2026年度入学者向け 中学推薦入試 各教科からのアドバイス

作文

・傾向

問いで指定された文章や資料を読み取り、作文形式で自分の意見を述べる形式です。試験時間や制限字数、配点に変更はありません。

・対策

まず、問題文・問い・資料の内容を正確におさえられるようにしましょう。問題文・問い・資料に沿って書かれていない文章は得点を伸ばすことができません。出題者の意図に沿った内容で書くようにしてください。 また、作文の問題なので、「丁寧な字で」「読みやすい文章」を書く練習もしましょう。

国語

·傾向

問題の形式に大きな変更はありません。30分で30点満点です。配点は基本的な知識を問う問題の方が高いので、読解が苦手な人は基礎力をきたえることに時間を使ってください。漢字は漢字検定5級までのものを出題しています。また、文章を読んで解答する問題は文脈をよく考えながら、場面に合わせて内容を補う力が試されます。文章の前後関係をしっかり理解する力を養いましょう。

•対策

常用漢字(小学校で学習した範囲の書き、読み、同音異義語、成り立ち、部首)、ことわざ、慣用句、語句の 意味などをしっかり学習してください。これらが「国語の土台となる基本的な知識」です。また、今年度は慣 用表現に関する問題を出題します。言葉として知るだけでなく、その慣用表現がどのような意味をもっている のかまで、問題集などを使ってしっかり演習をおこなってください。

算数

・傾向

計算, 穴埋め, 図形の問題など, 中学入試の典型的な問題が30問程度出題されます。 試験時間は30分間で30点満点です。

対策

基本的な計算問題は特に大切です。計算ミスをしないように練習を重ねましょう。穴埋め問題や図形の問題など中学入試の典型的な問題は、中学入学後も扱われる事が多いので確実に解けるよう練習をしておきましょう。

面接

受験生4,5人に面接官(教員)が2,3名つく形で,5~10分行います。

受験生を受験番号順にいくつかのグループに分けて行います。

「本校を志望した理由」や「中学生活への期待」など一般的な質問で、特に難しいものではありません。自分の言葉で率直に答えて下さい。

面接が終了したら順次解散となります。各自,終了次第お帰り下さい。

中学推薦入試に関する特別資料

【作文】 40点満点 400字 40分

- ○以前は、まずタイトルを書かせてから答えさせる形で出題されていたが、ここ数年はタイトルを書かせず、 すぐ本文を書かせる形式で出題されている。内容的には読解力、思考力、表現力、記述力などが要求される。
- ○得点アップのポイントとしては、与えられた問題、資料をしっかり読み取ること。そして、その読みとったことをもと に意見や考えを明快に表現すること。さらには、誤字脱字といった表記面でのミスをなくすことが高得点につながる。
- ○原稿用紙は横書きが主であるので、注意を要する。
- ○ここ4年間の出題から *グラフなどは非公開となります。

例年は3年分ですが、次回の入試では「文章や資料を読み取り・・・」とアドバイスがあるため4年分を掲載

2022 年度: 来年の夏に開催される東京オリンピック・パラリンピックに向け多くの外国人観光客が日本に来ることが予想されます。2つの資料を参考に外国人観光客に紹介したい場所とその魅力を教えてください。

*資料は

- ①「訪日外国人観光客の月ごとの推移」
- ②「日本の観光名所を訪れた外国人観光客の感想」 320字~400字で記述。
- 2023 年度: 小学校には以下の例のように、さまざまな行事や場面(*)があります。あなたが小学校での生活の中で、このような行事や場面で失敗した経験を具体的に述べなさい。また、その経験をもとに、日出学園の校風をふまえて中学校生活をどのようにすごしたいか、具体的に述べなさい。

*行事や場面の例

クラスでの朝の会・帰りの会 運動会 修学旅行 社会科見学 遠足 普段の授業 学芸会(音楽会、文化祭など) 係・委員会活動 320字~400字で記述。

2024 年度: 小学校で同じ学年にいる | 人について、その人の「自分にはない強み」を | つ紹介してください。その上で「周りに負けない自分の持つ強み」を | つあげ、その強みと関連させながら学校生活での抱負を述べてください。

320字~400字で記述。

2025 年度: 「かくれんぼ」という遊びが成立するためには、「他の人は自分とはちがう見え方や考え方を持っていること」に気づくことが必要です。3さいより前の子どもは、「頭をかくしておしりをかくさない」と いうことをよくします。これは、「他の人からも自分は見えていないはず」と思ってしまうからです。

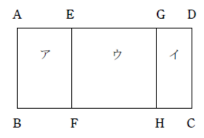
あなたは、他の人からどのように見えているでしょうか。小学校生活において「あなたが考える『自分』と、他の人が考える『あなた』」との間に、ちがいがあった場面を1つ教えてください。 その時、あなたは「ちがいがあること」をどのように受け止め、行動しましたか。また、この経験から、中学校では他の人とどのように関係性を作っていきたいと思いますか。

320字~400字で記述。

- 【算数】2021年度 推薦入学試験問題より抜粋 30点満点 30分
 - 【注意】 解答はすべて解答用紙に記入しなさい。 問題中の図は必ずしも正確とは限りません。 円周率は3.14を使いなさい。
- 1 次の計算をしなさい。
 - (1) $6+4\times3-6\div3$
 - (2) 8.03105-5.2307
 - (3) $\frac{15}{28} \div 2\frac{1}{7} + \frac{6}{13} \times 3\frac{1}{4}$
- ② 次の にあてはまる数を求めなさい。
 - (1) 定価 円の品物の144円引きの値段は、定価の2割引きの値段と同じです。 ただし、消費税は考えません。
 - (2) 2020年9月に台風10号が日本に接近しました。その時に、南大東島地方気象台で毎秒51.6mの最大瞬間風速を観測しました。この最大瞬間風速は、毎時 ______ kmです。
 - (3) 0 , 2 , 4 , 6 の数字が書かれたカードが1枚ずつあります。このカードをならべて4けたの整数を作るとき,4260より大きい整数は _____ 個できますか。
 - (6) 図のように2種類の三角定規をかさねました。アにあてはまる角の大きさは 度です。



- 3 次の問いに答えなさい。
 - (3) 長方形 ア と長方形 イ と正方形 ウ を図のようにつなげました。 AG=15cm, ED=13cmのとき,つなぎ合わせてできる長方形ABCDの周りの長さは何cmですか。



他 計20問

参考資料 2022年度 中学推薦入試問題 より抜粋
次の文章を読んで後の問いに答えなさい。
著作権の関係で本文省略 *900字程度の文章です。
問一 1 と 2 に最も適する語を漢字で答えなさい。
問二 文章中には一種類、正しくない漢字が使われています。その漢字を抜き出して、正しい漢字も答えなさい。
問三 「①ピロリ菌の数が8分の1に減少する」とありますが、どのようにすれば良いでしょうか。解答欄に適するように
「~を~グラム~」の形で答えなさい。
問四 この文章を読んで、健康のために食べるべき料理名を一つ、七字以内で答えなさい。
I 次の ̄ ̄ 部のカタカナを漢字で正確に書きなさい。
①未提出の者はゲキテキに減った。
②シロップのヨウエキに使う予定。
③ <u>センニュウカン</u> でとらえないで。
「「「「」」」 「「」」 「」」 「」」 「「」」 「」」 「」」 「」」
次の空欄に漢字一字を入れ、慣用句を完成させた際、他の選択肢と異
①ア 口を焼く イ 口塩にかける ウ 取りつく口がない エ 口をこまねく

口が立たない

1

口から火が出る

ウ

口が広い

エ

□が売れる