

2年 立志式に向けて～橋本左内レガシー継承プロジェクト～

11月22日(金)、2年生の立志式に向けた取り組みの中で、橋本左内について学ぶ「橋本左内レガシー継承プロジェクト」を実施しました。市郷土歴史博物館の学芸員を講師に迎え、生徒は、橋本左内先生について学ぶ講座と、当時の書簡を実際に手にとって見て学ぶ講座に参加しました。



学芸員が橋本左内の幼少の頃のエピソードについてお話くださり、橋本左内の人柄や生き方について学んだり、橋本左内と西郷隆盛がやりとりした書簡(複製)の巻物を見て解読したりしました。当時に思いを馳せながら、立志式に向けて心構えをもつことができました。

3年 進路説明会



自分自身と真剣に向き合い、今すべきことに邁進して納得のいく進路選択をしてほしいと思います。

11月22日(金)、3年生の進路説明会を行い、保護者の方も一緒に参加しました。入試の内容、今後のスケジュール、インターネットによる出願方法等について、「進路のしおり」や募集要項などの資料を確認しながら、説明を聞きました。



足羽中人権週間

2日(月)には、人権教室として1年生は「いじめ」、2, 3年生は「ジェンダ一平等」について、お招きした人権擁護委員からお話をいただきました。

3日(月)と5日(木)には、人権作文コンテスト入賞作品をDVD化したものを視聴し、自分自身を振り返りました。



また、生活委員会の取り組みとして、Formsを使い、人権に対する意識調査も行い、まとめたものを掲示して啓蒙を図りました。これからも人権意識を育み、お互いを尊重できる学校を目指していきます。

12月2日～6日を足羽中人権週間と位置づけ、人権意識を高める取り組みを行いました。

第2回 避難訓練

12月4日(水)、第2回避難訓練を実施し、水害を想定した訓練を行いました。近隣の川が増水し、学校にも浸水の恐れがあるという設定で、昼休みに3階への垂直避難を行いました。

今回は、学校防災アドバイザーとして、防災士に来ていただきました。避難の様子についてアドバイスをいただくとともに、防災についてのお話をお聞きしました。

ご家庭でも、水害時の避難方法や備えなどについて話し合い、日頃の防災意識を高めていきましょう。



理系分野に関するキャリア教育出前授業

12月6日(金)午後、県教育委員会主催の「理系分野に関するキャリア教育出前授業」が行われました。講師は、アステラス製薬の主任研究員であり、京都大学iPS細胞研究所共同研究員でもある北條未来さんです。

北條さんは、福井市出身で高校まで福井で過ごされていたそうです。講演では、最先端の科学であるiPS細胞の研究内容だけでなく、北條さんがこの道に進むことになったきっかけや今何を大切にして過ごすべきかなど、足羽中生にも熱いメッセージを送ってくださり、キャリア教育としても、貴重なお話をたくさん聞くことができました。



2024 県・小中学生科学アカデミー賞 総合科学部「福井県教育委員会賞」受賞

今年度の理科研究のコンクールである「私たちの理科研究」・「県小・中学生科学アカデミー賞」に応募していた本校総合科学部の研究が、『団体奨励賞』と『福井県教育委員会賞』を受賞しました。12月7日(土)には、表彰式が行われました。

研究課題は『最「融」決定戦! -雪を溶かす物質の研究-』。福井に身近な雪を取り上げ、部員全員で地道に研究してきました。今年も雪が降り次第、研究を再開する予定で、さらに研究が深まるよう期待しています。



お知らせ

学校だより「ふれあい」は、足羽中HPにおいてカラーでご覧いただけます。右のQRコード、URL <http://www.fukui-city.ed.jp/asuwa-j/>を利用してアクセスしてください。

