

令和6年度 学校公開 【6月19日(水)、20日(木)、21日(金)】

小学部

日時等	6月19日(水)				20日(木)		21日(金)			
	水1	水2	水3	水4	木5	木6	金1	金2	金3	金4
	9:00～9:45	9:50～10:35	10:55～11:40	11:45～12:30	13:25～14:10	14:15～15:00	9:00～9:45	9:50～10:35	10:55～11:40	11:45～12:30
1年	国語	生活	生活	国語	図画工作		国語	算数	生活	自立活動
2年	国語	道徳	生活	算数	図画工作		国語	算数	生活	図画工作
3年	国語	総合	総合	算数	外国語活動	国語	算数	理科	国語	社会
1組	日常生活の指導	生活単元学習	自立活動	国語	5年 外国語活動 2年 生活単元学習	5年 生活単元学習 2年 帰りの会	日常生活の指導	算数	国語	生活単元学習
			学習室	5年 1組教室 2年 学習室→図書室	5年 3年教室 2年 1組教室	5年 学習室 2年 1組教室		5年 1組教室 2年 学習室	5年 1組教室 2年 学習室	

※ 上段は、教科名を記載しています。下段は、特別教室のみ記載しています。(記載がない場合は、教室です。) 都合により変更になる場合があります。

幼稚部

6月19日(水)		20日(木)		21日(金)	
10:00～	おはようタイム・歌と体操・朝の会 遊戯室	13:30～14:10	学級活動・個別学習 各学級	10:00～	おはようタイム・歌と体操・朝の会 遊戯室
11:00頃～	なかよしタイム 遊戯室			11:00頃～	なかよしタイム 遊戯室
※公開は9:00～12:00		※公開は13:30～14:10		※公開は9:00～12:00	

乳幼児教育相談

6月19日(水)		20日(木)		21日(金)	
		13:25～14:00	たんぽぽ2教室	9:30～10:30	たんぽぽ1教室
※公開は9:00～12:00		※公開は13:30～14:00		※公開は9:00～12:00	

【6月19日(水)】

		中学部			高等部						
		中2-1	中2-2	中3	高1組	高2 生活デザイン科1	高2 生活デザイン科2	高2 産業工芸科	高3 普通科(文系)	高3 普通科(理系)	高3 産業工芸科
水1	9:00 ～ 9:50	保健	理科	外国語	美術	生活産業情報		家庭総合	英語コミュⅡ		課題研究
		「応急手当の意義と方法」	「動物の体のつくりとはたらき」	Unit2「Haiku in English」	「動きのかたち・時間のかたち」	「プレゼンテーションソフトの利用」		「家族に関する法律」	Lesson3「Living with Nature-Takita Asuka's Journey」		「揚がる風にするための工夫」
					美術室	情報室					木工室
水2	9:55 ～ 10:45	社会	美術	国語	国語	物理基礎	化学基礎	家庭総合	地理探究	数学Ⅲ	課題研究
		「銀行と郵便」	「浮世絵はすごい」	「学びて時に之を習ふー論語からー」	「メモの取り方」	「力と運動の法則」	「電解質と非電解質」	「家族に関する法律」	「民族・宗教と民族問題」	「微分法」	「揚がる風にするための工夫」
			美術室			第2理科室	第1理科室			学習室1	木工室
水3	10:50 ～ 11:40	音楽	国語	数学	家庭	論理表現Ⅰ		生物基礎	古典探究	地理総合	課題研究
		「サウンド オブ ミュージック」	「クマゼミ増加の原因を探る」	「平方根」	「ホットプレートを使った調理」	「Aquarium Adventure」		「カタラーゼのはたらき」	説話(二)鴨長明「発心集」	「世界を結ぶ通信網の発達」	「揚がる風にするための工夫」
		音楽室			食物室			第1理科室	学習室1		木工室
水4	11:45 ～ 12:35	国語	数学	社会	家庭	数学Ⅰ		論理表現Ⅰ	論理表現Ⅲ	日本史探究	インテリアエレメント
		「季節のこぼれを集めよう」	「連立方程式」	「冷戦と日本の発展」	「ホットプレートを使った調理」	「図形と計量」		「My Summer Plan」	Lesson3「Writing a Blog」	「院政と武士の躍進」	「竹」
					食物室				学習室1		木工室

【6月20日(木)】

		中学部			高等部						
		中2-1	中2-2	中3	高1組	高2 生活デザイン科1	高2 生活デザイン科2	高2 産業工芸科	高3 普通科(文系)	高3 普通科(理系)	高3 産業工芸科
木5	13:25 ～ 14:15	道徳	道徳	道徳	理科	数学Ⅰ		国語表現	国語表現		地理A
		「スマホの使い方」	「よりよい社会のために」	「将来の自分を見つめて」	「なぜ水に塩をかけると温度が下がるのか」	「図形と計量」		「反論を想定して書く」	「効果的な自己PR」		「拡大する世界の貿易」
					第2理科室						
木6	14:20 ～ 15:10	保体									
		「水泳」 プール									

【6月21日(金)】

		中学部			高等部						
		中2-1	中2-2	中3	高1組	高2 生活デザイン科1	高2 生活デザイン科2	高2 産業工芸科	高3 普通科(文系)	高3 普通科(理系)	高3 産業工芸科
金1	9:00 ～ 9:50	自立活動	英語	理科	英語	国語表現		ものづくり基礎	国語表現		製図
		「補聴器の管理、予定の管理」	Unit2「Food Travels around the world」	「電池とイオン」	「Toriro発信プロジェクトin English」	「反論を想定して書く」		「キウイの摘果」	「効果的な自己PR」		「室内透視図」
				第2理科室				高2産教室/ほ場			製図室
金2	9:55 ～ 10:45	理科	社会	英語	数学	保育基礎		ものづくり基礎	世界史探究	論理国語	製図
		「体のふしぎ」	「外国船の出現と天保の改革」	Unit2「Haiku in English」	「速さ、平面図形」	「保育の環境」		「キウイの摘果」	「西アジアと地中海周辺の国家形成」	「クマを変えてしまおう人間」	「室内透視図」
		第2理科室						高2産教室/ほ場	学習室1		製図室
金3	10:50 ～ 11:40	数学	家庭	社会	職業	論理国語	生物基礎	生物基礎	数学C	英語コミュ	国語表現
		「1日のスケジュールの作成」	「バッグの製作」	「日本の高度経済成長」	「職場見学振り返り」	「具体と抽象 ウサギの耳はなぜ長い」	「DNAの構造」	「カタラーゼのはたらき」	「ベクトル」	Lesson4「Sesame Street」	「テーマ型小論文の実際」
			第2被服室				第2理科室	第1理科室		学習室1	
金4	11:45 ～ 12:35	職業	家庭	国語	道徳	歴史総合			地学基礎	物理	数学Ⅱ
		「職場体験に向けて」	「バッグの製作」	「学びて時に之を習ふー論語からー」	「苦手なことをするとき」	「日本開国期の国際情勢」			「火山の噴火」	「ニュートンリング」	「複素数と方程式」
			第2被服室						第2理科室	第1理科室	

※ 上段は、教科名を中段は、単元名、題材名を記載しています。 下段は、特別教室のみ記載しています。(記載がない場合は、教室です。) 都合により変更になる場合があります。