

【三】 次の設問に答えなさい。(解答は記述問題用の解答用紙に記入すること。)

左記の例文は、「日本の中学生以下の年齢の子ども達には、スマートフォンの利用を全面禁止すべきである」という意見に対して、賛成の主張を述べた文章である。これにならって、この意見に対して反対の主張を述べた文章を作成せよ。

【例文】

私はこの意見に賛成である。なぜなら、ネット依存症やオンラインゲームの課金トラブルなど、子ども達の学習や生活を脅かす問題が起きているからである。

なお、答えは解答欄の形式に従うものとし、「なぜなら、」に続けて六〇字以上一〇〇字以内(解答欄にすでに記載済みの文字数も含む)で記述すること。

【正解例】

私はこの意見に反対である。なぜなら、スマートフォンはインターネットと接続できるため、テレビや本よりも早く情報収集ができ、調べ学習などをする上で手軽に活用できるからである。(八五字)

私はこの意見に反対である。なぜなら、スマートフォンは保護者と子ども達との連絡手段としてとても重要なツールとなり、犯罪や事件などを未然に防ぐ役割も果たすからである。(八一字)

【Ⅷ】 次の英語表現を読み、その意味に対するあなたの解釈を 60 字以上 90 字以内の日本語で説明しなさい。(解答は、記述問題用の解答用紙に記入すること。)

Look before you leap.

回答例：

「転ばぬ先の杖」前もって用心していれば、失敗することがないというたとえで、様々なリスクや不測の事態に対し、十分な準備をして備えておくことの大切さの意味。(76 文字)

採点基準 (合計 4 点)：

- 文字数条件を満たしている：1 点
- 正確に解釈している：3 点
- ※ 誤字等の記述ミスが三箇所以上ある場合：2 点のみ加点
- ※ 解釈は誤っているが、自己流ながらもっともらしい解釈をしている場合：1 点

空欄 にあてはまる解答を記述しなさい。(解答は記述用解答用紙に記入すること.)

(19) 式 $x^2 + 5xy + 6y^2 - 4x - 7y - 5$ を因数分解すると である.

■ 正答

$$(x + 2y + 1)(x + 3y - 5)$$

※数学では部分点はなく、正解・不正解のみとなります。