

# 工芸 I (116-日文・工I-301) (3学期制)

学期	月	時	題 材	指導内容	教科書のページ	
1 学 期	4	2	【B鑑賞】 創造活動としての工芸	<ul style="list-style-type: none"> <li>・工芸Iの学習内容</li> <li>・身近な生活環境と工芸</li> </ul>	2～5,54・55	
	5	10	【A表現】【B鑑賞】 観察から表現へ 考える 造形の知識－機能・構造 造形の知識－成形・色彩	<ul style="list-style-type: none"> <li>・自然物・人工物の観察</li> <li>・観察をもとに平面表現する</li> <li>・観察をもとに立体表現する</li> <li>・ものづくりのデザインについて理解する</li> <li>・機能と造形について</li> <li>・さまざまな成形や素材と材料について</li> </ul>	6～41	
	6		【A表現】【B鑑賞】 つくる－材料・技法演習 木でつくる	<ul style="list-style-type: none"> <li>・木材の特性を知る</li> <li>・木のかばんの制作</li> <li>・木の持つよさや美しさを理解する</li> <li>・作品の意図や表現の工夫を感じ取り味わう</li> </ul>	42・43	
	7	14		8	夏季休暇課題 2学期の課題の調べ学習	
2 学 期	9	8	【A表現】【B鑑賞】 つくる－材料・技法演習 金属でつくる	<ul style="list-style-type: none"> <li>・金属の特性を知る</li> <li>・ティースプーン制作</li> <li>・金属素材や技法を理解する</li> <li>・作品の意図や表現の工夫を感じ取り味わう</li> </ul>	44・45	
	10	10	【A表現】【B鑑賞】 つくる－材料・技法演習 七宝でつくる	<ul style="list-style-type: none"> <li>・七宝の特性について理解する</li> <li>・ブローチ制作</li> <li>・材料や技法の特性を知る</li> <li>・作品の意図や表現の工夫を感じ取り味わう</li> </ul>	46・47	
	11		【A表現】【B鑑賞】 つくる－材料・技法演習 土でつくる	<ul style="list-style-type: none"> <li>・人と土とのかかわりを知る</li> <li>・組み皿制作</li> <li>・各地の産業としての陶芸を知る</li> <li>・作品の意図や表現の工夫を感じ取り味わう</li> </ul>	48・49	
	12	10		【A表現】【B鑑賞】 つくる－材料・技法演習 編む	<ul style="list-style-type: none"> <li>・編組<small>へんそ</small>工芸の素材を知る</li> <li>・藤かご<small>とう</small>制作</li> <li>・編組工芸の特性を理解する</li> <li>・作品の意図や表現の工夫を感じ取り味わう</li> </ul>	50・51
3 学 期	1	6	【A表現】【B鑑賞】 つくる－材料・技法演習 染める		<ul style="list-style-type: none"> <li>・染めの技法を理解する</li> <li>・ランチョンマット制作</li> <li>・作品の意図や表現の工夫を感じ取り味わう</li> </ul>	52・53
	2	8			【B鑑賞】 まとめ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・創造活動としての工芸への理解を深める</li> <li>・制作作品や学習内容を整理し、今後の学習につなげる</li> </ul>
	3	2				