



## 西中PTA・教職員「西中合唱団」登場 ～生徒会有志「WESTIVAL」開催！

本年の合唱コンクールは、クラス発表・学年発表に続いて、PTA・教職員による「西中合唱団」の発表、さらに生徒会有志による発表（WESTIVAL）もあり、保護者・地域の皆様に開放し、西中生の頑張りをご覧いただくようにしました。

「西中合唱団」はこれまで毎週夜に練習を重ねてきたものです。会場は大いに盛り上がり、アンコールの声にこたえての大合唱となりました。すばらしい歌声を発表いただいたPTA関係の皆様には心から感謝申し上げます。

生徒会有志では、2つのグループがステージで楽器演奏や歌の発表をしました。初めての試みでしたが、自分たちで創意工夫を凝らし、会場を大いに盛りあげました。

いずれも生徒にとって、忘れることのできない合唱コンクールになったものと思います。



### あなたの「〇〇の秋」は何でしょうか？

10月になりました。朝夕少し涼しくなり、世間では「読書の秋」「スポーツの秋」「芸術の秋」などよく言われます。

去る中秋の名月の日。月をながめていたら、普段気づかない街の中で、明るいLED（青色発行ダイオード）が目にとまりました。現在LEDは、省電力で地球環境にはなくてはならないものになりました。



このLEDの研究で、10年前に3人の日本人がノーベル賞を受賞しました。その中の一人、中村修二



氏が自署の中で「できない理由を探さな。どうしたらできるか考えろ」と述べています。かつて、実用化レベルの高輝度な青色LEDの開発は当面無理と言われていました。しかし、中村氏は青色LEDの主な材料となる「窒化ガリウム」というものの大きな結晶を作製する技術を開発し、そのおかげで青色LEDの製品化が実現したのです。

私たちは困難な場面に出くわすと、できない理由を探しがちです。失敗したら言い訳ばかりが先行します。中村氏は、LED開発を通して、すべてのことを真摯に受け止め、目標に向かって地道に努力を続けることの大切さを示唆されています。

この秋という季節に、どんな小さなことでもいいから自分の目標をもって、前向きにチャレンジしてほしいと願っています。あなたの「〇〇の秋」は何でしょうか？



# 行事予定



		主な予定	
1	火	(放) 体育大会アーチ制作	
2	水		
3	木		
4	金		⑦大縄練習
5	土		
6	日		
7	月	⑦大縄練習	
8	火	⑦大縄練習	
9	水	③④予行練習 ⑤⑥前日準備	
10	木	第78回体育大会	
11	金	体育大会予備日	
12	土		
13	日		
14	月	スポーツの日	
15	火		
16	水	生徒会役員選挙告示1	
17	木	①～⑤3年実力テスト	
18	金	中体連秋季新人大会	
19	土		
20	日		
21	月	③2年：伝統文化学習事前指導	
22	火		
23	水		
24	木	⑤⑥PTA親子講演会	
25	金	生徒会役員選挙告示2 全校集会	
26	土		
27	日	まちなかフェスタ（吹奏楽部演奏）	
28	月	③2年：伝統文化学習【開講日】	
29	火		
30	水	学年ビブリオトーク	
31	木		

\*個人情報の取り扱いには十分ご注意ください。