

2学年通信

令和5年7月3日

文責：陽北中 菊池

2学年保護者会にお越しく下さい

7月13日(木)6校時14:20~体育館にて「社会体験学習説明会」を行います。体験先事業所64か所が決定し、現在事前打ち合わせのアポイントメントをとる準備が進行中です。9月25日からの5日間は給食なし、授業もありません。保護者の方の協力をいただくことが多々ありますので、ぜひ説明会に出席ください。今回さくら連絡網での出欠確認にしました。交通手段の入力が分かりにくくご迷惑をおかけしました。出欠〆切は7月7日です。(7月3日現在参加が115名/138名回答となっています。)

お知らせ

7月11日(火)のざわ特別支援学校との学校間交流を計画しています。当初、7月に2学級、11月に3学級ずつ全員が交流する計画でしたが、コロナが微弱ながら増加している現状をかんがみて、今回は「選抜35名が交流する」と計画を見直しました。給食を食べたら、自転車でのざわ特別支援学校まで移動します。2チームに分かれ、1チームずつ体育館にて、パラリンピックで盛り上がったスポーツの『ボッチャ』をする予定です。体育館に入れる人数は50名程度に制限をしているのだそうです。残りの1チームは多目的室で自己紹介や支援学校についてのDVDを見せていただきます。後半は交代します。選抜メンバーの皆さんは『ボッチャ』のやり方をよく教えてもらってきてください。道具を後日お借りして、陽北中で『ボッチャ』に挑戦したいと考えています。中等部の皆さんと先生方全員で待っていてくれるようです。コロナでしばらく出来なかった交流ができるのをどちらの学校も楽しみにしています。



怪しい話に騙されない力をつける理科

理科の教科書で扱う事象は、次の4つの部分で構成されています。

- ①課題(問題) 何を確かめる実験・観察か?
- ②実験・観察 使用する道具・薬品は何か? どう組み立てるのか?
- ③結果 何がどうなるのか?
- ④考察 課題(問題)と対応させて、何が分かったか?

中学生のこれからの人生で、あるいは夏休みの生活の中で、「ん?これ本当?」と思うような怪しい物事に出会うことがあるかもしれません。そのようなときに大切になるのが理科で学ぶ科学の知識です。



7月の予定

- 3日(月)特別日課 月12345 総合訪問
- 6日(木)錦地区防犯パトロール
- 7日(金)A日課 金123456
県総体
- 8日(土)県総体
- 9日(日)県総体 教員採用試験
- 10日(月)時間割Ⅱ期開始
- 11日(火)⑤⑥のざわ特別支援学校間交流
- 12日(水)学年朝会(武道場)
- 13日(木)B日課 ⑥2年保護者会 生徒会専門委員会
給食委員会による農家訪問
- 14日(金)SNS出前講座

- 17日(月)海の日
- 20日(木)特別日課 木1-4金6
- 21日(金)夏季休業日

夏季懇談(各クラスの計画)
県総体~28日
宇河総体(剣道)



8月の予定

- 5・6日(土日)ふるさと宮まつり
- 14日(月)~16日(水)学校業務休止
- 29日(火)夏季休業日終了
- 30日(水)夏休み明け集会 水1234
給食あり 13:45下校 職員研修

学校集金振替日
7/10(月) 8,700円
再振替日7/25(火)

8/10(木) 3,131円
再振替日8/25(金)