

# 3学年だより

出雲崎町立  
出雲崎中学校  
第10号

令和7年8月29日  
文責：\_\_\_\_\_

## 2学期は充実した学期に！

31日間の夏休みが終わり、2学期が始まりました。始業式の日には、宿題などを集めましたが、テストも近いこともあり、計画的に進めていた人も多かった一方、まだワークが終わっていないと口にしていた生徒も見られました。定期テストは大丈夫なのだろうか、ちょっと心配になってしまいました。

さて、2学期は行事やテスト、総合的な学習の発表、オープンスクールなどの進路関係のことなど、とにかくたくさんの行事などがあります。毎月、毎週何かあるような状態が続きます。体育祭などは3年生がリーダーとして活躍する場でもあります。忙しいのですが、違う見方をすると、自分たちが活躍できる場が、たくさんあるということです。

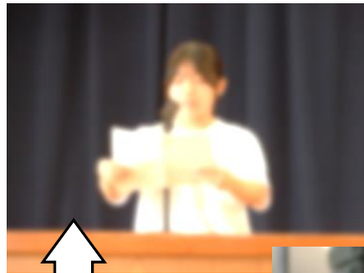
主体的に動いて、思い出に残る2学期にしてもらいたいと思います。3学期は、とても早く受験関係のこと、卒業式に関することをするとあっという間に過ぎていってしまいます。

いろいろできるのもこの2学期が最後です。中学校最後の2学期を大切に、充実したものにしてもらいたいと思います。

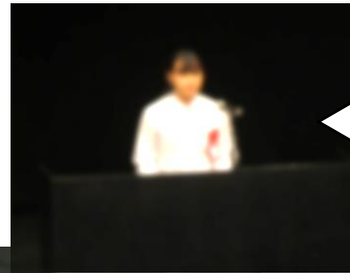
### 3年生の活躍風景



1学期終業式で発表した  
\_\_\_\_\_さん



2学期始業式で発表した  
\_\_\_\_\_さん



私の主張大会で発表した  
\_\_\_\_\_さん



船祭りで発表した  
吹奏楽部

### オープンスクール情報

#### ○長岡大手高校 オープンスクール

期日 11月13日(木) 場合によっては11月18日(火)

時間 13:40~16:55

申込締切 9月12日(金) 厳守

※保護者も参加する場合は、申込用紙に参加保護者氏名を記入する。

※13日(木)の場合、中学校の進路説明会に生徒は参加できません。

#### ○出雲崎高校 体験入学

期日 10月9日(木)

時間 13:00~15:30

申込締切 9月5日(金)

※保護者も参加する場合は、申込用紙に参加保護者氏名を記入する。

※個別相談を希望の場合は、申込用紙にその旨を記入する。

○長岡明德高校 オープンスクール

期日 午前部 10月16日(木) 場合によって17日(金) 10:50~12:30  
 夜間部 11月18日(火) または19日(水) 17:40~19:10  
 申込締切 9月12日(金) 厳守  
 ※保護者引率できる人(引率された保護者は、一緒に参加になります。)  
 ※17日になった場合、長岡工業のOSに参加する生徒は、同一日のため参加できません。

**進路関係情報**

新潟県公立学校高等学校入学者選抜に関する説明動画がWeb上にアップされました。ぜひ、ご覧ください。

- 動画の内容は、Ⅰ 入学者選抜方法
- Ⅱ 入学者選抜の概要
- Ⅲ 入学者選抜における留意点等

です。

視聴期限は、9月30日(火)までとなっています。



○ URL <https://youtu.be/u2b-W5Mxb-w>

**今後の予定**

月 日	曜日	時程	給食	3年完全退校時刻
8月30日	土	—	—	—
9月 1日	月	A 体育祭結団式(1限) 体育祭リーダー活動開始(放課後) 新清掃班開始	○	17:15
9月 2日	火	B	○	17:15
9月 3日	水	A 3学年朝会 フッ化物洗口 体育祭応援活動なし	○	15:35
9月 4日	木	A	○	17:15
9月 5日	金	A 身体測定(昼休み) 体育祭競技確認(5限) 競技運営打合(6限)	○	17:15
9月 8日	月	A 体育祭練習(1・2限) 柏崎総合高校オープンスクール(午後・ 参加生徒弁当持参)	○	17:15
9月 9日	火	A 生徒朝会 学校生活アンケート	○	17:15
9月10日	水	A 3学年朝会 フッ化物洗口	○	15:15
9月11日	木	A ▼ 諸費引落日	○	17:15
9月12日	金	A 体育祭予行(1~3限) 体育祭準備(午後)	○	15:15
9月13日	土	特 体育祭 雨天の場合: 休日 弁当持参	×	14:40
9月16日	火	— 振替休業日(13・14日体育祭延期の場合、体育祭)	—	—
9月17日	水	A 3学年朝会 柏崎常盤高校オープンスクール(午後) ハッピーライフウィーク(~24日) フッ化物洗口	○	16:35
9月18日	木	B 長岡農業高校体験入学(午後)	○	15:15
9月19日	金	A 校外班集体会		

学年主任 \_\_\_\_\_ のつばやき

夏も終わりに近づいてきて、夕立の積乱雲が発生しているときがよくあります。遠くから見ていると立派な雲だな~と思い、写真をパチリ。雲の下はすごい雨だろうな~と思いながら、雲レーダーでどこに発生している雲かを確認してしまう。これは職業病というものでしょうか。

それにしても最近の天気は極端になっていますね。

