



3学期の総合的な学習の時間では、生徒の身近な方の職業をはじめ、いろいろな職業について調べます。 I月には、「働くこと」の意義と「職業」についての理解を深めることを目的に、講師を招いて「職業別 選択講座」を実施する予定です。また、身近な職業調べでは、ご家族などの仕事の内容やその仕事を選んだ 理由などの「職業調べ」を実施する予定です。その際はご協力よろしくお願いいたします。進路学習は次の ような流れで実施します。

|年 職業調べ・職業講座

2年 職場体験・高校調べ

3年 高校体験入学・受験

参考までに、本年度の入試日程を掲載します。

#### 【県立高校】

○全日制:推薦入試 【出願:令和6年 | 月9日 (火) ~ | 月 | | 日 (木)】

受験日 | 月 | 6日(火) 合格通知 | 月 | 9日(金)

○全日制・定時制一般入試

【出願:令和6年2月7日(水)~2月9日(金)】

受験日 2月20日(火)21日(水) 合格通知2月29日(木)

○全日制・定時制一般入試追検査

受験日 2月26日(月)27日(火) 合格通知2月29日(木)

○2次募集入試

【出願:令和6年3月1日(金)・4日(月)】

受験日 3月6日(水) 合格通知3月7日(木)

## 【私立高校】

○推薦入試 【出願:令和6年1月4日(木)~1月9日(火)】

受験日 | 月 | 6日(火) 合格通知 | 月 | 9日(金)

○スポーツ文化選抜入試 【出願:令和6年|月4日(木)~|月9日(火)】

受験日 | 月 | 6日(火) 合格通知 | 月 | 9日(金)

○一般入試(専願・併願) 【出願:令和6年 | 月 | 9日(金)~ | 月23日(火)】 受験日 2月 | 日(木)2日(金) 合格通知2月7日(水)

## 【国立福井高等専門学校】

○推薦入試

受験日 | 月|3日(土) 合格通知|月|7日(水)

○一般入試

受験日 2月 | 1日(日) 合格通知2月 | 5日(木)

○入学確約書提出期限 2月20日(火)

# プレゼンテーション発表

12月13日に総合的な学習の時間で、校外研修を通して見つけた三国の魅力をパワーポイントにまとめ発表しました。

プレゼンテーション力は、ビジネスでも必要な力です。聞き手にわかりやすい資料を作り、クイズの形式なども取り入れ発表を工夫していました。クラス混合の教室での発表ということもあり、多少緊張していました。他の班の発表を聞いた後は、感想やコメントをタブレットで入力し、リアルタイムで発表者に返しました。



# |月、2月の行事予定

冬季学習会 I2月25日(月)·26日(火)

8:10~10:30 SB10:45

12月29日(金)~1月3日(水) 学校閉庁日

# I 月

#### 9日(火)始業式

朝の会・清掃・①学活②始業式③火 I ④火2 給食・帰りの会・専門委員会 SB I 4:20 持ち物

冬休みの課題、読書の本、授業の準備 給食の準備(はし)

18日(木)19日(金) 3年進路相談会 31日(水)⑤⑥1年職業講座

# 2月

1日(木)・2日(金)1,2年確認テスト 19日(月)~27日(火)テスト期間部活動中止 26日(月)・27日(火)1,2年定期テスト

### 冬季や年末・年始の生活にむけて

## ◎交通安全に注意する

- ・道路横断時の安全確認、反射材の着用
- ・特に、積雪時は道路幅の減少やタイヤのスリップな どにより危険が増えます。
- ◎勉強や生活のリズムを崩さないように
  - ・インフルエンザや風邪にかかりやすい時期です。 うがいや手洗いを励行しましょう。
  - ・<mark>デジタル機器の利用について家族で話し合い、「家庭</mark> のルール」を決めましょう。

「あらかじめ時間を区切る」「常に目と画面の距離を 気にする」など、注意を払うことが大切です。

- ・冬休みは2週間と期間が短いので、学習を計画的に 行い、3学期からよいスタートがきれるように しょう。 I 日○○時間というように勉強時間を決め ておくのもよいと思います。
- ◎クリスマスやお年玉など家族や親戚から金品をいただいたときは、感謝の気持ちを大切にし、計画的に使うなど無駄遣いをしないようにしましょう。

#### 冬休みの課題

国語	ロウインタースクール	英語	□冬の補充学習 □音読マラソン
社会	□ (歴史) ワークPI6~P3I、 P56~P60のI26番まで □ (地理) ワークPI8~P47、 P72~P77のI57番まで ※両方とも本誌に書くこと	保健体育	□中学保健体育の学習 P56①、 P57⑤、P59③④、P62~63、 P76~77
数学	ロウインタースクール	学年	□チャレンジ学習(自主的に学習しよう) □職業調べ □その他教科担任の先生から指示されている宿題
理科	□ワーク(授業で習ったところまで)		