

〔注意〕

学校独自検査問題は著作権の対象となっており，著作権法で保護されています。「私的利用のための複製」や「引用」など著作権法上認められた場合は除き，無断で複製・転用等することはできません。

出題のねらい

主に「社会」及び「理科」の2教科について、基礎的・基本的な内容に関する知識・理解、資料を基に思考し判断する力及び自身の考えを適切に表現する力をみようとした。

第一問では、「男女共同参画社会」に関する新聞記事を資料とし、国会や選挙等に係る基礎的・基本的な知識・理解、主権者としての生き方在り方に対する考えをみようとした。また、よりよい社会をつくるために、現代社会の課題をどのようにとらえているかなどの考察する力をみようとした。

第二問では、「環境問題」や「コウノトリの再生事業」に関する文献を素材とし、生態系や環境問題に関する基礎的・基本的な知識・理解をみようとした。また、これらの内容を、社会科における学習とのつながり（教科横断的な視点）を踏まえてとらえることができるかをみようとした。さらに、社会生活における科学技術の恩恵や、持続可能な社会の実現に向けた科学技術の望ましいあり方に対する考えを適切に表現する力をみようとした。

受 験 番 号	
------------	--

平 成 31 年 度
公 立 高 等 学 校 入 学 者 選 拔

【前期選拔】

学校独自問題
(宮城県石巻高等学校)

作 文 (小 論 文)

(第 4 時 13:00～13:50)

第一問 次の文章は、女性議員の増加に関する新法成立について述べたものです。この文章を読んで、あとの1～5の問いに答えなさい。

著作権者への配慮から掲載を差し控えます。

(出典：河北新報『NEWSなぜなに』(平成30年7月3日)より)

- 1 文章中の下線部①に国会とありますが、毎年1回1月に召集され、予算案の審議などを行う国会を何というか、答えなさい。
- 2 文章中の下線部②に仕事と家庭の生活が両立できる社会とありますが、1985年に制定された雇用における男女差別の禁止を定めた法律を何というか、答えなさい。
- 3 文章中の ③ の時期としてあてはまるものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。
ア 大日本帝国憲法が制定された1889年 イ 普通選挙法が制定された1925年
ウ 終戦直後の1946年 エ 高度経済成長期の1964年
- 4 文章中の下線部④の選挙は、初めて18歳以上に選挙権が与えられて実施された選挙です。あなたは、有権者になるにあたり、高校生活でどのような力を身につけたいと考えますか。あなたの考えを100字程度で述べなさい。
- 5 文章中の下線部⑤について、女性が今よりも活躍できる社会をつくるためには、どのような取り組みをするべきであると考えますか。あなたの考えを150字程度で述べなさい。

(下書き用紙)

第二問 次の資料は、海夢さんが理科の自由研究で「環境の保全」について調べたときに参考にした文章です。資料を読んで、あとの1～4の問いに答えなさい。

次の資料Aは、海夢さんが図書館で読んだ資料の一部です。

資料A

著作権者への配慮から掲載を差し控えます。

海夢さんはこの資料を読み、自然環境の修復に関する具体的な取り組みについて興味をもちました。そこで、博物館に行って学芸員の方に話を聞いたところ、日本では野生の個体が絶滅したコウノトリの再生事業について教えてもらいました。また、この再生事業で放鳥されたコウノトリが宮城県の県北地域に飛来したことや、コウノトリが絶滅に至った理由などについても教えてもらいました。次の資料Bは、学芸員の方から紹介されたものです。

資料B

著作権者への配慮から掲載を差し控えます。



海夢さんは、自由研究を終えて、④環境の保全と開発とのバランスをとり、将来の世代に対して継続的に環境を利用する余地を残すことが可能な社会づくりが大切であると考えました。

(出典〔資料A, B〕: 生源寺眞一・太田寛行・安田弘法 編著『農学が世界を救う! 食料・生命・環境をめぐる科学の挑戦』より)

*をつけた語句の注

- 1 資料Aの①には、英国(イギリス)で始まった工場での機械生産などの技術向上による経済と社会のしくみの変化を示す語句が入ります。あてはまる語句を答えなさい。
- 2 資料Aの下線部②について、地球温暖化の主な原因とされる物質は何か、化学式で1つ答えなさい。
- 3 資料Bの下線部③について、次の(1)～(3)の問いに答えなさい。
 - (1) このことに関係の深い生物どうしの「食う－食われるの関係」を何というか、答えなさい。
 - (2) 文中では、コウノトリが減少した要因として、有機水銀(水銀)の影響があげられていますが、この物質が発生原因として考えられているわが国の四大公害訴訟の対象となった公害は何か、その名称を1つ答えなさい。
 - (3) 絶滅したコウノトリを再導入し、野生の個体数を増加させるためには、コウノトリを飼育して個体数を増加させたり、有害な農薬などの使用を規制したりすることのほかに、どのような取り組みが必要であると考えますか。あなたの考えを50字程度で述べなさい。
- 4 文章中の下線部④について、次の(1)、(2)の問いに答えなさい。
 - (1) このような社会を何というか、答えなさい。
 - (2) このような社会をつくる上で、科学技術は重要な役割を担っています。あなたがふだんの生活で感じている科学技術の恩恵について、具体的に述べなさい。また、そのような社会を実現するためには、科学技術の利用に関してどのような点に気をつけていくべきであると考えますか。あなたの考えを200字程度で述べなさい。

(下書き用紙)

(下書き用紙)

受験 番号

平成 31 年 度
公立高等学校入学者選抜

【前期選抜】

学校独自検査
(宮城県石巻高等学校)

作文(小論文)

(第 4 時 13:00～13:50)

注 意

- 1 「始め」の合図があるまで、開いてはいけません。
- 2 解答用紙は、この表紙の裏面になります。
- 3 「始め」の合図があったら、この表紙を取り外し、表裏それぞれの面に受験番号を記入してから、解答用紙が表になるように折り返しなさい。
- 4 問題冊子は、6ページまであります。
- 5 問題は、第一問から第二問まであります。
- 6 答えは、全て横書きで解答用紙に書き入れなさい。
- 7 「やめ」の合図で、すぐ鉛筆をおきなさい。

学校独自問題解答用紙

の欄には、記入しないこと。

		第 一 問		
	/35	1		
	/3	2		
	/3	3		
	/4	4		40
	/10	5		80
	/15			120
				40
				80
				120
				160

		第 二 問		
	/40	1		
	/3	2		
	/3	3	(1)	
	/3		(2)	
	/5		(3)	
	/3	4	(1)	60
	/20		(2)	40
				80
				120
				160
				200

受験 番号		得 点	
----------	--	--------	--