

平成 31 年度特別入学者選抜
選択実施する検査

《 作文問題 》

機械科
ロボット電気科
工業化学科
土木科

検査の受け方

1 検査は、13:20～14:10の50分で行います。指示があるまで下の問題用紙を見てはいけません。

2 持ってきた用具を確認しなさい。

- (1) 受検票
- (2) 鉛筆（黒色。シャープペンシルも可。）
- (3) 消しゴム

3 指示があったら、解答用紙と問題用紙をすべて調べなさい。

解答用紙と問題用紙はそれぞれ1枚で、すべてオモテだけに印刷しています。もし、枚数が足りなかったり、やぶれていたり、印刷のわるいところがあった場合は、手をあげて監督の先生に言いなさい。

そのあと、指示に従って解答用紙に「受検番号」と「志願科」を書き入れてから始めなさい。

志願者名、作文の題名は書いてはいけません。

4 検査では、解答用紙に答えをタテ書きで書きなさい。よく注意して、答えを書くところや書き方をまちがえないようにしなさい。

5 解答用紙は持ち出してはいけません。「検査の受け方」（この用紙）と問題用紙は、検査が終わったら持ち帰りなさい。

6 なにか困ったことがあった場合は、手をあげて監督の先生に言いなさい。

7 早く終わった人は、終了の合図があるまで静かに待っていなさい。

《 機械科 》

次の問いに対するあなたの考えを、具体的な例を示して、600字程度でまとめなさい。

（問い）

これからの工業では、どのようなものづくりの技術が必要になると思いますか。そこで、あなたは機械科でどのようなことを学びたいと思いますか。

《 ロボット電気科 》

次の問いに対するあなたの考えを、具体的な例を示して、600字程度でまとめなさい。

（問い）

これからの工業では、どのようなものづくりの技術が必要になると思いますか。そこで、あなたはロボット電気科でどのようなことを学びたいと思いますか。

《 工業化学科 》

次の問いに対するあなたの考えを、具体的な例を示して、600字程度でまとめなさい。

（問い）

これからの工業では、どのようなものづくりの技術が必要になると思いますか。そこで、あなたは工業化学科でどのようなことを学びたいと思いますか。

《 土木科 》

次の問いに対するあなたの考えを、具体的な例を示して、600字程度でまとめなさい。

（問い）

これからの工業では、どのようなものづくりの技術が必要になると思いますか。そこで、あなたは土木科でどのようなことを学びたいと思いますか。