

各校から案内がきております。進路選択の参考にしてください。

## 【3学年生徒・全校保護者対象】 県立阿賀野高等学校「体験入学」のご案内

- 期 日 9月14日(木) 14:10~15:50(受付13:50~)
- 会 場 五泉高等学校 〒959-2032 新潟県阿賀野市学校町3番9号 TEL0250-62-2049
- 内 容 13:50~14:10 受付  
14:10~14:25 校長挨拶 日程説明、学校紹介  
14:25~14:40 生徒会長挨拶 部活動紹介(運動部、文化部2つずつ)  
14:40~15:05 在校生へのインタビュー  
15:15~15:40 授業見学  
15:40~15:50 アンケート記入、解散  
16:00~ 部活動見学(希望者)
- 持ち物 筆記用具、内履き、外履きを入れる袋
- 引 率 会場まで保護者の責任でお願いします。 受付は中学校職員が行います。
- その他 校内締切7月19日(水)  
教室にある「体験入学(オープンスクール・説明会)申込用紙」に必要事項を記入し、  
学級担任の先生又は進路指導の五十嵐に提出してください。

## 体験入学等の案内があった高等学校

( )内は、体験入学又はオープンスクールの実施日です。

参加希望や詳しく知りたい場合は、進路指導の五十嵐まで直接おたずねください。

- 県立長岡高等学校 理数科 (8月22日)  
校内締切 7月18日(火)
- 県立西新発田高等学校 (8月22日)  
校内締切 7月18日(火)
- 県立新津高等学校 (9月6日)  
校内締切 7月19日(水)
- 県立新潟中央高等学校 音楽科(8月19日)・普通科(8月24日・25日)  
校内締切 7月19日(水)

## ※ 訂正とお詫び

進路だより13号でお知らせいたしました、私立新発田中央高等学校のオープンスクールの期日について、記載間違いがありました。

以下のように訂正させていただきます。

【 誤 (8月29日) 】 ⇒ 【 正 (7月29日) 】

大変申し訳ありませんでした。以後同様のことが無いよう精査して、たよりを発行するよう努めます。

※ 裏面にも記事があります。

## 【3学年生徒・全校保護者対象】県立新発田高等学校学校説明会

- 日時 8月21日(月)・22日(火) 9:10~12:10 ※ いずれか  
○会場 新発田高等学校 〒957-8555 新発田市豊町3-7-6 Tel 0254-22-2587  
○持ち物 内履き、筆記用具、外履きを入れる袋  
○引率 会場まで保護者の責任でお願いします。  
○その他 ・詳しくは配布した『新発田高等学校 学校説明会のご案内』を確認してください。  
・申込校内締切7月18日(火) 配布した『新発田高等学校 学校説明会のご案内』にある  
参加申込用書に必要事項を記入して、学級担任に提出してください。  
全校の保護者の方で参加を希望する方及び不明な点は、進路指導五十嵐までお尋ねください。

## 【全校生徒・全校保護者対象】県立新発田高等学校理数科体験入学

- 日時 8月21日(月)・22日(火) 13:00~16:00 ※ いずれか  
○会場 新発田高等学校 〒957-8555 新発田市豊町3-7-6 Tel 0254-22-2587  
○日程 12:30~13:00 受付(スクールモール・校舎内の多目的空間)  
13:00~13:05 開校式(視聴覚教室)  
13:10~14:05 サイエンスラボ(物理・科学・生物教室)  
14:10~14:50 理数科紹介・中高生交流会(視聴覚教室)  
14:55~15:40 クラブラボ(自然科学部による体験実験)  
15:45~16:00 アンケート記入・閉講式(視聴覚教室)  
○内容 (1) サイエンスラボ  
・物理 「簡易ウェーブマシンを作って波の秘密を探ろう」  
作成したウェーブマシンを揺らし定常波を観察します。  
・化学 「いろいろなものを冷やしてみよう」  
液体窒素を利用し、様々なものを-196℃に冷やした時の変化を観察し、考えます。  
・生物 「ユキノシタの葉の表皮細胞を用いた原形質分離の観察」  
メカニカルステージを使った、高校ならではの顕微鏡観察実験を行います。  
・数学① 「図形で遊ぼう！」  
一筆書きに挑戦してみましょう。  
・数学② 「多面体で遊ぼう！」  
実際に作り、触って見て学ぼう！どんな法則があるか探してみましょう。  
(2) 理数科紹介・中高生交流会  
3年理数科生徒による海外研修発表、理数科説明、理数科についての質疑応答を行います。  
(3) クラブラボ  
自然科学部の生徒が、物理、化学、生物、数学の分野で楽しい実験を用意しています。  
自由に体験してみてください。  
○持ち物 内履き、筆記用具、外履きを入れる袋 ※昼食(午前に学校説明会に参加を希望する人)  
○引率 会場まで保護者の責任でお願いします。  
○その他 ・申込校内締切7月18日(火)  
教室にある「体験入学(オープンスクール・説明会)申込用紙」に希望する「サイエンス  
ラボ」の講座名(物理・化学・生物・数学①・数学②)の第二希望でとその他必要事項を  
記入し、学級担任の先生又は進路指導の五十嵐に提出してください。  
2・1年生とその保護者の方で参加を希望する方及び不明な点は、進路指導五十嵐まで、  
お尋ねください。