



← PTAエンブレム

## PTA 会長挨拶



一人一人が、主人公「飛躍」  
大阪府立大正白稜高等学校  
第四代 PTA 会長  
西村、民浩

「文化祭」それは大きなイベントのひとつです。

当日を迎えるにあたって企画立案し事前準備を行います。部活動に於いては日々の練習。クラスの演目ではみんなと力を合わせて準備を行って当日を迎えます。

どんな演目でも一人一人に役割があります。その役割が無ければ演目は成り立ちません。つまり一人一人が主人公というわけです。そこには主人公(生徒)たちをサポートしている影の立役者(先生方)がおられます。

生徒たちが大人になって、同窓会などで思い出話に花を咲かせるとすれば、文化祭前に先生や仲間と遅くまで学校に残って準備をしたことかもしれません。

生徒のみならず、そしてサポートしてくださった先生方感動の文化祭、お疲れ様でした。ありがとうございます。

PTA 活動の旗頭として「エンブレム」をデザイン。活動時に着用する「Tシャツ」「ウインドブレーカー」を作成。生徒・学校・PTAの三位一体を目指しています。

PTA ウインドブレーカー



PTA スタッフTシャツ



## 文化祭 PTA サイコロ抽選会

当日ものづくり教室にて「PTA サイコロ抽選会」を行いました。生徒に大きなサイコロを転がしてもらって、出た目に応じて景品をプレゼント。空くじなしの景品は好評でたくさんのお生徒が訪れてくれました。

事前 学校に集まる時間を省き、PTAグループウェアを活用して情報共有と方向付け。活動はボランティアなので極力時間と手間を軽減してPTA活動に楽しく参加して頂けるよう努めております。



マスクは、撮影のため外しております。

## 行事予定 令和3年度

- ◆ 6月24日(木) 体育祭
- ◆ 9月28日(火) コロナ禍に伴う簡易総会
- ◆ 11月2日(火) 第三地区 PTA 協議会総会
- ◆ 11月5日(金) 文化祭
- ◆ 11月19日(金) 校外学習1年2年
- ◆ 12月15日(水) 修学旅行代替行事3年
- ◆ 1月11日(火) チューリップ球根植え
- ◆ 1月11日(火) クリーンウォーク
- ◆ 1月22日(土) オープンキャンパス(説明会協力)
- ◆ 2月24日(木) 修学旅行2年
- ◆ 3月1日(火) 卒業式

## PTA 副会長挨拶



PTA 副会長  
竹本 雅子

秋から冬になる頃よりコロナの感染者も減少し自粛生活の解禁が進んでいます。この先はどのような状況になっているか想像もつきません。今年度も前半は体育祭を開催することが出来後半は文化祭を。PTAとしても催しが出来た事で生徒の皆様にも楽しんでもらえた様に感じます。また、私たち役員も良い思い出となりました。例年通りではなく手探りの活動となりましたが皆様に協力頂きながら活動できた事感謝申し上げます。

# PTA HOT LINE NEWS

2021年  
12月号  
Vol.105

大阪府立大正白稜高等学校 PTA 広報委員会 ☎06-6552-0026 fax 06-6552-9798



## 文化祭 11月5日(金)

野外ステージ(軽音楽部)→

体育館(吹奏楽/各クラス/有志)



クラス



## 校長先生挨拶



大阪府立大正白稜高等学校  
第三代校長

藤原 隆志

保護者の皆さまには、平素より本校の教育活動にご理解とご協力を賜り、厚くお礼申し上げます。

今回は、写真にもありますように、11月の文化祭と12月のチューリップの球根の植え付けを特集しました。

コロナが落ち着いたこともあり、どちらの行事も実施することができました。

11月の文化祭については、2学期が始まった8月末から生徒たちは準備を始めていました。

昨年と同じく例年より少し規模を縮小しましたが、生徒たちの頑張りもあって素晴らしい文化祭になりました。体育館での劇の発表も多くたいへん盛り上がっていました。

また、PTAのご協力もあって「サイコロ抽選会」をしてくださり、1時間足らずで景品がなくなるという大盛況でした。ありがとうございました。

12月のチューリップの球根植え付けは、クラスの生活委員を中心に行いました。こちらもPTAの方々がお手伝いをしてくださいました。来年の4月には華やかなチューリップが咲くのをとても楽しみにしています。

今回2つの行事を通じて、学校とPTAとの絆がさらに深まったと思えました。これからもよろしくお願いたします。

## チューリップの球根植え付け活動 12月15日(水)



マスクは、撮影のため外しております。



生徒会・各クラスの生活委員・有志の生徒と校長先生・教頭先生・事務長・先生方・PTAメンバーが集いチューリップの球根の植え付け活動を行いました。

花の土の中から「カブトムシの幼虫」を発見。そっと土の中へ返す優しい気持ちの生徒たちでした。

