

令和 3 年度 栄東中学校入学試験問題

第 1 回 (1月10日) 〔社 会〕 (社会・理科合わせて 50 分)

受 験 番 号	
整 理 番 号	
氏 名	

注 意 事 項

50 分の制限時間内に、社会と理科の両方を解きなさい。問題はどちらから解いてもよく、時間配分も自由です。

1. 試験開始の合図があるまで、問題用紙の表紙を上にして、静かに待ちましょう。
2. 試験開始の合図があったら、**問題用紙**と**解答用紙**のどちらにも**受験番号**と**整理番号**と**氏名**を必ず記入してください。
3. 問題用紙は、表紙を除いて全部で 9 ページあります。ページ数を確認しましょう。
4. 答えは、すべて**解答用紙**に記入してください。
5. 印刷のはっきりしないところなど、質問事項があったら、だまって手をあげて監督の先生に聞きましょう。
6. 試験中、気分が悪くなった場合には、監督の先生に申し出てください。
7. 試験が終わったら、**問題用紙**と**解答用紙**は別々にして、**整理番号順**に監督の先生の指示にしたがって提出してください。

1 次の各問いに答えなさい。

問1 日本の国土面積にしめる平地（山地・丘陵地^{きゅうりょう}以外）の割合としてもっとも近いものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア. 10% イ. 25% ウ. 40% エ. 55%

問2 日本の東端^{たん}と西端にある島の名前の組み合わせとして、もっともふさわしいものを、次のア～カから1つ選び、記号で答えなさい。

ア. 東端－与那国島 西端－南鳥島
イ. 東端－与那国島 西端－沖ノ鳥島
ウ. 東端－南鳥島 西端－与那国島
エ. 東端－南鳥島 西端－沖ノ鳥島
オ. 東端－沖ノ鳥島 西端－与那国島
カ. 東端－沖ノ鳥島 西端－南鳥島

問3 日本の南端の島には護岸工事がほどこされています。その理由としてもっともふさわしいものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア. 観光客をより多くむかえるため、飛行場の建設を予定している。
イ. 排他的経済水域^{しんしよく}を守るため、波の侵食^{すいぼつ}による島の水没を防いでいる。
ウ. 地下資源調査の基地があるため、多くの物資・機材が置かれている。
エ. 希少な動植物を保護するため、高潮による被害や塩害を防いでいる。

問4 日本でおこる自然災害に対する備えや、とるべき行動を説明したものとしてもっともふさわしいものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア. デパートなどの高層階で強い揺れ^ゆにあった場合、階段で避難^{ひなん}すると他の避難者と接触し転倒^{せつしよく てんとう}する危険があるため、エレベーターを使用したほうがよい。
イ. 大雨の際、川のはん濫^{らん}がいつおこるか確認するため、避難の前に川の水位^{ていばう}を堤防や河原の近くまで見に行ったほうがよい。
ウ. ハザードマップは避難所でしか使わないため、防災バッグなどの中で保管し、避難の際にすぐに持って行けるようにしておいたほうがよい。
エ. 災害時には携帯電話^{けいたい}などが使えなくなるおそれがあるため、事前に家族間で避難の場所などを決めておいたほうがよい。

問5 次の表は、日本の農産物の生産量上位4位までの道県を示したものです。表中の空欄^{らん}（あ）・（い）にあてはまる県の組み合わせとして正しいものを、あとのア～カから1つ選び、記号で答えなさい。なお、表中の（あ）・（い）にはそれぞれ同じ県があてはまります。

（2018年産）

	日本なし	西洋なし・	はくさい	ピーマン
1位	千葉	山形	（あ）	（あ）
2位	（あ）	青森	（い）	宮崎
3位	栃木	新潟	群馬	高知
4位	福島	（い）	北海道	鹿児島

