

## 令和7年度 全国学力・学習状況調査結果について

2025年9月 附属光義務教育学校

### 【前期課程】

#### 国 語

【成果】本校の平均正答率は全国平均を上回った。

##### 【課題】

・目的や意図に応じて、簡単に書いたり詳しく書いたりするなど、自分の考えが伝わるように書き表し方を工夫する問題や、目的に応じて、文章と図表などを結び付けるなどして、必要な情報を見つける問題に課題が見られる。

##### 【改善策】

・説明文などの授業において、段落や全文の要旨をまとめる活動を行ったり、様々な場面で、「条件付き作文」を課題として取り入れたりする。

#### 算 数

【成果】本校の平均正答率は全国平均を大きく上回った。

##### 【課題】

・数と計算(領域)やデータの活用(領域)において分数を通分して計算したり、グラフから必要な数値を読み取ったりする問題や数や言葉を用いて説明する問題に課題が見られる。

##### 【改善策】

・答えを導き出して終わりではなく、立式の意味を図や言葉を使って説明をする場を多く設け、説明する機会を増やす。

・異分母において、共通する単位分数を見出し、数の量感を育んでく。

・目的に応じてデータの特徴や傾向に着目し、代表値などを用いて問題の結論を説明する場を設定する。

#### 理 科

【成果】本校の平均正答率は全国平均を大きく上回った。

##### 【課題】

・顕微鏡の操作方法を問う問題に課題が見られる。

##### 【改善策】

・どの児童も、顕微鏡を触る機会を十分にもたせる。

・教師が、既習事項と本時の学習内容を関係付けて発問したり、定期的に確認問題を解く機会を設けたりすることで、既習事項を想起させ、知識・技能を確実に定着させていく。

### 【後期課程】

#### 国 語

【成果】本校の平均正答率は全国平均を大きく上回った。

##### 【課題】

・記述式の問題について、課題が見られる。特に、根拠を明確にして考えたり書いたりする問題に課題が見られる。

・言葉の特徴や使い方に関する事項について、課題が見られる。

##### 【改善策】

・授業において、自分の考えをもたせること、それに対しての根拠を問うていくことを繰り返しながら、論理的な思考力を育む。

## 数 学

【成果】本校の平均正答率は全国平均を大きく上回った。

【課題】

・変化と関係においては、グラフを読み取ることができるが、具体的な数値が与えられ、条件を満たす事柄を説明する問題に課題が見られる。

【改善策】

・グラフや表の読み取りだけでなく、条件や数値を変えることでグラフの傾きや表の値がどのように変化するかを予測、説明させる場を積極的に設ける。

## 理 科

【成果】本校の平均正答率は全国平均を大きく上回った。

【課題】

・実験の見通しの正答率が低かったことから、考察をより確かなものにするために、必要な実験を計画することに課題が見られる。

【改善策】

・実験の進め方を振り返り、よりよい実験結果や考察に導くために必要な実験や留意点を考えたり、話し合ったりする場を設定する。

## 児童・生徒質問紙

### 【前期課程・後期課程共通】

【成果】大きく上回っている項目 **※前期課程後期課程とも、共通の項目で数値が高かった**

- ・朝食を毎日食べていますか
- ・将来の夢や、目標をもっていますか
- ・読書は好きですか
- ・中1, 2年生、小5年生までに受けた授業では、課題の解決に向けて、自分で考え、自分から取り組んでいましたか

### 【前期課程】

【課題と改善案】やや下回っている項目

- ・地域の大人に、授業や放課後などで勉強やスポーツ、体験活動に関わってもらったり、一緒に遊んでもらったりすることがありますか(習い事は除く)
- ・あなたの学級では、学級生活をよりよくするために学級会で話し合い、互いの意見のよさを生かして解決方法を決めていますか

### 【後期課程】

【課題と改善案】やや下回っている項目

- ・学校生活をよりよくするために学級活動で話し合い、互いの意見の良さを生かして解決方法を決めていますか
- ・困っている人を進んで助けていますか