昭和39年度全国中学校学力調査

採点基準

第3学年 社 会

1. 採点は、この採点基準によって行なうこと。

2. 採点は、小問（通し番号のついているもの）ごとに、答えについて「正答」と「正答でないもの」とに判定して行なうこと。その判定は、裏面の正答表によること。
   この場合、「誤答」はもちろん「無答」も「正答でないもの」として取り扱うものとする。

3. 次の場合も、「正答でないもの」として取り扱うこと。
   (1) 決められた記号（ア、イ、ウ、…）を○で囲む問題で、決められた数以外の○を記入してある場合
   (2) 記入された○を判別することができない場合

4. 小問（通し番号のついているもの）の数は全部で30で、配点は、各小問についてそれぞれ1点とする。
   なお、実際の採点事務は、別紙の採点板を用いて行なうようにすること。
第3学年社会正答表

<table>
<thead>
<tr>
<th>問題番号</th>
<th>通し番号</th>
<th>正答</th>
<th>備考</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>I</td>
<td>1</td>
<td>イ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>II</td>
<td>1</td>
<td>エ</td>
<td>三つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>2</td>
<td>イ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3</td>
<td>イ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>III</td>
<td>A</td>
<td>ウ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B</td>
<td>オ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>C</td>
<td>キ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>IV</td>
<td>①</td>
<td>ウ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>V</td>
<td>①</td>
<td>ウ</td>
<td>三つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>A群</td>
<td>イ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>B群</td>
<td>イ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>②</td>
<td>エ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>③</td>
<td>イ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>④</td>
<td>イ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑤</td>
<td>イ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑥</td>
<td>イ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>A.ウ.オ</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑦</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>問題番号</th>
<th>通し番号</th>
<th>正答</th>
<th>備考</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>⑦</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>⑧</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>⑨</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>⑩</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>⑪</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑫</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑬</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑭</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑮</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑯</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑰</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑱</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑲</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑳</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
</tbody>
</table>

問題番号 | 通し番号 | 正答 | 備考 |
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>①</td>
<td>シ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>②</td>
<td>キ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>③</td>
<td>エ</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>④</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>⑤</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑥</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑦</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑧</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑨</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑩</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑪</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑫</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑬</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑭</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑮</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑯</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑰</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑱</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑲</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>⑳</td>
<td>イ</td>
<td>二つとも正しいものを正答とする。</td>
</tr>
</tbody>
</table>