

出願する書類の注意点

① 入学志願書に第1志望・第2志望を書く場合

第1号様式

入 学 志 願 書

| | | | | | | |
|---|------|--------------------------------------|---------------------------------|--------|---|--------|
| | | 受検番号 | | | | |
| | | ※ | | | | |
| 志 | 第一志望 | (全日・定時) 制課程 () 部 特 募 海洋技術 科 | 第1種コース | 第二志望 | (全日・定時) 制課程 () 部 特 募 総合学 科 | 第2種コース |
| | 望 | ※ 第一志望 | (全日・定時) 制課程 () 部 特 募 科 | 第1種コース | <p style="color: red; font-size: 1.2em; margin: 0;">↑ 類型・系列名は記入できません 記入できるのは学科名のみです 斜線\を引いてください</p> | |
| 志 | ふりがな | | | 氏 名 | | |

② 入学志願書に第1志望を書く場合 (第2志望は希望しない)

第1号様式

入 学 志 願 書

| | | | | | | |
|---|------|---|---------------------------------|--|---------------------------------|--------|
| | | 受検番号 | | | | |
| | | ※ | | | | |
| 志 | 第一志望 | (全日・定時) 制課程 () 部 特 募 海洋サイエンス 科 | 第1種コース | 第二志望 | (全日・定時) 制課程 () 部 特 募 科 | 第2種コース |
| | 望 | ※ 第二志望 | (全日・定時) 制課程 () 部 特 募 科 | <p style="color: red; font-size: 1.2em; margin: 0;">↑ 第2志望の希望が 無ければ斜線を引く</p> | | |
| 志 | ふりがな | | | | | 氏 名 |

③ 調査書に第1志望・第2志望を書く場合

第2号様式 調査書

| | | | | | | | | | | |
|---------------|-----------------------|-----|----------|---------|-------|-------|---------|-------|-----|--------|
| ふりがな 氏名 | | | 男・女 | | | | | | | |
| 生年月日 | 平成 年 月 日生 | | | | | | | | | |
| 現住所 | | | | | | | | | | |
| 学校名 | 中学校 年 月 (卒業・卒業見込み) | | | | | | | | | |
| ①各教科の学習の記録 | | | | | | | | | | |
| 必修 教科 目 | 観点別学習状況 | | | 評定 | | | | | | |
| | 観点 | 学年 | 1年 2年 3年 | 1年 | 2年 | 3年 | | | | |
| 内容 | 学年 | 1年 | 2年 | 3年 | | | | | | |
| ②特別活動の記録 | 項目 | 1年 | 2年 | 3年 | | | | | | |
| ③行動の記録 | 項目 | 1年 | 2年 | 3年 | | | | | | |
| 基礎的な生活習慣 | 健康・体力の向上 | 責任感 | 思いやり・協力 | 生尊重・自愛護 | 勤労・奉仕 | 公正・公平 | 公衆心・公德心 | 明朗・快活 | 向上心 | 寛容・協力性 |

右上部分の拡大図

| | | | | |
|------|---|------|---------|-------------|
| 受検番号 | ※ | 志望学科 | 第一 総合学科 | 第二 海洋サイエンス科 |
| | | | 第一 ※ | 第二 ※ |

②特別活動の記録

| | | | | |
|-------|----|----|----|----|
| 内容 | 学年 | 1年 | 2年 | 3年 |
| 内 学 生 | | | | |

入学志願書と同様に類型・系列名は記入できません
記入できるのは学科名のみです

④ 調査書の作成方法（抜粋）

- ・ 記入事項のない欄には のように斜線を引く。
- ・ 出欠の記録の欄は令和3年1月22日現在で記入する（一般入試）
- ・ 備考欄は、欠席、遅刻及び欠課の正当な理由のあるものについてその数値と理由を、皆出席のものについては「皆出席」と記入する。