

帯広市立翔陽中学校 学校だより NO.11



《学校教育目標》豊かな心で たくましく 意欲をもって 希望(ゆめ)を叶えよ

令和8年1月9日(金)

帯広市立翔陽中学校

校長 大泉 昭人

TEL 24-3121

ホームページはこちら →



翔陽中HP

《今年度スローガン》揺るぎない翔陽プライドの確立

3学期 始業式

(校長挨拶より)

新年の始まり、豪雨や地震の傷跡の中で懸命に生活している人々の姿が多くのメディアで報道されていました。今日、改めてみなさんの顔を見ることができて、とてもありがたく思っています。(中略)

3学期は、それぞれの学年で学んだこと、引き継いだことを整理し、4月からの新たなステージで活躍する準備と覚悟を決める大切な2ヶ月間です。

1年生は、後輩が入ってきますね。この1年間の自分たちの経験を生かして、後輩たちに中学校生活が充実する方法を教えてください。相談にのってあげてください。きっと、みなさんなら優しい先輩になれると思います。

2年生は、最上級生ですね。「学校の顔」として、先輩の思いや大事にしてきた伝統を引き継ぎ、姿で示してください。きっと、みなさんなら頼りになる先輩になれると思います。

そして、3年生は新しいステージに進みますね。すべての成功は苦労の中に育つものです。どんな道であれ、自分らしく、挑戦の日々を過ごしてください。きっと、みなさんなら周囲からかわいがられ、たくさんのことを教えてもらえると思います。

みなさんが2ヶ月後の姿をイメージして、心も体もしっかり準備する充実した3学期になることを期待しています。

翔陽中エリア

冬休み学習会 お楽しみ教室



「はばたき学習クラブ」の様子:多くの学習サポートに感謝

12月24～26日の3日間、多くの方のご協力いただき、「学習会」と「お楽しみ教室」を実施しました。(小・中・高・大・地域との連携)ボランティアには、翔陽中・柏葉高校の生徒、帯広畜産大学の学生、地域の方、小学校の先生が、3日間(4イベント)でのべ21名参加してくれました。同じ地域に縁のある小学生から大学生、保護者やボランティアが一堂に会して交流し、学び合う姿はとてもほほ笑ましいものでした。



小学校の先生によるサポート



畜大生によるサポート



1.「はばたき学習クラブ」

翔陽中学校の生徒(3日間でのべ74名)が参加し、高校生・畜大生・小学校の先生に学習サポートをしてもらいながら、持参した冬休みの宿題や2学期の復習、入試対策問題などを勉強しました。



大学生に教わる翔陽生

高校生に教わる翔陽生

<感想>

- ・わからないところをすぐに聞けるのでよかった。宿題や復習が早めにできてよかった。(1年)
- ・集中できるし、生活リズムが崩れなくてよかった。(2年)
- ・1年生の時からはほぼ全部参加しているが楽しかった。先生に教えてもらえるのでとても身につきました。(3年)

2.「親子お正月飾り教室」<25日>

学習会後のお楽しみ企画として実施しました。地域ボランティアが講師を務め、翔陽中校区(帯広小・柏小・東小・光南小・翔陽中)の家族と教職員が参加し、升到松や南天、菊などの生花、水引を組み合わせ、思い思いに「お正月飾り」をアレンジしました。



お正月飾り教室に34名が参加



個性豊かにアレンジ



完成した作品を持って記念撮影

3.「親子理科実験教室」<26日>

生殖器官解剖実験とマイ箸づくりの2コースを実施しました。本校より大泉校長と帯広畜産大学(獣医学科)の学生4名、ネイバル足寄の職員が講師を務め、柏葉高校の生徒もボランティアを兼ねて参加してくれました。児童・生徒・学生・保護者・教職員(合わせて66名)が参加し、以下の内容を学習しました。(解剖実験は翔陽中で実施している「いのちの学習」(性教育)のオプションとしての内容が含まれています)



カンナで削る



焼きごてで装飾



やすりで磨く

「マイ箸づくり」～オリジナル箸づくりと資源の有効活用～

- ①材料(ひのきの端材を活用)
- ②削る(カンナで削って整形)
- ③磨く(やすりで磨いて肌触り良く)
- ④仕上げ(絵付けやオイルを塗る)



※作業で出た木くずも燃料にして、全て再利用します。

「いのちの学習」

- ①細胞（つくり、はたらき）
- ②遺 伝（メンデルの法則、DNA、クローン、iPS細胞、育種、遺伝子組み換え、ゲノム編集）
- ③畜産業（血統の管理、人工授精による繁殖）※動 画
- ④生 殖（性周期のしくみ、生殖器のつくり）※解剖実験

※動 画…過去（27年前）に中学生が農場（現校長の実家）取材して作成したものです。美味しい牛乳を生産するため、ウシは人工授精により計画的に繁殖、飼育されていることを説明しています。遺伝の仕組みを活用して、生産性を高めている農業について取材した内容です。



農場リポート



人工授精

※解剖実験…ウシの生殖器を用いました。卵巣内の卵胞や黄体を確認しながら、性周期について学習し、受精が行われる卵管、着床して胎児を育む子宮内部、子宮頸、膣内部など、切開しながらその構造を確認しました。その後、膀胱に「どれくらい水をためられるか」水道水を入れて実験しました。小玉スイカくらいに膨らんだ膀胱をおそろおそろ触り、その弾力を確認していました。



