

※らんには何も記入しないこと。

※

①	「一筆書き」できる図形	イ・エ												
問題1														
問題2	(解答例) 	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">問題3</td> <td style="text-align: center;">イ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">問題4</td> <td style="text-align: center;">エ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">問題5</td> <td style="text-align: center;">②</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">問題6</td> <td style="padding: 5px;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">アを結び付ける部分</td> <td style="text-align: center;">ウ</td> </tr> <tr> <td>イ～キのうち結び付ける2つ</td> <td style="text-align: center;">エ・キ</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	問題3	イ	問題4	エ	問題5	②	問題6	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">アを結び付ける部分</td> <td style="text-align: center;">ウ</td> </tr> <tr> <td>イ～キのうち結び付ける2つ</td> <td style="text-align: center;">エ・キ</td> </tr> </table>	アを結び付ける部分	ウ	イ～キのうち結び付ける2つ	エ・キ
問題3	イ													
問題4	エ													
問題5	②													
問題6	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">アを結び付ける部分</td> <td style="text-align: center;">ウ</td> </tr> <tr> <td>イ～キのうち結び付ける2つ</td> <td style="text-align: center;">エ・キ</td> </tr> </table>	アを結び付ける部分	ウ	イ～キのうち結び付ける2つ	エ・キ									
アを結び付ける部分	ウ													
イ～キのうち結び付ける2つ	エ・キ													

※

②	問題1	(解答例) 選挙ポスターの印刷枚数が少なくなるなど、選挙にかかる費用をおさえることができると思ったから。					
問題2	C	党	問題3	イ	問題4	2003	年
問題5	(解答例) 高齢者のために、介護や医療にかかる費用をおさえる政策を行うようになること。 高齢者のために、国が借金をして給付金を出す政策を行うようになること。						
問題6	(解答例) 投票所に行かなくても、インターネットを利用してスマートフォンからでも投票できるようにする。 大学で投票できるようにするなど、学生や若い人たちにとって身近な場所に投票所を設置する。						

※

③	問題1	式と計算 $(4+0+2+2+0+4) \div 6 = 2$ $22 \times 2 = 44$ $44 \times 5 = 220$	答え	220	匹
問題2	AまたはB	A	理由 (解答例) 動かない、または動きの少ない生物が、方法Aに適しているため。		
問題3	ウ				
問題4	(解答例) ホタルA～Cのおすは反応がないが、ホタルDのおすは反応した。 また、ホタルEのめすは、近づいてきたホタルDのおすを食べた。				
問題5	イ				