

令和4年度 芸術 年間授業計画

学年	教科科目	週当	教材・授業内容	SC=サマーコース					WC=ウィンターコース				SpC=スプリングコース	
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月(含WC)	1月	2月
中学1年	音楽	①	中学生の音楽1 中学生の器楽 表現と鑑賞の資料	発声基本 母校讃歌 楽典の基礎	歌唱の基礎 アルトリコーダー基礎 鑑賞のマナー(オーケストラ)					歌唱技術の向上(独唱) アルトリコーダー演奏 楽典基礎発展	合唱祭の曲、季節の曲 リコーダーアンサンブル(SR・AR) 鑑賞	合唱祭の曲 リコーダーアンサンブル 楽典基礎まとめ	卒業式の曲 写譜 鑑賞	
	美術	①	美術1	デッサンと着彩の練習	自分の持ち物を描く (水彩)					レタリング (明朝体・ゴシック体)	シンボルマークのデザイン	友達を描く (水彩)		
中学2年	音楽	①	中学生の音楽上下 中学生の器楽 表現と鑑賞の資料	独唱曲を通して歌唱技術の充実 アルトリコーダー演奏 楽典基礎確認	イタリア歌曲 リコーダーアンサンブル 鑑賞					イタリア歌曲を使用して 歌唱表現力の向上 楽典発展	合唱祭の曲 リコーダーアンサンブル(SR・AR) 鑑賞	合唱祭の曲 リコーダーアンサンブル 楽典まとめ	卒業式の曲 鑑賞	
	美術	①	美術2・3	文字絵	点描画					技法の練習	技法を使った絵画	自画像		
中学3年	音楽	①	中学生の音楽上下 中学生の器楽 表現と鑑賞の資料	歌唱(日本歌曲の独唱) リコーダー演奏(ソロ・アンサンブル) 楽典(長音階/短音階/和音)	イタリア歌曲 鑑賞(オーケストラ曲)					歌唱(イタリア歌曲の独唱) クラシックギター基礎 楽典(コード)	合唱祭の曲 リコーダーアンサンブル 鑑賞	合唱祭の曲 お琴奏法入門 楽典まとめ	卒業式の曲 独唱曲での自己表現	
	美術	①	美術2・3	オリジナルだるま制作	透視図法					透視図法	ボックスアート	卒業記念制作		
高校1年	音楽(選択)	②	MOUSA ムーサ Music Navigation	楽典基礎確認/レガート唱法 クラシックギター奏法確認・お琴の奏法入門	歌唱:イタリア・ドイツの曲 文化祭の曲					原語による歌唱/文化祭の曲	声によるハーモニー(各自の歌のレベル向上) 鑑賞・ギター・お琴のアンサンブル	日本歌曲などを使用して 歌唱の表現力向上	独唱曲を使っでの自己表現	
	美術(選択)	②	高校美術1	油彩基本	名画の模写(油彩)					自由制作1(油彩)	自由制作2(油彩)	自由制作3(油彩)		
	書道(選択)	②	高校書道1	楷書基本	楷書の臨書・創作 写経・実用書	篆刻				作品制作 行書基本	行書の臨書・創作 実用書	仮名	絵(南画) 隷書	近代詩文

令和4年度 技術家庭 年間授業計画

学年	教科科目	週当	教材・授業内容	SC=サマーコース					WC=ウィンターコース				SpC=スプリングコース	
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月(含WC)	1月	2月
中学1年	技術	①	技術・家庭 「技術分野」	技術と生活	情報とわたしたちの生活 情報機器のしくみ・基本	実習(デザイン) 「エクセル画」				実習(演習) 文書処理ソフトの基礎	実習(表現) 文書作成 ポスターデザイン	コンピュータ実習 インターネットのしくみと調べ学習		
	家庭	①	新しい技術・家庭 「家庭分野」	自立と共生	衣生活と自立 衣服の基礎知識・被服実習					保育分野・こんな公園あったらいいなプレゼン	私たちの成長と家族・地域 保育実習・布おもちゃ製作	住生活と自立 住居の基礎知識と設計		
中学2年	技術	①	技術・家庭 「技術分野」	材料と加工 立体の捉え方と製図法						材料加工とエネルギー変換技術 実習「ペーパークラフト」	実習「エコキューブラジオ」	生物育成 家畜と栽培植物	情報に関する技術 プログラミング学習	
	家庭	①	新しい技術・家庭 「家庭分野」	食事の役割・食生活と健康						調理と食文化	サステイナブルクッキング			
中学3年	技術	0.5	技術・家庭 「技術分野」	情報に関する技術 コンピュータと情報処理						情報に関する技術 デジタル作品の設計	情報に関する技術 デジタル作品の設計	情報に関する技術 コンピュータと情報処理		
	家庭	0.5	新しい技術・家庭 「家庭分野」	身近な消費生活と環境						身近な消費生活と環境	身近な消費生活と環境			
高校1年	家庭	②	家庭基礎 自立・共生・創造	家族と家庭(意思決定とSDGs・ライフステージと法律) 人生100年をデザインする 少子高齢社会～発表						家族の健康と食生活 健康と栄養・食育実習とプレゼンテーション	生活の自立 消費経済(投資について)・保育実習・住居設計			

技術・家庭科(中学3年) 135組:前期 技術、後期 家庭 246組:前期 家庭、後期 技術

令和4年度 情報 年間授業計画

学年	教科科目	週当	教材・授業内容	SC=サマーコース					WC=ウィンターコース				SpC=スプリングコース	
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月(含WC)	1月	2月
高2	情報	②	最新情報 I	1章 情報社会と私たち Word プログラミング (Python)	2章 メディアとデザイン Excel プログラミング (Python)					3章 システムとデジタル化 Excel プログラミング (Python)	4章 ネットワークとセキュリティ	5章 問題解決とその方法 PowerPoint プログラミング (Python)	6章 アルゴリズムとプログラミング	