

進路通信

令和4年11月14日(月)
北九州市立菅生中学校
第3学年 進路指導部
No. 26

【重要】特色化選抜について

こんにちは、進路指導部です。今年度より、特色化選抜を実施する高校が増えました。
この通信では、特色化選抜について説明します。

特色化選抜は

公立高校において、学校の特色にふさわしい生徒の入学をより一層促進する観点から実施されます。ただし、推薦入試との併願はできません。また、合格内定したら、必ず入学しなければなりません。

選考方法

基本的には面接が行われ、一部の学科・コースによっては作文または実技試験があります。高等学校校長は、調査書及び面接等の結果を資料として選考し、合格者を内定します。

第2学区から受検できる主な高校

第2学区から受検できる主な高校は、戸畑高校、小倉工業高校、大翔館高校、市立高校です。受検に必要な評定や主な条件は以下の通りです。出願資格については抜粋のため、さらなる詳細につきましては、各高校のホームページからご確認ください。

【戸畑高校】

○募集人員上限 普通科60名

○出願資格

次のア、イの項目を満たす者

ア 出願時に提出する調査書における中学校3年次の評定合計が**43以上**であること。

イ 次の4つのうちのいずれかの要件を満たすこと。

- ・難易度の高い大学等への進学を積極的にチャレンジしたいと希望する者
- ・中学校学習レベル以上の調査・研究を行い、その成果を上げている者
- ・本校在学中に数学オリンピック等に積極的にチャレンジしたいと希望する者
- ・本校在学中に実用英語技能検定準1級またはそれと同等の外部試験のスコアの取得にチャレンジしたいと希望する者

【小倉工業高校】

○募集人員上限 機械系40名 電気系40名 化学系20名

○出願資格

- 1 福岡県内に居住又は居住予定で令和5年3月中学校卒業見込みの者又は既に卒業している者。
- 2 本校各系を志願する動機・理由が明白、適切であること。
- 3 本校各系に対する適性及び興味・関心を有すること。
- 4 合格した場合、入学する意志が確実であると認められる者であること。
- 5 工業教育に興味・関心がある者又は将来産業界において実践的な技術者を目指す明確な意思がある者で、入学後も意欲をもって学習できる者。
- 6 出願時に提出する調査書における3年次の評定合計が次の基準を満たす者。
機械系志願者は**30以上**。電気系志願者は**30以上**。化学系志願者は**28以上**。

【大翔館高校】

- 募集人員上限 普通科120名
- 出願資格

次のいずれかの条件を満たし、出願時に提出する調査書における3年次の各教科の評定に「1」がなく、本校で学習することを強く希望する者。

ア 出願時に提出する調査書における3年次の評定の合計が**26以上**の者。

イ 出願時に提出する調査書における3年次の評定の合計が**24以上かつ中学校**（校外の運動クラブチームを含む）**において3年間部活動に所属し、スポーツや文化活動に積極的に取り組んだ者**。その上で、本校入学後は部活動（校外の運動クラブチームを含む）に必ず入部（中学校と同一の部活動でなくてもよい）し、3年間継続して活動する意志を有する者。

【市立高校】

- 募集人員上限 普通科36名 情報ビジネス科54名
- 出願資格

合格した場合、入学までの間、毎日（週休日、祝日は除く）自学に励むことができる者であること。

<全学科共通の要件>

ア 学習や部活動、生徒会活動、学級活動及び行事・ボランティア活動等に積極的に取り組んだ者

イ 本校の目指す生徒像を十分に理解し、入学後も弛まぬ努力を続け、北九州市に貢献できる人材になりたいと切望している者

ウ 家族や友人を大切にして、人への思いやりをもち何事にも主体的に取り組もうとする者

エ 自身の進路実現に向けて主体的に行動できる者

オ 出願時に提出する調査書における中学校3年次の評定に「1」がない者

<普通科の要件>

カ 出願時に提出する調査書における3年次の評定合計が**32以上**の者

<情報ビジネス科の要件>

キ 出願時に提出する調査書における3年次の評定合計が**30以上**の者

【その他の特色化選抜入試実施校】

特色化選抜を実施する学校は、先日配布した「**県立高校を目指すみなさんへ**」にも記載されています。第2学区から受検できる学校は、上記4校に加え、**若松商業高校、北筑高校、折尾高校、遠賀高校**などがあります。実施要項については各高校のホームページにて確認できます。受検を検討する場合は、担任までご相談ください。

北九州高専の推薦入試について

- 募集人員 生活デザイン工学科120名程度
- 出願資格

中学校等における**第2学年末と第3学年の1学期及び2学期の9教科学習成績5段階評定の合計が110以上の者**