（矢野恒太記念会『データでみる県勢2020』より作成）

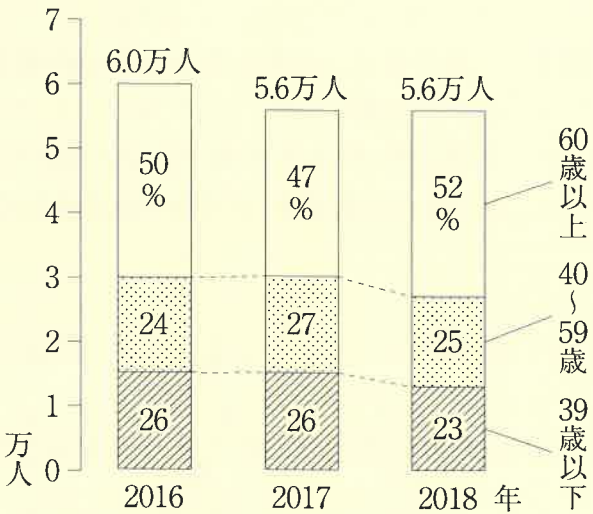
ア. あ－長野 い－岡山 イ. あ－長野 い－茨城
ウ. あ－岡山 い－長野 エ. あ－岡山 い－茨城
オ. あ－茨城 い－長野 カ. あ－茨城 い－岡山

問6 次の【表】は農業労働力の変化を、また、【グラフ】は新規就農者の推移を示したものです。【表】や【グラフ】から読み取れることとしてもっともふさわしいものを、あとのア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

【表】 農業労働力の変化

年	農業就業人口			平均年齢 (歳)
	合計 (千人)	65歳以上 (千人)	65歳以上の 割合(%)	
1990	4 819	1 597	33.1	...
2000	3 891	2 058	52.9	61.1
2010	2 606	1 605	61.6	65.8
2019	1 681	1 180	70.2	67.0

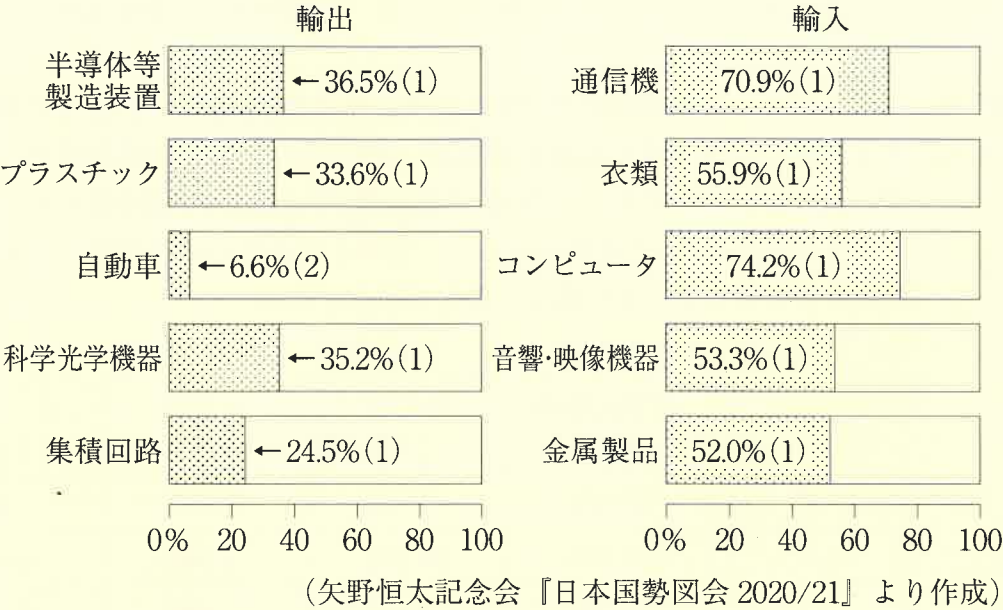
【グラフ】 新規就農者の推移



【表】・【グラフ】ともに矢野恒太記念会『日本国勢図会 2020/21』より作成)

- ア. 農業就業人口の合計も、65歳以上の農業就業人口も、どちらも1990年以降減り続けている。
- イ. 1990年から2019年にかけて、農業就業人口における65歳以上の割合は、増え続けている。
- ウ. 2016年から2018年のいずれの年も、新規就農者の半数以上が60歳以上となっている。
- エ. 2018年の新規就農者の60歳以上の割合と60歳以上の人口は、2016年と比べてどちらも増えている。

問7 次のグラフは、日本の主要貿易品の貿易額に占める「ある国」の割合(2019年)を示したものです。その「ある国」とはどこか、あとのア～エから1つ選び、記号で答えなさい。なお、グラフ中のカッコ内の数字は、それぞれの貿易品目における「ある国」の順位を示しています。



