今年度の入学者選考結果は下記の通りとなりました。

概況

	40
志願者数	81
合格者数	57
志願倍率	2.03
合格者平均点(3 教科 125 点満点)	76.4
受検者平均点(3 教科 125 点満点)	70.1

※合格者平均点・受検者平均点は令和3年1月5日(火)実施の「学力検査」結果に基づく数値です。 実際の合否は、学力検査・個人面接・書類審査(本校指定の検定取得者加算、その他の検定・資格取得 者優遇)を合わせた総合判定となります。

学力検査 詳細

科目/配点	国語/50	算数/50	英語/25	合計/125
受検者最高点	43	47	25	102
受検者最低点	2	4	8	20
受検者平均点	24.3	29	16.8	70.1

[※]上記は令和3年1月5日(火)実施の「学力検査」結果に基づく数値です。

出題方針

令和2年4月に公表した通り、小学校学習指導要領改訂を受けて、選考内容を変更しました。令和3年度入試より学力検査として国語・算数・英語、面接検査としてグループワーク・個人面接・書類審査を実施する計画でしたが、新型コロナウイルス感染症拡大防止の観点から、グループワークの実施を見合わせる結果となりました。次年度以降も社会情勢を鑑みて選考内容を決定する予定です。

国語

例年通り、物語文・説明文・作文という三部構成で出題しました。課題文が長くなったため、決められた時間の中で文章を正確に読み解く力が必要です。指示内容や接続詞などをおさえながら、本文全体の内容を的確に捉えて読めるように練習してください。また、作文問題においては、課題文を読み解いたうえで自分の考えを適切に表現する力を見ています。課題文の内容を踏まえ、条件に合う内容の作文を丁寧に書くことができているか、繰り返し練習に取り組んでください。

<mark>算 数</mark>

構成は5題で、昨年同様に基礎計算を多く出題しました。【問題1】は基礎の確認、【問題2】は規則性、 【問題3】は速さに関する問題でした。問題文を正確に読み取り、条件を整理できれば難しい問題ではあ りません。【問題4】では図形の問題を出題しました。【問題5】は速さに関する問題を自作する出題で した。距離が与えられているので、それをもとに速さと時間のどちらかを自分で定め、作問できている かどうかを採点基準としています。基礎計算や基本事項の理解に力を注いでもらいたいと考えています。

英語

今回が初めての英語の学力検査でしたが、「聞くこと」と「書くこと」にフォーカスした問題を出題しました。【問題 1】では教科・季節・曜日・月など語彙理解に加えて、アルファベットを聞き取る問題を出題しました。大まかに内容を理解する力・細かい情報を聞き取る力が求められ、意味理解だけでなく英語の音声にも慣れておく必要があります。【問題 2】では、アルファベットの順番・大文字・小文字・ピリオド・クエスチョンマーク・適切なスペースなど、英文のルールについての問題と、日本語で簡潔に答える形式の記述問題を出題しました。記述問題では、自動翻訳で代替できない、外国語を学ぶ意味・意義が書けているかどうかを採点基準としています。