつ選択する。
 - ・ 3年次の記号オ、カの科目の選択は、次の組み合わせの中から1つ選択する。
 - ・ (オ)化学探究 + (カ)生物探究
 - ・ (オ)化学探究 + (カ)生物探究 + (カ)ソルフェージュ
 - ・ (オ)素描 + (カ)構成
 - ・ (オ)ファッション造形基礎 + (カ)フードデザイン
- ※1 情報「情報Ⅰ」3単位のうち2単位は、第1学年SS「DSスキル」1単位と、第2学年SS「未来創造リサーチ&アクション・プログラム応用A」1単位との計2単位に代替する。
- ※2 1年次SS「DSスキル」1単位は、情報「情報Ⅰ」1単位に代替する。
- ※3 1年次SS「未来創造リサーチ&アクション・プログラム基礎」1単位は、「総合的な探究の時間」1単位に代替する。
- ※4 2年次SS「未来創造リサーチ&アクション・プログラム応用A」2単位は、情報「情報Ⅰ」1単位と「総合的な探究の時間」1単位との計2単位に代替する。
- ※5 3年次SS「未来創造リサーチ&アクション・プログラム発展A」1単位は、「総合的な探究の時間」1単位に代替する。
- ※6 「総合的な探究の時間」3単位は、1年次SS「未来創造リサーチ&アクション・プログラム基礎」1単位と、2年次SS「未来創造リサーチ&アクション・プログラム応用A」1単位と、3年次SS「未来創造リサーチ&アクション・プログラム発展A」1単位との計3単位に代替する。
- ※7 自立活動は、学校教育法施行規則第140条に基づき設定する障がいに応じた特別の指導