



前期前半終了

御支援、御協力

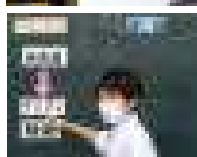
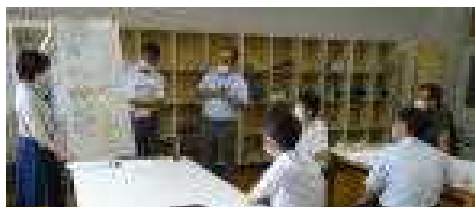
ありがとうございました

令和4年度がスタートし、早いもので4か月が経過しました。新型コロナウイルスへの感染対策を講じながらの日々ではありましたが、生徒はしっかりと地に足を付け、前を見据えながら生活してきました。授業や行事、大会やコンクール等を通して、大いに成長を遂げた前期前半でした。7月11日には、秋田県教育庁南教育事務所仙北出張所の□□□□出張所長を始めとする4名の先生方に全学級の授業を参観いただき、「子どもたちの一生懸命な姿にさわやかな



気持ちになった。」「GIGA端末とノートのメリットを生かした併用が効果的であった。」等のお話を伺いました。また、翌12日には同仙北出張所の□□□□指導主事を指導者に迎えて、2年生の理科の授業研究会を行いました。落ち着いた雰囲気の中で、協力しながら集中して課題解決に取り組む姿が印象的でした。前期前半最終日の今日は、生徒会主催の「夏休み前集会」を行いました。その中で、代表として1年生の□□□□さんは「夏休みは自主学習と基礎体力づくりに力を入れたい。」、2年生の□□□□さんは「できるだけ早く課題を終えることと、朝早く馬に乗ることで規則正しい生活をしたい。」、3年生の□□□□さんは「時間を効率的に使い、自分ができないことの確認をして、受験生としての夏休みを楽しみたい。」と抱負を語ってくれました。いよいよ明日から約1か月間の夏季休業が始まります。計画的に充実した日々を過ごすことで、さらに遅くなった子どもたちと会えることを楽しみにしています。

指導主事計画訪問



12日に秋田県教育庁南教育事務所仙北出張所の□□□□指導主事を迎えて、□□□□□教諭による2年生の理科の授業研究会を行いました。課題の「光合成は何を材料に行われている

か」の解決に向けて、「植物が光合成で二酸化炭素を使う」という仮説を立て、その仮説を証明するための実験方法を考える授業でした。子どもたちは自力思考後、グループや全体で交流する中で、BTB溶液や石灰水、気体検知管等の

活用を導き出していきました。□□□□教諭の入念な授業準備により、落ち着いた雰囲気の中で協力しながら集中して課題解決に取り組む姿が数多く見られました。放課後には、全職員で理科の授業を検証しながら、本校が目指す「自らの考えを広げ、深め、進んで表現する生徒の育成～学ぶ喜びを時間できる授業づくりを通して～」に向けての研究協議を行いました。『授業で勝負』を合い言葉に、全職員一丸となって取り組みます。

有意義な夏季休業にするために……

- 1 事故（非行）のない夏休み＆自らの命・安全を自ら守る意識で！
自転車被害者にも加害者にもならないように。水難事故防止。不審者に注意！
SNSは利用のルールを守って！トラブルのないように。
- 2 何かありましたら、その日のうちに連絡を！
こちらが気を付けていても、予期せぬことに遭遇する場合があります。何かありましたら、その日のうちに学校へのご連絡をお願いします。《大曲西中学校 68-2222》
* 8月11日（木）～15日（月）は学校閉庁日のために職員は不在となります。



栄光の記録

- ◇全日本吹奏楽コンクール第64回秋田県大会県南地区大会 銀賞
- ◇第71回秋田県中学校総合体育大会卓球競技
女子個人3位 □□□□【東北大会出場 8/5～ 岩手県一関市】