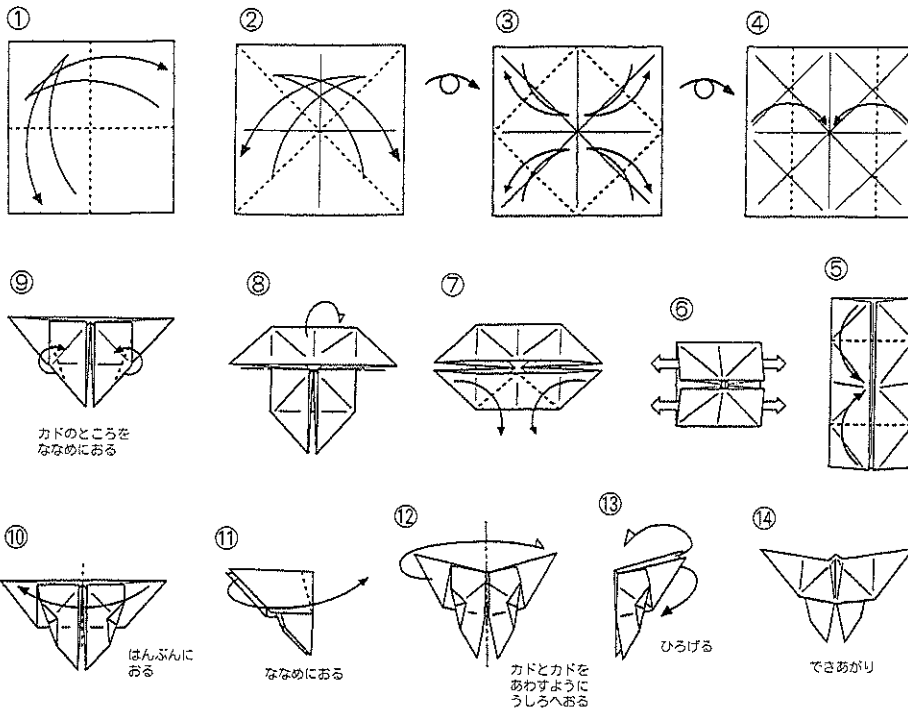


造形表現技術 4級 実技問題

(制限時間30分)

問題1 規定課題 下記の折り方図を見て折り紙を折りなさい。



問題2 自由課題 「魚」「鳥」「植物」「その他」の4種類をそれぞれ1個以上、
全部で5個折りなさい。ただし、はさみの使用は最小限(一か所程度)とする。

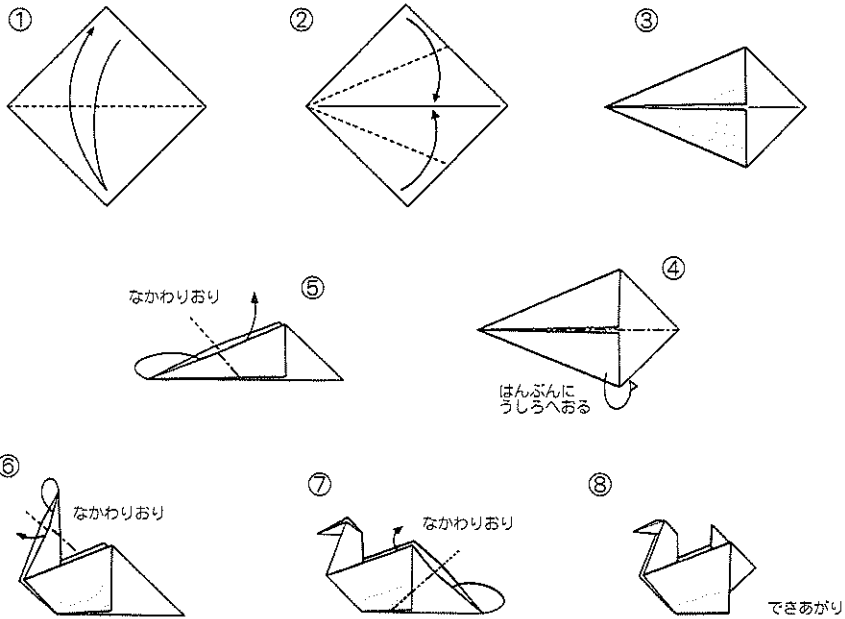
4 級 個 票

造形表現技術	受検番号	氏名			
種類 作品	規定課題	自由課題			
		魚	鳥	植物	その他
作品名	ちょうちょ				

平成30年度 第35回 全国高等学校家庭科保育技術検定
造形表現技術 4級 実技問題

(制限時間30分)

