

## 小学校から中学校へ つながる期待！

### 中学校の授業や部活動に興味津々

鴨方地区の3小学校の6年生145名が、12月2日(木)、鴨方中学校のオープンスクールで、来年度からの中学校生活に備えて、授業を参観したり部活動を体験したりしました。まず、全員が体育館に集まり生徒会長と校長先生から歓迎の挨拶を受けました。その後学校別に5班に分かれて、中学校1・2年生の授業を参観しました。

授業後には、生徒たちの関心も高い部活動の様子を見学しました。6年生たちは、3か月後から始まる自分たちの中学校の学習や生活を心に描きながら、真剣に参観していました。



キラリ3 [子どもたちの活動のキラリ]



2021/12/02 13:55

鴨方中学校の授業を参観する3小学校の6年生たち[R3.12.2(木)]



太陽の軌道を追いかける天体望遠鏡[R4.1.5(水)]



公開授業についての振り返り[R4.1.5(水)]



キラリ4 [教職員の協働のキラリ]

### 小・中学校の理科の先生方も研修！

1月5日(水)、今年度4回目の「キラ理科教育推進協議会」を、竹林寺山の岡山天文博物館で開催し、大型ドームでプラネタリウムを視聴し、冬の星座について研修しました。続いて、学芸員から説明を受けながら、館内の展示物について研修をしました。

この博物館は、昭和35年に開館し、多くの入場者の中から、天文愛好家が誕生していった地域の宝です。教員がこうした機会にじっくり見学しておくことで、児童・生徒の天文領域の学習に活かすことができます。

その後、教員は中央公民館に戻って、3学期の取組について話し合いました。鴨方東小学校で「流れる水のはたらき」について、鴨方中学校では、「光による現象」についての公開授業や天文博物館の見学が計画されています。また、「蜜蜂の蜂蜜づくり」を記録した自作教材[映像]の紹介もあり、貴重な研修の時間になりました。