





社会 (40 分)

受験番号	
------	--

1 次の各問いに答えなさい。

- (1) 地球で一番大きい大陸を何というか。
- (2) 地図ではさまざまな地図記号がつかわれています。小学校をあらわしている地図記号として正しいものを、次のア～エの中から 1 つ選び、記号で答えなさい。
- ア       イ       ウ       エ 
- (3) 次のア～エの歴史的なできごとを、おこった順番に正しく並びかえ、古い順から 3 番目を記号で答えなさい。
- ア 応仁の乱がおこった      イ 豊臣秀吉が天下を統一した
- ウ 関ヶ原の戦いがおこった      エ 鉄砲が伝来した
- (4) 1549 年、鹿児島に上陸し、日本にキリスト教を広めたのは誰か、答えなさい。
- (5) 現在、日本の総理大臣は誰か、答えなさい。
- (6) 国の定める安全審査に合格し、再稼働に向けて準備を進めている鹿児島県にある原子力発電所の名前を答えなさい。

2 次のⅠ・Ⅱの各問いに答えなさい。

Ⅰ 中国・四国地方について、あとの各問いに答えなさい。

- (1) 瀬戸内海でさかんに行われている、マダイ・カンパチなどを人工的に育てて収穫する漁業を何というか。
- (2) ①～③の文章が説明している県名を漢字で答えなさい。
- ① オスプレイ配置で議論になった岩国基地があり、今後の安全保障問題に注目が集まっています。
- ② 県庁所在地が松江市で、季節風と日本海の影響を受けて、冬に降雪が多くなります。
- ③ 県庁所在地が松山市で、山の斜面を利用したみかんの栽培がさかんです。
- (3) 高知県で行われている農業について、正しく説明しているものを、次のア～ウから 1 つ選び、記号で答えなさい。
- ア 温暖で雨の少ない気候を利用したみかんなどの栽培
- イ 温暖な気候を利用した促成栽培
- ウ 乾燥した土地の農地化の取り組み
- (4) 中国・四国地方は何という工業地域が発達しているか。次のア～エの中から 1 つ選び、記号で答えなさい。
- ア 京葉工業地域      イ 北陸工業地域      ウ 東海工業地域      エ 瀬戸内工業地域

Ⅱ 次の略地図 A～C を見て、あとの表中の ( ① ) ～ ( ③ ) にあてはまる地名を答えなさい。(略地図の縮尺は一定ではない。)



略地図	都道府県	都道府県庁所在地	特ちょう・関係のあることがら
A	( ① ) 県	( ① ) 市	日本有数の米どころとして知られ、多くの菓子食品関連の工場も立地しています。
B	東京都	( ② ) 区	日本の首都で、人口は 1300 万人を超え、少子化の中でも人口は増加傾向にあります。
C	( ③ ) 県	( ③ ) 市	原発事故後、発電所内の復興が始まっているが、地元住民の不安はなお続いています。

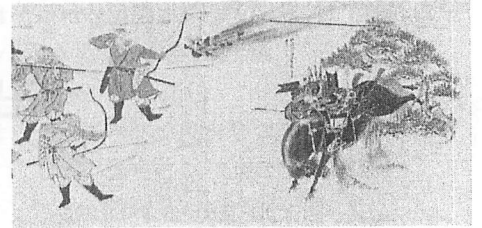
社会 (40 分)

受験番号

3 次のⅠ・Ⅱの各問いに答えなさい。

Ⅰ 次の文章を読んで、あとの各問いに答えなさい。

右の資料は、( A ) が日本に攻めてきたときのようなすえがいたものです。①日本側は苦戦しましたが、暴風雨などのため ( A ) 軍は兵を引きました。この戦いのあと、御家人たちは褒美が十分ではないとして、鎌倉幕府へ不満をもつようになり、②幕府と御家人の関係が崩れていきました。



資料



(1) 文中の ( A ) にあてはまる語句を漢字 1 字で答えなさい。

(2) 下線部①について、日本側が苦戦した理由を戦い方と武器の点から、右の資料を活用して説明しなさい。

(3) 下線部②について、幕府と御家人の関係を説明した次の文の ( ア ) と ( イ ) にあてはまる語句を答えなさい。

鎌倉幕府は、手柄をたてた御家人に領地を与える ( ア ) と御家人が幕府のために戦う ( イ ) で成り立っていた。

Ⅱ 次の表中の ( ① ) ~ ( ④ ) にあてはまる語句や人物名を答えなさい。

出典				
人物・建物・資料名	( ① )	( ② )	長崎の ( ③ )	与謝野晶子
関係のあることから	古墳の周りに配置	唐招提寺	貿易の拠点	日露戦争
時代	古墳時代	奈良時代	江戸時代	( ④ ) 時代

4 次のⅠ・Ⅱの各問いに答えなさい。

Ⅰ 次の文章を読んで、あとの各問いに答えなさい。

大日本帝国憲法		日本国憲法
1889 年 2 月 11 日	公布日	1946 年 11 月 3 日
( A ) 主権	主権	( B ) 主権
天皇が陸軍・海軍を統率	戦争と戦力	①陸海空軍、その他の戦力は持たない。交戦権は認めない。
( C ) の範囲内で制限	国民の権利	②基本的人権の尊重

(1) 表中の ( A ) ~ ( C ) にあてはまる語句を答えなさい。

(2) 下線部①について、これは日本国憲法の 3 つの原則のうち、どの原則にもとづいているか。

(3) 下線部②について、基本的人権を守るための権利として、政治に参加できる権利がある。国会議員をえらぶ選挙について述べた文として正しいものを、次のア~ウの中から 1 つ選び、記号で答えなさい。

ア 25 歳以上の男子しか投票できない。

イ 20 歳以上の男女で、税金をはらっていないと投票できない。

ウ 20 歳以上の男女であれば、だれでも投票できる。

Ⅱ 次の文章を読んで、あとの各問いに答えなさい。

鹿児島県南九州市出身の赤崎勇さんらが、2014 年のノーベル ( A ) 賞に選ばれました。日本人の ( A ) 賞の受賞は実に 6 年ぶりとなります。赤崎さんらの研究は LED の中でも特に青色 LED の開発を成功させました。

「たとえ一人になってもこの研究をやめない。」と他の研究者が脱落していく中、このように自分の信念を貫き通した赤崎さんのこの姿勢に、私たちは学ぶべきことがたくさんあります。

(1) 文中の ( A ) にあてはまる語句として正しいものを、次のア~エの中から 1 つ選び、記号で答えなさい。

ア 生理学

イ 化学

ウ 物理学

エ 医学

(2) 赤崎さんらが発明した青色 LED について、この発明によって、私たちの生活にどのような影響をもたらすといわれているか。【色の三原色】・【長時間】という語句を使用して、説明しなさい。