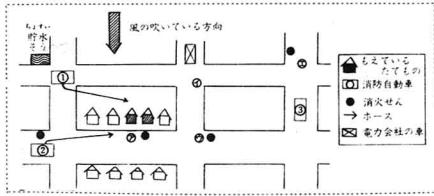


2. つぎの(1)~(3)の問いに答えなさい。



- (1) 上の図の①に消防自動車がやってきました。どこに止まって消火したらよいでしょうか。もっともきょうな場所をア~オの中から一つえらび、その記号を書きなさい。 [1]  39
- (2) 上の図の電力会社の車は、どんな仕事をするために来たのですか。つぎのア~オの中からもっともきょうなものをつつえらび、その記号を書きなさい。
- ア. 火事場を明るくして仕事をしやすくするため  
 イ. 通信やれんらくの手だしけをするため  
 ウ. 火事場の電気を止めたりするため  
 エ. 火事の現場を放送局やテレビ局にれんらくするため  
 オ. こわれた消防自動車をしゅうりするため [2]  40
- (3) つぎの文を読んで、正しいものをつつえらび、その記号を書きなさい。
- ア. 消防せつびの点検は、けいきつしがおこないます。  
 イ. 火事がおきると、受けもち区いきの消防自動車だけで消火にあたります。  
 ウ. 消防しよは、どりの区いきに火事がおきたときも消火に協力します。 [3]  41  
 エ. 消防団の人々は、毎日消防しよにつとめています。

3. つぎの文を読んで、正しいものを三つえらび、その記号を書きなさい。

- ア. 日本で使う電気は、水力発電だけにたよっています。  
 イ. 家で使うガスをつくるには、火力発電所がひつようです。  
 ウ. 電気やガスをつくるには、石油や石炭がひつようです。  
 エ. 電気やガスは私たちの生活をゆたかにしてくれるので、たいせつにしなければなりません。  
 オ. 日本では、石炭が多く生産されるので、電気やガスはいくら使ってもなくなりません。  
 カ. 日本で使う石油や石炭の大部分は、外国から買っています。

	②
3	③
	④

4. 「きょう土の開発」について調べようと思います。どんなことを、どのように調べたらよいでしょうか。つぎのア~カの中から、よいと思うものを三つえらび、その記号を書きなさい。

- ア. むかしの地図と、今の地図をくらべて、道路のちがいをみつける。  
 イ. 店の品物は、どこからとりよせるのか、店の人から聞く。  
 ウ. 消防しよについて、救急車が出動するようすを見学する。  
 エ. その土地に長く住んでいるとよりから、水路工事の苦勞ばなしを聞く。  
 オ. ゆうびん局について、ゆうびんのくわけの仕事のようすを見学する。  
 カ. 土地利用のうつりかわりを、統計資料で調べる。

	⑤
4	⑥
	⑦

5. つぎの(1)~(3)のような土地をうまく利用するには、どんなくふうをすればよいですか。下の [ ] の中からもっともよくあてはまるものをつつえらび、その記号を書きなさい。

- (1) 農業にひつような水がない土地 [1]  48
- (2) 春のおそい寒い地方の米づくり [2]  49
- (3) 水はけのわるい水田 [3]  50

- ア. はい水路をつくる。  
 イ. 農道をつくる。  
 ウ. ていぼうをきずく。  
 エ. 用水路をつくる。  
 オ. あたたくくなるまでまてまていて、なえを育てる。  
 カ. 保温なわしろなどで、なえを育てる。

— おわり —

検査実施年月日 月 日

小学校	組	番	男・女	名前
-----	---	---	-----	----

社会 4 年

観 点	正答数	学力診断プロフィール																		
1 知識・理解		0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25																		
2 資料活用 の能力		0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10																		
3 社会的 思考・判断		0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15																		
正答数合計		0 10 20 30 34 40 50																		
偏差値		<table border="1"> <tr> <td>偏差値</td> <td>34以下</td> <td>35-44</td> <td>45-54</td> <td>55-64</td> <td>65以上</td> </tr> <tr> <td>成績5段階</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>段階の比率(%)</td> <td>7</td> <td>24</td> <td>38</td> <td>24</td> <td>7</td> </tr> </table>	偏差値	34以下	35-44	45-54	55-64	65以上	成績5段階	1	2	3	4	5	段階の比率(%)	7	24	38	24	7
偏差値	34以下	35-44	45-54	55-64	65以上															
成績5段階	1	2	3	4	5															
段階の比率(%)	7	24	38	24	7															
成績5段階																				