問題1 規定課題 下記の折り方図を見て折り紙を折りなさい。



問題2 自由課題 「その他」「植物」「動物」「魚」の4種類をそれぞれ1個以上、全部で5個折りなさい。ただし、はさみの使用は最小限(一か所程度)とする。

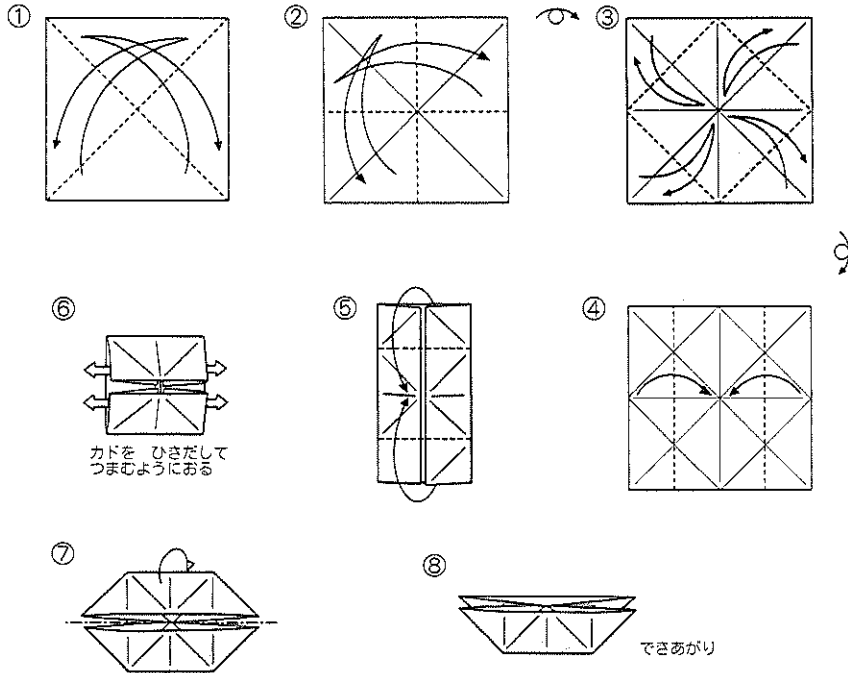
4 級 個 票

造形表現技術	受検番号	氏名			
種類 作品	規定課題	自由課題			
		その他	植物	動物	魚
作品名	みずどり				

造形表現技術 4級 実技問題

(制限時間30分)

