

# 進取開拓



教育目標  
自ら学ぶ生徒  
自ら活動する生徒  
自ら鍛える生徒

第6号 令和6年9月30日(月) 伊達市立伊達中学校

## 「3Dは禁句に」

伊達中学校長 花田 啓光

日暮れもはやくなり、暑かった夏を忘れるほど、朝夕は冷える日が増えてきました。この季節を迎えると、学校の1年間の半分を実感し、後半を意識します。

さて、生徒一人一人には自分なりの目標があると思います。学習や進路、部活動、自分の趣味や特技、そして将来のこと等について様々でしょう。その目標を人に言うか言わないか、文字として記すか記さないかは個々によって違いはあるでしょう。たとえ、家族であっても聞いたことがない、知らないという場合、でも友人は知っているなど、そのような場合もあるかもしれません。しかし、どのような場合であっても、その目標に向けて自身の心と体を働かせて自分の歩みを続けてほしいと思います。

私が若い頃に勤務した職場で、上司に「良い仕事」をする上で、使ってはいけない言葉として「3D」を言われたことがありました。頭文字のDをとって、「だって」、「でも」、「どうせ」という言葉です。

「**だ**って、やることがいっぱいあるし……」、「**で**も、みんなやってないし……」、「**ど**うせ私には無理だし……」。「だって」は言い訳、「でも」は否定、「どうせ」はあきらめ言葉。

上司は、何かを実現しようとする時、できない理由を探すのではなく、実現するためにはどうすればよいか考えなさいというメッセージを私に贈ったのだらうと思います。

目標をもって頑張る生徒一人一人にも同じ言葉を贈りたいと思います。3Dは自分の目標達成を遠ざけてしまいます。困難なことがあっても、

どうすれば目標を実現できるか、そちらに思考を変えて、強い気持ちで目標に向かってほしいと思います。継続は力なりです。

保護者の皆様は、お子さんの目標をご存知でしょうか。日常の会話の中で知っている、直接ではないが何となく知っている、よくわからないという方もいるでしょうが、お子さんが前向きに進めるように、どうぞ背中を押してあげてください。学校でも目標に向かう生徒一人一人を応援していきます。

### Topic

～今、伊達中学校が目指す授業～

今回の学習指導要領では、「育成することを目指す資質・能力」が3つの柱で整理されました。それが、通知表にも記載されている「知識及び技能」「思考力、判断力」「学びに向かう力、人間性など」です。このような資質・能力を育むため、「何を学ぶか」だけでなく、「何ができるようになるか」そのために「どのように学ぶか」という学び方を学ぶことも大切になります。また、そのための基本の姿として「主体的な学び」「対話的な学び」「深い学び」になっているかという視点から、よりよい授業づくりを目指すこととなります。例えば体育の跳び箱の授業では、主体的な学びの視点から「今日は何がうまくできて、何ができなかったのか、更に上手に跳ぶにはどうすればよいか」などを考えて次に活かしたり、理科では「対話的な学び」の視点から「水に溶けた食塩のゆくえ」について、グループに分かれて、蒸発させる・重さを測ったりするなど、様々な方法で調べ、考えた結果を共有し、その方法の妥当性を検討する授業などです。そのような授業を展開するのに効果的なツールがICTです。授業では、生徒が自分で選択した方法でそれぞれに学びを深めていくため、一斉に黒板を見て一斉に同じことを行う場面は少なくなります。現在、伊達中学校では、生徒に必要な資質・能力を身に付けさせるため、その方法について、全教員で研修しているところです。

# 健闘を称えて

## 陸上部

◆北海道ジュニア陸上競技選手権大会【深川市陸上競技 9/1】  
 (U-16 100m) 3年 浅木弘太郎 第3位  
 (標準記録突破～全国大会出場～)  
 (U-16 道代表枠 150m) 3年 浅木弘太郎 第5位

## バスケットボール部

◆U-15 選手権大会【登別市総合体育館 9/14～9/15】  
 (男子) 1回戦 VS 室蘭市立東明中 快勝  
 2回戦 VS 室蘭市立星蘭中 惜敗  
 (女子) 1回戦 VS 室蘭市星蘭中 惜敗

## 野球部

◆αスポーツ旗争奪中学校野球大会【伊達市営球場 9/1】  
 第2試合 伊達中 5 - 8 伊達光陵中 惜敗  
 第3試合 伊達中 2 - 5 西胆振リトルスターズ 惜敗

## ソフトテニス部

◆西部地区新人戦【伊達市ほくでんテニスコート 9/1, 9/7】  
 (男子ダブルス) 2年佐藤誠哉・1年佐藤駿成ペア 第3位  
 (女子シングルス) 2年鹿原菜々子……………優勝  
 2年計良莉子……………準優勝  
 (女子ダブルス) 2年上田莉子・鹿原菜々子ペア 優勝  
 1年馬場柚菜・和賀心菜ペア…………準優勝  
 1年阿部琴音・篠原舞ペア…………第3位  
 (男子シングルス) 2年佐藤誠哉……………第3位