生殖器の解剖



膀胱の容量測定



大学生講師によるサポート

<感 想>

- ・お正月飾りは、何が素敵なのかを考える時間も、各の個性豊かな作品を見るのも楽しかった。少ないお花でも華やかに生けることができ、早速玄関に飾っています。（保護者）
- ・カンナで箸を削るのは難しかったけれど、絵を描くのは楽しかった。また何かつくってみたい。（帯広小）
- ・解剖実験は最初ビックリしたけど、だんだん楽しくなり夢中になった。憧れの畜大獣医学科の学生と一緒にできて嬉しかった。将来は獣医になりたい。（光南小）

学校運営協議会より

12月17日、本校の2学期の教育活動と子どもたちの様子等を交流し、学校運営について感想やご意見をいただきました。



翔陽中CS協議委員のみなさま

<感想・交流の一部概要>

- ・様々な教育活動に取り組んでいることを改めて感じる。生徒たちが、楽しそうに、一生懸命に取り組んでいる姿を見ると嬉しい。
- ・主に4つの小学校から集まる翔陽中学校は、様々な背景をもつ生徒たちがおり、かつての三小・六中の2校分の苦労があることを想像する。限られた時間の中で、生徒たちのために、先生方が大変多くのことに挑戦している。これからも応援している。
- ・いじめ防止や早期発見、不登校支援など、これほど多くの取組を行っているとは、学校だよりやCS会議で紹介されるまで知らなかった。今後お願いしたい。
- ・SNSを巡るトラブルに懸念する。巧妙で範疇を超えた事件・事故が多発している現状を見ると、子どもたちを守るために大人が何らかの手を打たなければならない時期に来ている。
- ・自転車使用時のヘルメット着用は命を守る上で絶対に必要。保護者にとっての金銭的な負担、生徒にとっての「髪型が崩れる」「面倒」などの気持ちもあるかも知れないが命より大切なものはない。

家庭と一緒に考えたい ～スマホ等の使用について～

先月号でお伝えした「スマホ教室」の詳細について、ご紹介します。（ご家庭と共有したいと思っています）

<情報発信によるトラブル>

SNS上で自分の写真が加工され、誹謗されている事を知ったAさんは、知人に掲載元を特定してもらい、相手を脅して金銭を要求した。

<依存による弊害>

Bさんは友人をお祭りに誘うが、友人Cさんは動画を見るので行かない（家で推し活、投げ銭）、Dさんは参加したが、ずっとゲームに夢中（ながらスマホ、課金）、Eさんもずっと写真の投稿に夢中（映える写真、撮影後に食べ物を捨てる）で、全くリアルを楽しめなかった。（NETに支配されていた）

<犯罪に巻き込まれる>

推しのライブチケット代がほしかったFさんは、NETで高額バイトを申し込み、報酬をもらった。しかし、その仕事に犯罪に荷担していたことを知り、脅迫されて（個人情報教えていたため）繰り返すうちに逮捕された。

上記の実例をもとに、NG行為（無断で写真加工、誹謗中傷、恐喝、個人情報を教える等）や判断ミス（知らない人に会う、相談しない、感情的になる、優先順位を間違える等）を確認し、その対策について話し合いました。

<懸念していること> 「ご家庭と一緒に考えたいこと」

- ①全国的に事件・事故・トラブルが多発し、中学生も巻き込まれていること
薬物、アダルト、課金、出会い系、自殺の誘発、詐欺、闇バイト等、多くの若者をターゲットにした事件・事故・トラブルが連日報道されています。最近では、生成AIでつくった性的ディープフェイクによる被害が中学生で最も多く、その過半数は同級生や同じ学校の生徒による犯行だったと報道されています。使い方によって被害者にも加害者にもなる可能性がある状況です。
- ②生活習慣の悪化になること（全国体力等調査、全国学力学習状況調査より）
・平日のスクリーンタイム（学習以外）が3時間以上の生徒…38.7%（H28）⇒50.2%（R7）
・平日の家庭学習時間が1時間以上の生徒…74.0%（H28）⇒45.0%（R7）
年々、家庭でのスクリーンタイムが増加し、学習時間が減少しています。（生徒の本業は勉強ですから）学習習慣を身につけることはとても大事です。しかし、それ以上に懸念しているのは、生活リズムが乱れ、（成長期だからこそ）深刻な心身の不調になってしまうケースが多いことです。

⇒学校では情報リテラシー教育や望ましい生活習慣についての助言を継続していきます。ご家庭ではフィルタリング、使用状況の把握や約束について、今一度ご確認ください。

1・2月 行事予定

1月	9日（金）	第3学期始業式
	12日（月）	成人の日
	15日（木）	生徒会各委員会 管内私立推薦入試
	17日（土）	音楽器個人コンテスト（吹奏楽） アンサンブルコンテスト（吹奏楽）
	23日（金）	英語検定
	24日（土）	学年別大会（卓球） モルテン杯（バス）～25日
	31日（土）	おおさかスポーツ杯（バレー）～2月1日
2月	4日（水）	学力テスト（1年） 生徒各委員会
	10日（火）	公立高校推薦入試
	11日（水）	建国記念日
	13日（金）	管内私立高校一般入試～14日 後期期末テスト（1・2年） 新入生説明会 数学検定
	16日（月）	生徒会役員選挙
	21日（土）	展示即売会（8組）
	23日（月）	天皇誕生日 全十勝学年別シングルス大会（バドミントン）
	24日（火）	おひさ「認知症サポート」(1年)
	25日（水）	認証式・生徒総会