



胎内市立築地中学校  
 令和6年10月28日  
 NO. 7  
 文責：校長 久保 俊幸  
 学校だより作成委員会

合唱祭にご来校いただきありがとうございました

10月19日(土)合唱祭を行いました。今年度も昨年度同様、合唱に加え各学年が授業で取り組んできた合奏にも挑戦しました。合唱では、各学年それぞれが心を1つにして、美しいハーモニーを響かせてくれました。合奏では、1年生が琴、2年生が打楽器とクラッピング(手拍子)、3年生がボーカル付きのギター等の演奏を披露しました。たくさんの方からご来場いただき、大きな拍手やお褒めの言葉をいただきました。大変ありがとうございました。

私の学習法～10月の全校朝会 講話より～

10月の全校朝会では、学習法をテーマにお話をしました。覚えなければならない、重要語句や漢字、英単語などをどのように覚えてらよいか困っている生徒がいるのでは、という思いから「私はこのようにして覚えました」という体験談を織り交ぜて話をしました。小学校の頃は、授業で習ったことを覚えることは得意な方で、家庭学習をしなくても成績を残すことができていました。

しかし、中学に入学すると覚えるべき内容が一気に増えて、私の容量をオーバーしてしまいました。そこで、単語帳を作ったり、チェックペンで見え消しの状態を作ったりしながら覚えようとしたのですが、成果があがりませんでした。その経験から、自分は眺めるだけでは覚えられない。書くことの重要性に気づくとともに、自分なりの学習法を確立することができました。それが右の図です。

この方法を紹介すると同時に、以下のことを注意しました。

- ①自分なりの学習法がある人、眺めるだけでも覚えられる人はこの方法を試す必要はないこと。
- ②提案した方法をアレンジして、自分だけのルールを作るなどして、1人遊びをして欲しいこと。
- ③この学習は「覚える」ということに特化した学習法のため、学力テストや定期テストなどの思考力、資料を読み取ったり、活用したりする力を高める上では、効果は薄いこと(学習法を間違わないこと) 覚えることは、ゴールではなくスタート!

**注意点**  
 ・自分なりの方法をもっている人、眺めるだけで覚えられるという人は、それでOKです。  
 ・自分なりのルールを設けるなどして、1人遊びをすることは、良いと思います。  
 ・これは「覚える」ということに特化した学習法です。使いどころを間違わないように!

**私の暗記方法(失敗の歴史)**  
 中学入学までの私  
 ・授業内容は、分かってはいたつもり、家庭学習した経験、ほぼ無し。テスト前も学習せず。  
 →その結果、暴走  
 覚えるべき量が圧倒的に増え、記憶だけでは、容量オーバー  
 ヤバい、何とかしなければ・・・  
**対策1 単語帳の作成**  
 結果→作り終わったことで満足・・・  
**対策2 チェックペンでの見え消し**  
 結果→言えるようになったが、テストでは正確に思い出せない

**私の暗記方法(失敗を踏まえて)**  
 ・自分は眺めるだけで覚えられるほど、記憶力は良くない。やっぱり、書かないと頭に入らない!  
 →ノートを大切に! 小さく、丁寧な文字で!  
 ⇒×全く頭に入らず・・・  
 勉強のできる友人がチラシの裏などを使い、メモのように、大きく、雑な文字で何度も練習していた後を自撃(笑)変わるきっかけを、もらう  
 そこから、自分なりの学習方法を確立しました

**私の学習法(重要語句等の覚え方)**  
 各教科の重要語句、漢字、英単語など「覚えるのが若干な人」参考してみてください(私も若干でした)。  
 大原則:とにかく(大きく、大雑に、雑に)書く!⇒手が覚えることもある眺めただけで出来る人もいますが、「自分は遊う」と自覚して以下に取り組みました。  
 1 問題を解いて○付けをする  
 →×の問題をチェックする。覚えて、○の中でも「当たった!」という問題にもチェックを入れましょう!「できた」と「当たった」は別物です。  
 2 1でチェックをした問題だけ全問○になるまで繰り返す  
 →1で○の問題は出来るので無視してOK(何度もやらなくて良い)チェックの問題数が多い場合は、5つずつ、10つずつと区切っても良い  
 3 2が全問○になったら、全ての問題を解いてみる  
 →全問○が付けば次の問題へ。○が付かない場合は2へ戻る  
 ここからポイント!  
 4 3日後、もう一度、同じ問題に取り組む  
 →全問○ならば、しっかり頭に入っているのではありません!全問○にならない場合は、改めて2、3に戻って3日後に再度チャレンジ!  
 注意点  
 ・自分なりの方法をもっている人、眺めるだけで覚えられるという人は、それでOKです。  
 ・上記の方法に、自分なりのルール「全問○になったら、30分ゲームして良い」「バツの数×10の輪立で伏せをする」とかを加えるなどして、一人遊びをするのも良いと思います。  
 ・これは「覚える」という所に特化した学習方法です。  
 →「覚えることは、ゴールではなく、スタート」です。覚えていないと、考えることはできないことは、たくさんあります。今日はそのスタート地点に立つまでの方法についての紹介でした。

