

令和8年陶芸ボランティアコース2年A 学習予定表					
月	日	曜日	午前の部(10:00～12:00)	午後の部(13:00～15:00)	
			学習課題	学習課題	
4	8	水	<b>【基礎科目】オリエンテーション (1)</b>	ユニバーサルデザイン・バリアフリーデザインと陶磁器	
	15	水	<b>【基礎科目】ハラスメントを考える</b> (良好な人間関係を維持するために)	伝統的釉薬	
	22	水	日本と諸外国の焼物	ひもづみの成形 (花器)	
5	13	水	<b>【基礎科目】消費者として賢明な生活のための基礎知識</b>	ひもづみの成形 (花器)	
	20	水	ひもづみの成形 (花器)	ひもづみの成形 (花器)	
	27	水	<b>【基礎科目】健康管理のポイントを学ぶ</b>	素焼	
6	3	水	窯詰め焼成	ロクロ成形による制作 (小鉢、飯椀)	
	10	水	<b>【基礎科目】心理学を学ぶ</b>	ロクロ成形による制作 (小鉢、飯椀)	
	17	水	<b>【基礎科目】マイ・タイムライン</b>	ロクロ成形による制作 (小鉢、飯椀)	
	24	水	ロクロ成形による仕上げ (削りの仕方)	ロクロ成形による仕上げ (削りの仕方)	
7	1	水	素焼	窯詰め焼成	
	8	水	<b>【基礎科目】ケアマネジャーの役割を知る</b>	<b>【基礎科目】健康づく (フレイル予防)</b>	
	15	水	釉がけ、下絵付け (鉄絵、呉須)	装飾技法	
	22	水	<b>【基礎科目】学園企画講座 (1) (学級活動)</b>	<b>【基礎科目】障害者施策について学ぶ</b>	
9	2	水	作品講評	<b>【基礎科目】防災講話</b>	
	9	水	釉がけ、下絵付け (鉄絵、呉須)	ロクロ成形による制作 (花生、中皿)	
	16	水	ロクロ成形による制作 (花生、中皿)	<b>【基礎科目】健康づくり (サプリメントの正しい摂取方法)</b>	
	30	水	装飾技法	素焼	
10	7	水	<b>【基礎科目】子ども施策について学ぶ</b>	釉がけ、下絵付け (鉄絵、呉須)	
	14	水	窯詰め焼成	古陶磁器の美	
	21	水	校外活動	校外活動	
	28	水	陶芸ボランティア企画作り①	陶芸ボランティア企画作り②	
11	4	水	陶芸ボランティア企画作り③	陶芸ボランティア企画作り④	
	11	水	<b>【基礎科目】住まいの防犯対策</b>	陶芸ボランティア体験実習①	
	18	水	陶芸ボランティア体験実習②	陶芸ボランティア体験実習③	
	25	水	<b>【基礎科目】金融リテラシーの基本を学ぶ</b>	陶芸ボランティア体験実習④	
12	2	水	<b>【基礎科目】スマホの便利な活用法</b>	<b>【基礎科目】スマホの便利な活用法</b>	
	9	水	陶芸ボランティア体験実習⑤	<b>【共通】学園企画講座 (2) (学級活動)</b>	
	16	水	陶芸ボランティア体験実習⑥	釉がけ、下絵付け (鉄絵、呉須)	
1	13	水	素焼	窯詰め焼成	
	20	水	<b>【基礎科目】人権問題を学ぶ</b>	ロクロ成形による制作 (花生、中皿)	
	27	水	作品講評	ロクロ成形による仕上げ (削りの仕方)	
2	3	水	<b>【基礎科目】千葉県歴史・文化資産を学ぶ①</b>	<b>【基礎科目】千葉県歴史・文化資産を学ぶ②</b>	
	10	水	<b>【基礎科目】認知症予防対策を学ぶ</b>	素焼	
	17	水	釉がけ、下絵付け (鉄絵、呉須)	窯詰め焼成	
	24	水	装飾技法	作品講評	
3	3	水	<b>【基礎科目】学園企画講座③ (学級活動)</b>		
	24	水	卒業式		