ア. 中国 イ. 韓国 ウ. アメリカ エ. タイ

問8 次の表は、日本の主要輸入品の輸入先の上位3位までの国を示したものです。表中のア～エには、それぞれ「小麦」「肉類」「鉄鉱石」「銅鉱」のいずれかがあてはまります。「鉄鉱石」にあてはまるものを、ア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

	ア	イ	ウ	エ
1位	アメリカ合衆国	チリ	アメリカ合衆国	オーストラリア
2位	オーストラリア	オーストラリア	カナダ	ブラジル
3位	タイ	ペルー	オーストラリア	カナダ

(矢野恒太記念会『日本国勢図会 2020/21』より作成)

問9 日本の伝統的工芸品と、その工芸品が生産されている代表的な県の組み合わせとしてもっともふさわしいものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 南部鉄器 – 福島県 イ. 信楽焼 – 滋賀県
ウ. 小千谷ちぢみ – 富山県 エ. 琉球がすり – 鹿児島県

問10 次の表は、ある道県における、漁業就業者数（2013年11月1日現在）とあじ類・いか類・まぐろ類の漁獲量（2017年）を示したものです。表中のア～エには、それぞれ「北海道」「福井県」「三重県」「長崎県」のいずれかがあてはまります。「北海道」と「三重県」にあてはまるものを、表のア～エからそれぞれ1つずつ選び、記号で答えなさい。

	漁業就業者 (人)	あじ類 (t)	いか類 (t)	まぐろ類 (t)
ア	29 652	51	17 920	984
イ	14 310	62 135	7 961	5 108
ウ	7 791	3 075	360	11 201
エ	1 735	613	1 309	40

（矢野恒太記念会『データでみる県勢 2020』より作成）

問11 労働者や労働者の権利に関する説明としてもっともふさわしいものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 男女雇用機会均等法では、採用に関しては男女平等にあつかわれるが、昇進や降格に関する男女平等については定められていない。
イ. 労働三権のうち、団体行動権（争議権）はすべての労働者に認められている。
ウ. 労働基準法では、使用者は労働者に対し、原則週40時間をこえて労働させてはならないと定められている。
エ. 公共職業安定所（ハローワーク）では、仕事を希望する60歳未満の人に限り、就職や職業訓練の支援をおこなっている。

問12 次の各問いに答えなさい。

- （1）現在の社会では、新聞・テレビ・インターネットなどからさまざまな情報が発信されています。このような情報を正確に理解し、活用できる能力のことを何といいますか。解答欄に合うように、カタカナで答えなさい。
- （2）社会で暮らすすべての人々が普通に生活できるようになることを、社会福祉の目指すべき方向性とする考え方を何といいますか。カタカナで答えなさい。

2 次の各問いに答えなさい。

問1 次のA～Dは、日本と中国の関係に関する文です。A～Dの文を、年代の古い順にならべかえたとき、2番目と4番目にくるものの組み合わせとして正しいものを、あとのア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- A. 邪馬台国の女王が、中国に使いを送った。
- B. 奴国の王が、中国の皇帝から金印を授かった。
- C. 平清盛が、中国と貿易をおこなった。
- D. 菅原道真が、中国への使いの派遣をやめるように提案した。

ア. 2番目－A 4番目－C イ. 2番目－A 4番目－D
ウ. 2番目－B 4番目－C エ. 2番目－B 4番目－D

問2 日本の律令制度では、性別によって税の負担が異なっていました。これを現在の日本で実施した場合、何という権利に反すると考えられますか。もっともふさわしいものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア. 参政権 イ. 自由権 ウ. 社会権 エ. 平等権

問3 天皇や上皇に関する文として正しいものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 聖武天皇が、坂上田村麻呂を東北地方に派遣した。
- イ. 桓武天皇が、全国に国分寺と国分尼寺を建てるように命じた。
- ウ. 白河天皇が、退位して上皇になった後も政治をおこなった。
- エ. 後白河上皇が、北条氏を倒そうとしたが失敗した。