## いじめ見逃しゼロスクール集会を行いました

10月3日（木）に「いじめ見逃しゼロスクール集会」を行いました。

「いじめ見逃しゼロスクール集会」では、築地小学校の5・6年生と中学生全員が参加しました。はじめに、生徒会執行部があらかじめ撮影しておいた劇の動画を見せ、その動画をもとに小、中学生が一緒になった班で「登場人物の行為はいじめか。それともいじめではないか」、「このような事態が起こる前に、できることはどんなことだろうか」と話し合いを行いました。司会は生徒会執行部だけでなく、新潟お笑い集団NAMA R Aの森下英矢さんに行っていただきました。



続いて、森下さんによる講演を聞きました。人それぞれの違いをどう認め合うかというお話をしていただきました。これからも、「いじめを見逃さない学校」となるよう、生徒それぞれがお互いを大切にしていくための取組を進めていきます。

## 1年生職ナビゲーションに参加しました

10月11日（木）に胎内市のキャリア教育の一環として、様々な職業を知り、体験する「1年生職ナビゲーション」が開催され、胎内市内の中学1年生と中条高校の1年生が参加しました。1年生は、メイン会場の中条高等学校、サブ会場の産業文化会館や市役所に地元の企業を中心とした19の事業所が設置したブースから4か所を選び活動しました。「1年生の職ナビゲーション」では、働く人々とのかかわり合いを通して、将来への夢や希望、地域への愛着を深めることができました。2年生の「職場体験活動」へと結びつける学びの場となりました。



## 洋上風力発電講演会を行いました

9月27日（金）に胎内市総合政策課の石山智之様より、洋上風力発電についての講話をしていただきました。石山様からは洋上風力発電についての説明に加え、どうして胎内市が洋上風力発電事業を行うのか、5年後、胎内市がどのように変わっていくのかについてお話をいただきました。生徒がこれからの胎内市、そして築地について考えるきっかけを与えていただきました。生徒から、「講話を聞いて、将来の胎内市への期待が高まった。自分の将来の夢を洋上風力発電関係にしようかと考えた。」「洋上風力発電を建てて地球温暖化を防止してほしいです。今の村松浜を忘れないように見に行こうと思います。」などの感想がありました。



## 合唱祭を行いました

10月18日(土)に合唱祭を行いました。当日は多くのご家族、地域の皆様からご鑑賞いただき、大盛況の合唱祭となりました。本年度も各学年の合唱に加え、1学期から練習をしてきている楽器を使った演奏も披露しました。

保護者の皆様からあたたかいメッセージや、講師の横山喜美子様からあたたかいご講評をいただき、合唱祭が終わった後、子どもたちはとてもよい表情を見せていました。ご声援いただきありがとうございます。



3学年合唱



全校合唱



1年生合奏(箏)



2年生合奏



3年生合奏

## 人権教育、同和教育の授業公開を行いました

10月23日(水)に1年生の人権教育、同和教育の授業公開を行いました。これまで社会の授業において部落差別の歴史を勉強してきました。授業では、識字学級で文字を学び、70歳で初めて文字を書けるようになった北代色さんの半生を知り、実際に書いた手紙を見ました。生徒たちは真剣に題材と向き合い、文字を学びたくても学ぶことのできなかつた北代さんが文字を書けるようになったことへの喜びに共感するとともに、差別をなくすために自分は何をするかについて考えました。