問題1 規定課題 下記の折り方図を見て折り紙を折りなさい。



問題2 自由課題 「鳥」「植物」「動物」「魚」の4種類をそれぞれ1個以上、全部で5個折りなさい。ただし、はさみの使用は最小限(一か所程度)とする。

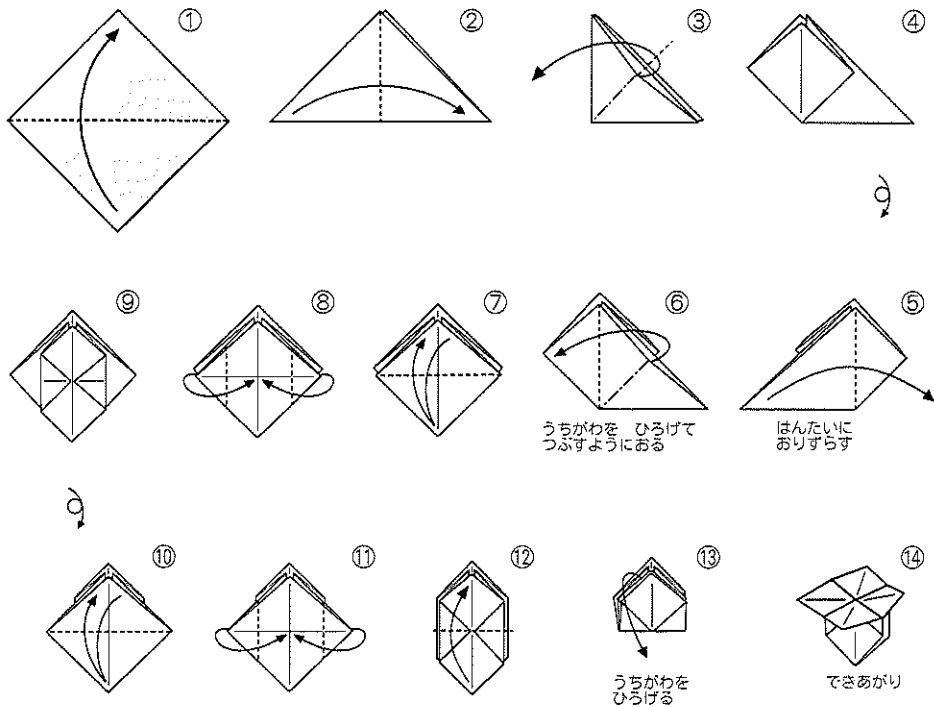
4 級 個 票

造形表現技術	受検番号	氏名			
種類 作品	規定課題	自由課題			
		鳥	植物	動物	魚
作品名	にそうぶね				

2019年度 第37回 全国高等学校家庭科保育技術検定
造形表現技術 4級 実技問題

(制限時間30分)

問題1 規定課題 下記の折り方図を見て折り紙を折りなさい。



問題2 自由課題 「魚」「鳥」「動物」「植物」「その他」の折り紙をそれぞれ1個ずつ折りなさい。ただし、はさみの使用は一か所程度までとする。

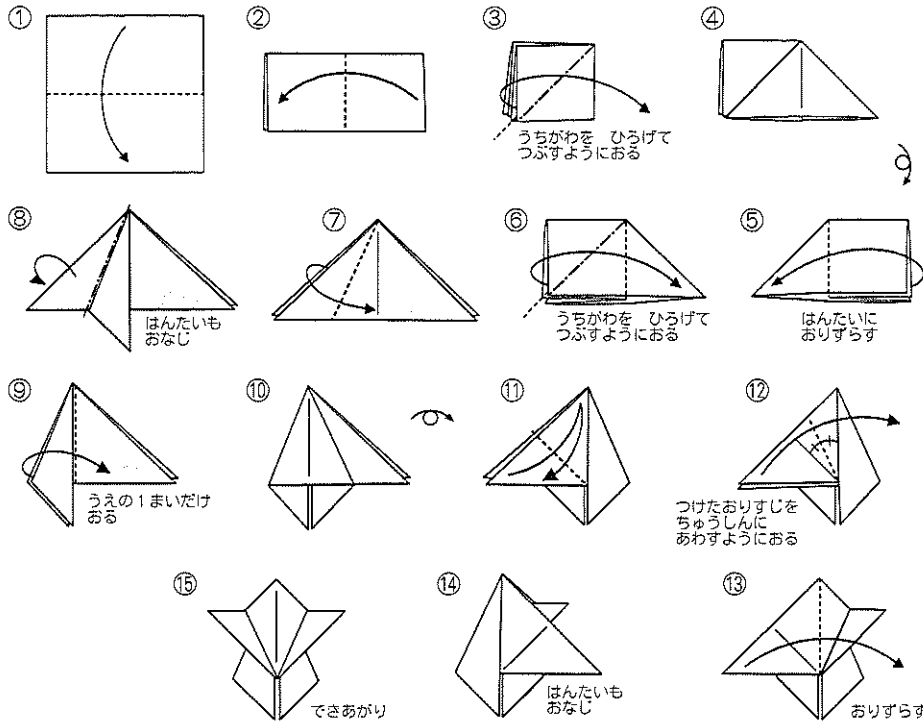
4 級 個 票

造形表現技術	受検番号	名 前				
種 類 作 品	規定課題	自 由 課 題				
		魚	鳥	動 物	植 物	そ の 他
作 品 名	つきみそう					

2019年度 第38回 全国高等学校家庭科保育技術検定
造形表現技術 4級 実技問題

(制限時間30分)

問題1 規定課題 下記の折り方図を見て折り紙を折りなさい。



問題2 自由課題 「魚」「鳥」「動物」「植物」「その他」の折り紙をそれぞれ1
個ずつ折りなさい。ただし、はさみの使用は一か所程度までとする。

4 級 個 票

造形表現技術	受検番号	名 前				
種 類 作 品	規定課題	自 由 課 題				
		魚	鳥	動物	植物	その他
作 品 名	たちやっこ					