問4 鎌倉時代から室町時代にかけておこなったできごととして正しいものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 北条泰時は、武士のための法令である武家諸法度を制定した。
- イ. 北条時宗は、朝廷などを監視するため六波羅探題を設置した。
- ウ. 後醍醐天皇は、元号を改めて自ら政治をおこなった。
- エ. 足利義満は、宋との間で勘合を使った貿易をおこなった。

問5 平安時代末期の戦乱を題材とした、琵琶法師によって語り伝えられた軍記物語の名前を、漢字4字で答えなさい。

問6 次のA～Dは、日本の歴史における庶民に関する文です。A～Dの文を、年代の古い順にならべかえたとき、2番目と4番目にくるものの組み合わせとして正しいものを、あとのア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- A. 自分たちで決まりをつくる村があらわれ、土一揆もおきるようになった。
- B. 口分田が支給され、租・調・庸などの税を負担した。
- C. 法令により武器が没収され、田畑ごとに耕作する人が定められた。
- D. ききんがおきたり、米の価格が上昇したりすると、都市で打ちこわしがおこった。

ア. 2番目－A 4番目－C イ. 2番目－A 4番目－D
ウ. 2番目－B 4番目－C エ. 2番目－B 4番目－D

問7 田沼意次は積極的に認め、水野忠邦は解散を命じた、江戸時代の商工業者による同業者の組合を示す語句を、漢字3字で答えなさい。

問8 江戸時代の文学または芸術作品と、その作者の組み合わせとして正しいものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 作品：奥の細道 作者：井原西鶴
- イ. 作品：南総里見八犬伝 作者：近松門左衛門
- ウ. 作品：富嶽三十六景 作者：葛飾北斎
- エ. 作品：東海道五十三次 作者：十返舎一九

問9 日本国憲法の内容を説明した次のア～エの文のうち、大日本帝国憲法の内容にもあてはまるものを1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 天皇は、日本国と日本国民統合の象徴である。
- イ. 基本的人権は、侵すことのできない永久の権利とされている。
- ウ. 軍隊などの戦力を保持せず、交戦権は認められていない。
- エ. 衆議院議員は、国民による選挙で選ばれる。

問10 次のA～Dは、明治時代の条約改正に関する文です。A～Dの文を、年代の古い順にならべかえたとき、2番目と4番目にくるものの組み合わせとして正しいものを、あとのア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- A. 岩倉使節団が、アメリカやヨーロッパに派遣された。
- B. イギリス船ノルマントン号が和歌山県沖で沈没した。
- C. 小村寿太郎が外務大臣を務めているとき、条約改正が実現した。
- D. 陸奥宗光が外務大臣を務めているとき、条約改正が実現した。

ア. 2番目－A 4番目－C イ. 2番目－A 4番目－D
ウ. 2番目－B 4番目－C エ. 2番目－B 4番目－D

問11 吉野作造が主張した、「主権がだれにあるかは関係なく、政治は国民の幸福と利益のためにおこなうものである」という考え方を示す語句を、漢字4字で答えなさい。

問12 昭和時代前期の日本に関する文として正しいものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 柳条湖事件をきっかけに、日中戦争がおこった。
- イ. 盧溝橋事件をきっかけに、満州事変がおこった。
- ウ. 国際連盟からの脱退をきっかけに、五・一五事件がおこった。
- エ. 真珠湾攻撃をきっかけに、太平洋戦争がおこった。

問13 参政権とその歴史に関する文として正しいものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 大正時代に、国会開設などを求める自由民権運動がおこった。
- イ. 普通選挙法が制定された年に、治安維持法も制定された。
- ウ. 現在、衆議院議員と参議院議員の選挙権は、満20歳以上の男女のみにあたえられている。
- エ. 現在、参議院議員の被選挙権は、満25歳以上の男女すべてにあたえられている。

第1回(1月10日)〔社 会〕(社会・理科合わせて50分)

得点

受験番号		整理番号		氏名	
------	--	------	--	----	--

1	問1				
	問2				
	問3				
	問4				
	問5				
	問6				
	問7				
	問8				
	問9				
	問10	北海道		三重県	
	問11				
	問12	(1)	情報	(2)	

1の合計

2	問1				
	問2				
	問3				
	問4				
	問5				
	問6				
	問7				
	問8				
	問9				
	問10				
	問11				
	問12				
	問13				

2の合計