## 科学部

◆科学の甲子園ジュニア大会  
 2年 橋本一輝 飯田暁斗 秋元颯太 1次予選惜敗  
 ※10/13～14に室蘭の科学館で、科学部の出品作品が展示されます。ぜひご覧ください。

## ようこそ伊達中へ！

生徒会による説明

9月13日(金)の「伊達中オープンスクール」では、伊達小学校、東小学校関係内小学校の6年生が来校しました。中学校の日課や生徒会活動、部活動などについての説明を聞き、その後各学年の授業を参観しました。美術科の授業では篆刻の教材に黙々と取り組む生徒の様子に見入っていました。来年の4月からは新制服を身にまとい、伊達中生徒として一人一人が様々な教育活動で力を発揮することを願っています。



## 「自分の命を自分で守る」という意識を

防災月間である9月は防災学習に取り組みました。9/3(火)には3年生がAEDや心肺蘇生の体験を、4日(水)には2年生が有珠山に関する学習と段ボールベッドの組立て体験を、5日・6日(木・金)には1年生が防災センターを訪問し、車庫見学や消火等を体験しました。また「北海道シイワ外訓練」に登録し、17日(火)には休み時間にシイワ外訓練を行いました。いつ何時起こるかわからない災害に対して、「自分の命は自分で守る」意識を高めていきたいと思っています。



令和7年度から伊達中学校の制服が変わります。在校生は、今着用している制服を引き続き着用することが可能です。玄関ホールに展示しておりますので、参観日等でお越しの際にはぜひご覧ください。

## 〈10月行事予定〉

- 1日(火) 中央選挙管理委員会  
野口観光60周年記念事業学校給食【室蘭東翔高校0S】
  - 2日(水) 3年性の講話会5h【虻田高校0S】
  - 3日(木) フッ素洗口
  - 4日(金) 合唱コンクール【室蘭工業高校0S】
  - 5日(土) 【留寿都高校体験入学(全学年対象)】  
【海星学院高校0S】
  - 7日(月) 冬服準備期間開始
  - 9日(水) 校内研修・PTA役員会・理事会
  - 10日(木) 3年学力テストB フッ素洗口
  - 11日(金) 立会演説会・選挙
  - 12日(土) 【駒澤大学付属苫小牧高校0S】  
【苫小牧中央高校体験入学】  
【東海大学付属高校スクールセミナー】  
【北海道美唄聖華高校体験入学(全学年対象)】  
【北海道栄高校体験入学】  
【北海道科学大学高校学校見学会】
  - 14日(月) スポーツの日
  - 15日(火) 冬服着用開始 職員会議
  - 16日(水) 全学年進路相談① 開来高校インターンシップ(1日目)【壮瞥高校0S】
  - 17日(木) 任命式・専門委員会①フッ素洗口  
開来高校インターンシップ(2日目)【苫小牧工専 授業見学ツアー(全学年対象)】
  - 18日(金) 全学年進路相談②【伊達高等養護学校見学】
  - 19日(土) 【札幌龍谷高校0S】
  - 20日(日) No部活Day
  - 21日(月) 全学年進路相談③
  - 22日(火) 学級議案審議・全学年進路相談④
  - 23日(水) 3学年進路相談⑤
  - 24日(木) 8組性の講話会・専門委員会・フッ素洗口
  - 25日(金) 3年参観日(道徳) 10/26(土)9:00-12:00、今年度のPTA活動として「駐輪場のペンキ塗り」を行います。10/8までに、お申込みください。ご協力お願いします。※下の二次元コードでも受け付けます。  
がん予防道民大会(2年)・漢字検定
  - 28日(月) 2年参観日(道徳)
  - 29日(火) 1年参観日(道徳)
  - 31日(木) フッ素洗口
- \*進路相談について  
 1・2年生は4時間授業・給食ありです。3年生は5時間授業です。  
 ○スクールカウンセラー来校日  
 2日(水)、16日(水)、28日(月)、30日(水)



## 自分の学びを振り返る・身に付ける

10月から、2学期終業式まで、週に1度、2学年を対象とした「放課後学習会」を行います。自分自身の学びを大切にして、取り組んでほしいと思います。  
 (10月の実施日: 10/2, 10/7, 10/23, 10/31)

## 芸術に触れる～巡回小劇場～

9月10日(火)、全学年がカルチャーセンターにて巡回小劇場(芸術鑑賞教室)を鑑賞してきました。今年度は「Percussion Performance Players」のコンサートでした。楽しい音楽とパフォーマンスに、生徒は冒頭から惹きつけられていました。

