

進路情報 3 号

令和3年 5月12日(水)

金城中学校 進路担当：古堅季里子

# Challenge

チャレンジ



## 第1回 進路希望調査状況！



4月30日(金)に3年生を対象に第1回進路希望調査を行いました。自分の希望する学校へ進学できるといいですね。1・2年生も今後の参考にしてください。



### 3年生 第1回進路希望調査状況 (5月10日現在)

|    | 高校名    | 合計  |    | 高校名        | 合計 |
|----|--------|-----|----|------------|----|
| 1  | 小禄高校   | 29名 | 11 | 浦添工業高校     | 1名 |
| 2  | 那覇西高校  | 34名 | 12 | 沖縄工業高校     | 8名 |
| 3  | 那覇国際高校 | 25名 | 13 | 那覇工業高校     | 2名 |
| 4  | 那覇高校   | 41名 | 14 | 那覇商業高校     | 5名 |
| 5  | 首里高校   | 2名  | 15 | 沖縄水産高校     | 2名 |
| 6  | 首里東高校  | 2名  | 16 | 興南高校       | 2名 |
| 7  | 開邦高校   | 3名  | 17 | 沖縄工業高等専門学校 | 3名 |
| 8  | 豊見城高校  | 5名  | 18 | 県外高等学校     | 4名 |
| 9  | 豊見城南高校 | 1名  | 19 | その他        | 6名 |
| 10 | 南風原高校  | 2名  | 20 | 未定         | 2名 |

### 5, 6月の進路に関わる行事

5月19日(水) 浦添工業オープンキャンパス申し込み締め切り(3学年)

6月4日(金) 進路学習会「先輩に学ぶ」5・6校時(3学年)



# 評定と内申点について



高校入試で合否判定基準となる、「評定と内申点」について説明します。

簡単に言えば・・・「評定は平均値」で「内申点は合計点」ということです。さらに詳しく説明するために、下の表で説明しますね。



## 3年間の評定って何？

9教科の成績を足して出た合計点を9で割って出た数字です。

|    | 国語 | 社会 | 数学 | 理科 | 音楽 | 美術 | 技・家 | 体育 | 英語 | 合計 | 評定                |
|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|-------------------|
| 1年 | 3  | 3  | 2  | 2  | 3  | 3  | 3   | 3  | 2  | 24 | $24 \div 9 = 2.6$ |
| 2年 | 3  | 4  | 4  | 3  | 5  | 4  | 3   | 5  | 4  | 35 | $35 \div 9 = 3.8$ |
| 3年 | 4  | 4  | 5  | 4  | 5  | 4  | 4   | 4  | 4  | 38 | $38 \div 9 = 4.2$ |

3年間の成績を足して3で割った数字が最終的に自分の評定となります。

$$2.6(1年) + 3.8(2年) + 4.2(3年) = 10.6 \div 3 = \boxed{3.5} \leftarrow \text{評定}$$

3年生で「4.2」だったとしても、3年間の評定は「3.5」となります。

**1・2年生から頑張ることが、とても大事**です。p (^ ^) q



## 内申点って何？

9教科の成績の中で、5教科はそのまま、4教科は1.5倍して足します。例えば、上の成績表と同じようにすると・・・

|    | 国語 | 社会 | 数学 | 理科 | 音楽 | 美術 | 技・家 | 体育 | 英語 | 合計 | 内申点                           |
|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|-------------------------------|
| 1年 | 3  | 3  | 2  | 2  | 3  | 3  | 3   | 3  | 2  | 24 | $12 + (12 \times 1.5) = 30$   |
| 2年 | 3  | 4  | 4  | 3  | 5  | 4  | 3   | 5  | 4  | 35 | $18 + (17 \times 1.5) = 43.5$ |
| 3年 | 4  | 4  | 5  | 4  | 5  | 4  | 4   | 4  | 4  | 38 | $21 + (17 \times 1.5) = 46.5$ |

3年間の成績を足した数字が最終的に自分の内申点となります。

$$30(1年) + 43.5(2年) + 46.5(3年) = \boxed{120} \leftarrow \text{内申点}$$

3年間オール5だとすると、内申点は  $25 + (20 \times 1.5) = 55$

$$55(1年) + 55(2年) + 55(3年) = 165(\text{満点})$$

入試に関わる評定や内申は、3年生の成績だけでなく、**1・2年生からの積み重ね**です。後悔のないよう、日々の学習を充実させよう！