

白子中学校通信

TEL 386-0336
FAX 388-0340

高校受験（験）



令和二年度の高等学校入学試験が始まりました。一月三十日には、新型コロナウイルス感染防止の観点から鈴鹿高校の受験が白子中学校で行われました。三日、四日は公立高校の前期選抜が行われました。このように、3年生は高校受験（験）真つただ中となりました。進学を希望している生徒は、自分の実力を発揮する時がきました。実力がしつかり出せるよう体調を万全にして

臨んでください。

また、合格内定が届いている人もいます。内定をもらった人は、周りの人たちのことをしっかりと考え、進路が決定していない人がることも忘れずに行動してください。進学希望者の吉報を期待してきます。

写真は、面接試験の模擬練習です。写真からも、ピリピリした雰囲気伝わってきます。



新入生入学説明会

白子中学校の新入生説明会を、YouTubeによるネット配信で行いました。これは、高校受験の真つただ中にあるとともに、三重県に緊急警戒宣言が発令されていることから、新型コロナウイルス感染拡大防止の観点により、急きよ変更したものです。本来ならば一月二十日（水）白子中学校の体育館で行う予定であった説明会は、小学6年生とその保護者の皆さんに、中学校の雰囲気をもつて感じてもらい、中学校に入学する心意気を高めるためにも大切な行事なのですが、このようなことになり残念でなりません。ネット配信による学校説明は、白子中学校の概要説明や、生徒会による中学校の生活について、説明会資料を基に行いました。来年度の白子中学校の学校規模は、全体では、今年度の白子中学校の生徒数と同程度の約九百名を予定しています。特別支援学級を含めた全ての学級数は三十学級程度になり、県内で一番に生徒数が多い中学校であることは変わらないでしょう。来年度も、新入生の皆さんと共に、白子中学校が生徒にとって安心できる居場所となり、それぞれの生徒が「誇り」の持てる学校を目指し、保護者や地域の皆さんと力を合わせ取り組んでいきます。

みえスタディ・チェック

一月二七日（水）二年生は、三重県教育委員会が主催して行う県内統一のみえスタディ・チ



エックを行いました。国語と数学の二教科による学力調査です。七月にも同様の調査が行われており、学力の推移が把握できます。また、来年度の四月に行われる、全国学力学習状況調査や、一年後に行われる入学試験の準備のためのものでもあります。回答は、資料などを参考に思考力を問うものが出題され、来年度から施行される新学習指導要領をにらみ、問題を解決していく力が問われる内容になっています。

GIGA SCHOOL 構想

文部科学省が推奨するギガスクール構想に向けて、鈴鹿市教育委員会は今年度中に一人一台パソコンの実現に向け取り組んでいます。二月三日（水）には、各教室にパソコンを充電するための収納ドック、二月六日（土）にはパソコン本体がそれぞれ搬入されます。校内のネットワーク工事は現在進行中で、一人一台パソコンが使えるのは、もう少し先になると思われれます。

一人一台パソコンの配置が実現すれば、ネット環境を活用して調べもの学習ができるのは勿論のこと、動画や音声教材による学習効率の向上や学習意欲を高めることも期待できます。また、パソコンの通信機能を活用しコミュニケーション能力の改善も望まれるなど、これからの時代を生き抜く子どもたちの秘めた可能性を引き出すツールの一つとなるでしょう。



白杖体験

二月三日（水）二年生は、視覚に障がいのある黒田智子さんから、障がいがある人も、障がいがない人も共に相手を尊重しながら、一緒に楽しく生きていくことの大切さについて話を聴きました。

黒田さんは、ご自身が活躍されている、鈴鹿に入ったピンポン玉を打ち合う生涯スポーツのSSピンポンや、障がいのない人と一緒に花見に行った時の楽しかったエピソードなどを例に挙げながら、穏やかな表情で話されました。各教室においてリモートによる講演を視聴した後、体育館で行われた白杖を用いた歩行体験などをしました。

地域の皆さんと「事故防止」

白子中学校では、登下校時の交通事故が多発しています。特に自転車による飛び出しの事故が多く、命にかかわる重大事故につながる可能性もあります。交通事故が発生するたびに、校区の小学校には事故の発生場所や状況を報告し、学校運営協議会を通じて、地域の皆さんにも連絡しています。また、生徒会が中心となり、事故現場に立ち、安全指導をすることもあります。このような中、生徒会は、中学校区の小学校長や、園長が集まる会議において、校区の小学校の交通安全ボランティアさんたちに現状を知ってもらい、中学生に交通指導をしていただくよう依頼しました。

中学校区の道路には、他にも多くの方々が皆さんの安全を願い、交差点などに立たれています。見かけたら大きい声で挨拶をしてください。

