



# 関宮学園

学校だより5号

R7. 4. 22

## 校訓「敬・愛・信」

### 全国学力・学習状況調査を行いました

4月16日(水)、17日(木)、22日(火)に6年生と9年生を対象に行いました。これは、子どもたちの学力や学習状況を把握・分析し、学校における教育指導の充実や学習状況の改善等に役立てることを目的に行います。今年度の対象教科は「国語」「算数・数学」「理科」でした。後期課程の理科及び前・後期課程の質問調査は、タブレット端末を用いたオンライン方式で行われました。問題が新聞にも掲載されていました。これからの時代が求めているのは、暗記した知識を答える学力ではなく、このような問題を解く学力であるとも言えます。本校では、全国学力・学習状況調査の出題内容も意識し、今後とも授業改善に努めていきます。

国では、夏に結果を公表することにしており、養父市及び本校でも、秋以降に検証結果をお知らせする予定です。

ところで、先日、AI(生成人工知能)に東京大学の入学試験問題を解かせると、最難関の理科3類(主に医学部に進学)に合格できる得点だったという新聞記事を読まれましたか。東京大学に合格することが目的なら、もはやAIに委ねてよいと言っても過言ではありません。しかし、それだけでは、これからの予測困難な時代を生き抜く力にはならないはずで、人間が持っている「対話力」「レジリエント力」「地域貢献力」など、子どもたちには総合的な学力を身につけてほしいと考えます。

AIを活用する場面であっても、「AIは、自身が出した答えが正しいかどうか判断することに弱点があり、嘘の情報であっても、それに基づいて真実のように答えてしまうこと」を理解し、AIを活用する場面とそうでない場面を、「人間」が見極めることが大切です。

### 入学式・進級式を終えて

先週、養父市ふれあいトピックスで、後期課程の進級式が放送されていました。入学式と進級式にご臨席いただいた養父市教育委員会の方から、式典での子どもたちの歌声と姿勢、教職員の姿勢について、お褒めの言葉をいただきました。テレビの画面上から、その様子が伝わっていただければ幸いです。

また、高等学校の入学式に、本校の職員が参加しました。令和6年度の本校卒業生の立派な姿は、今後の活躍を期待させるものでした。皆さんにエールを送ります。

## 部活動春季大会の結果

4月12日(土)、19日(土)、20日(日)に豊岡市で行われました。結果は次のとおりです。

- 〈野球部〉1回戦 関宮学園・八鹿青溪中● - ○豊岡北中  
〈男子バスケットボール部〉1回戦 関宮学園● - ○村岡中  
〈女子バスケットボール部〉2回戦 関宮学園○ - ●八鹿青溪中  
準決勝 関宮学園● - ○豊岡南中  
3位決定戦 関宮学園○ - ●出石中 第3位

## 学校部活動の地域展開

4月15日(火)発行の市教育委員会だよりがご家庭に届いたことと思います。それには、「中学生がスポーツや文化芸術活動に継続して親しむことができる環境づくり」を目的に、令和10年度(2028年度)10月を目途に「学校部活動」を終了し、中学生のスポーツ・文化芸術活動を地域に展開するとした市の方針が示されています。これにより、次のことをめざします。

- ①多種多様な活動に参加し多様な価値観に触れて中学生の学びが深化する
- ②多世代の交流により地域コミュニティの絆を強化する。

5月10日(土)のPTA総会で、市教育委員会による動画説明と資料配布を予定しています。保護者の皆様ご参加ください。

## 教科書を配布しています

令和7年度は、中学校の教科書改訂年度にあたるため、後期課程では、教科によっては、これまでと出版社が異なっています。内容は大きく変わりません。ご兄弟姉妹で教科書が異なっているのもそのためです。なお、小学校(前期課程)は令和6年度に改訂されています。

過日、国の中央教育審議会において、タブレット端末などで読む「デジタル教科書」を正式な教科書とする案がまとまったとの報道がありました。

デジタル教科書は、文字の拡大や音声の読み上げ、動画の再生といった機能があることなどが利点です。一方、紙の教科書は、スクロールしないので情報が通り過ぎない、身につける知識の実感があるなどの利点があります。

数年後には、紙とデジタルの良さを使い分けながら、学習する時がやってきそうです。

雨天の中、早朝より資源回収へのご協力ありがとうございました。子どもたちには、資源回収が保護者や地域の皆さんの尽力で行えていること、その収益金が、みんなの学校生活を充実させる費用となっていることを伝えています。