## 下越地区駅伝大会に出場しました

10月2日(水)に下越地区駅伝大会が新発田市の五十公野公園で行われ、男子7名、女子6名で出場しました。夏休み前に希望者を募り、夏休みから練習をはじめ、9月の下旬には、コースの試走にも行ってきました。本番は、緊張しながらも、一人一人が思いを込めたタスキをつなぎ、自分たちの力を精一杯発揮することができました。結果は、男子：18位(24チーム中)、女子：17位(22チーム中)でした。



## 【三市北蒲原郡地区児童生徒科学研究発表会】

10月5日（木）に胎内市産業文化会館で、発表してきました。  
 物理・科学の部 1年  
 「大きいシャボン玉を作ろう」



### 令和6年度 11月行事予定(授業日数20日)

活動終了……授業、終学活等の終了時刻です。部活動や委員会、係活動、集会など、放課後の活動がない生徒は下校になります。  
 完全下校……部活動や委員会、係活動などを終えて生徒が下校し、生徒玄関が開まる時刻です。

生活目標		○落ち着いて学習、諸活動に取り組もう。 ○選挙活動を通して、自分たちの学校について考えよう。												学校行事等		
日	曜	朝会	時程						給食	部活	活動終了	完全下校				
1	金	2年朝会	51	52	53	54	55	56	○	○	16:05	17:15	新潟県教育の日 胎内市教育の日 下校時間変更17:15完全下校 基本テスト(再)			
2	土															
3	日												文化の日			
4	月												振替休日			
5	火	全校朝会	21	22	23	24	25	26	○	○	16:05	17:15	基本テスト(1数2英3国) 3年実力テスト 諸校費振替日 フツ化物洗口			
6	水	1年朝会	32	33	34	35			○	×	13:10 14:50	15:00	45分授業 健康チャレンジ週間、学習強調週間(～12日) 2年公開授業(5限英語) 1,3年13:25完全下校 2年15:00完全下校 巡回司書			
7	木	3年朝会	41	42	43	44	45	46	○	×	15:55	16:05	45分授業 避難訓練			
8	金	2年朝会	51	52	53	54	55	56	○	×	15:50	16:40	質問教室(理数)15:55-16:25			
9	土															
10	日															
11	月		11	12	13	14	15	16	○	×	15:50	16:40	質問教室(国社英)15:55-16:25 ALT			
12	火		テ	テ	テ				○	×	13:05	13:20	第2回テスト① フツ化物洗口			
13	水		テ	テ	21	22	行		○	○	14:30	16:30	第2回テスト② 45分授業 訪問給食 球技大会(昼休み～5限) 1年修学旅行業者選定委員会15:30-17:00			
14	木	3年朝会	41	42	43	44	45	46	○	○	15:50	17:15	SC			
15	金	2年朝会	51	52	53	54	55	56	○	○	15:50	17:15	基本テスト(再)			
16	土															
17	日															
18	月		11	12	13	14	15	16	○	○	15:50	17:15	歯と口の健康教育(6限1, 3年) ふれあい給食 基本テスト課題配付(1英2社3数) ALT			
19	火		21	22	23	24	25	26	○	○	15:50	17:15	3年進学説明会(5限) フツ化物洗口			
20	水	1年朝会	31	32	33	34	35		○	×	14:30	15:20	45分授業 専門委員会⑥14:35-15:05 1年認知症サポーター養成講座(2, 3限) 巡回司書			
21	木	3年朝会	41	42	44	43	45	46	○	○	15:50	17:15	3年保育実習(1～3限)			
22	金	2年朝会	51	52	53	54	55	56	○	○	15:50	17:15				
23	土												勤労感謝の日			
24	日															
25	月		11	12	13	14	15	16	○	○	15:50	17:15	基本テスト(1英2社3数) 歯と口の健康教育(6限2年) ALT			
26	火		22	23	24	25	26		○	×	14:30	14:45	45分授業5時間部活なし フツ化物洗口			
27	水	1年朝会	31	32	33	34	35		○	×	14:50	15:05	訪問給食 立会演説会・投開票 巡回司書			
28	木	3年朝会	41	42	43	44	45	46	○	○	15:50	17:15	2年単元別整理テスト			
29	金	2年朝会	51	52	53	54	55	56	○	○	15:50	17:15	3年実力テスト 基本テスト(再)			
30	土															