

平成31年度入学者選抜「一般募集」の選考基準

選考における数値算出比率

	[調査書]	:	[学力検査]	:	[面接]
第1次選考	4	:	4	:	2
第2次選考		:	8	:	2

第1次選考 → 募集人員の90%まで

【調査書】【A値】の算出

$$A = (\text{第2学年の9教科の評定合計}) + \{ (\text{第3学年の9教科の評定合計}) \times 2 \} \\ + (\text{第2学年の国・数・英の評定の合計}) + \{ (\text{第3学年の国・数・英の評定の合計}) \times 2 \}$$

180点満点の数値【A値】 → 100点満点に換算した数値を【a値】とする。

【学力検査】【B値】の算出

$$B = (\text{英語} + \text{国語} + \text{数学} + \text{理科} + \text{社会})$$

500点満点の数値【B値】 → 100点満点に換算した数値を【b値】とする。

【面接】評価の観点（以下の5観点）ごとに点数化する。

- ・ 入学希望の理由
 - ・ 中学校での教科等に対する学習意欲
 - ・ 中学3年間での教科等以外の活動に対する意欲
 - ・ 将来の展望
 - ・ 面接の態度
- } 100点満点の数値を【c値】とする。

選考方法 → 次の式から算出した数値を【S1値】とし、高いものから総合的に選考する。

$$\boxed{\text{【S1値】 (1000点満点)} = \text{【a値】} \times 4 + \text{【b値】} \times 4 + \text{【c値】} \times 2}$$

第2次選考 → 募集人員まで

選考方法 → 次の式から算出した数値を【S2値】とし、高いものから総合的に選考する。

$$\boxed{\text{【S2値】 (1000点満点)} = \text{【b値】} \times 8 + \text{【c値】} \times 2}$$

平成31年度入学者選抜「海外帰国生徒特別募集」の選考基準

【学力検査】【G値】の算出

G = (英語 + 国語 + 数学) → 300点満点の数値を【G値】とする。

【面接】【M値】の算出

評価の観点（以下の5観点）ごとに点数化する。

- ・ 入学希望の理由
- ・ 海外での経験を踏まえ、本校で取り組みたいこと
- ・ 本校での教科等に対する学習意欲
- ・ 本校での教科等以外の活動に対する意欲
- ・ 将来の展望

100点満点の数値を【M値】とする。

【作文】【W値】の算出

内容を2観点（理解力、表現力）で評価し点数化する。→ 100点満点の数値を【W値】とする。

- ・ 複数の標題の中から1つを選び、自分の考えを自由に記述する。
- ・ 所定の原稿用紙を用いて、600字以上900字以内で書く。
- ・ 時間は50分とする。

選考方法 → 次の式から算出した数値を【S3値】とし、高い者から総合的に選考する。

$\text{【S3値】 (500点満点)} = \text{【G値】 (300点満点)} + \text{【M値】 (100点満点)} + \text{【W値】 (100点満点)}$
--

※ 受検者提出書類 → 面接シート