

# 五高祭三年振りに全定全学年で実施！



九月三十日（金）、十月一日（土）、全日制・定時制の合同による文化祭を実施しました。コロナ禍で入場制限や基本的感染対策を行いつつではありましたが、全体で実施することが叶いました。十月一日のみ限定の一般公開でしたが、事前予約していただいた方を含めて多くの方々に御来場いただきました。

開祭式は、定時制課程の生徒による和太鼓演奏で開幕しました。各団体十五秒間のPR、生徒有志によるピアノ生演奏等素晴らしい式でした。中には行列ができて待つほどの企画もありました。授業で作品として創り上げてきた

た。本校の施設を有効利用した二年生のボルニチが印象に残りました。ヨーヨー釣り、ボーリング、輪投げに加えてボルダリングに挑戦することができるとボルダリング+縁日でボルニチでした。定時制の生徒によるタロット占いやおみくじ、カジノなどが集まり人気スポットとなっていました。それぞれの団体に創意工夫が見られ、見応えのあるところも楽しい企画で盛り沢山でした。中には行列ができて待つほどの企画もありました。授業で作品として創り上げてきた



第八号 令和四年十月十五日発行  
**五高だより**



情報満載のホームページも御覧ください。

たポスターや書、一学期から家庭科の授業の中で制作してきた浴衣を着てファッションショーをするなど、終始和やかで、実に文化的・芸術的な五高祭でした。

閉祭式では各部門の表彰式がありました。総合最優秀賞には3年A組の「何か出来たかもしれないせん」が輝きました。生徒たちでストーリーを考え、演技・撮影、編集して三十分くらいの映像にまとめたもので、生徒たちの個性あふれる作品でした。PR看板部門大賞2年A組、イベント部門大賞1年A組、展示部門大賞イラスト部、公演部門大賞ダンス部など工夫や努力の跡がより分かる企画が受賞しました。とても素晴らしい文化祭となりました。クラスの文化祭係、文化祭実行委員会をはじめ、御来場の皆様を含めて皆さんに感謝です。

たポスターや書、一学期から家庭科の授業の中で制作してきた浴衣を着てファッションショーをするなど、終始和やかで、実に文化的・芸術的な五高祭でした。



# 体育祭も三年振りに全学年そろって実施！



十月六日（水）、天気への心配と不安の中でしたが、朝の時点で雨は降っておらず全学年での体育祭の実施を断行しました。曇天で雨が続ってくるかもしれない状況でしたが開会式を開始し、種目の順番を変更して団体競技を優先的に行いました。午前の種目は、全員リレー、綱引きでした。その後、雨がパラパラしてきたところで少し早いお昼休憩を1時間ほど取り、午後の部に突入。全校クラスごとで一斉に行う最後の種目の大縄跳びを終えようとしたところで、雨が降ってきました。得点発表、優勝カップ授与、講評と最低限で

十月六日（水）、天気への心配と不安の中でしたが、朝の時点で雨は降っておらず全学年での体育祭の実施を断行しました。曇天で雨が続ってくるかもしれない状況でしたが開会式を開始し、種目の順番を変更して団体競技を優先的に行いました。午前の種目は、全員リレー、綱引きでした。その後、雨がパラパラしてきたところで少し早いお昼休憩を1時間ほど取り、午後の部に突入。全校クラスごとで一斉に行う最後の種目の大縄跳びを終えようとしたところで、雨が降ってきました。得点発表、優勝カップ授与、講評と最低限で

終え、翌日に表彰式を体育館で行いました。文化祭と同様三年振りの全学年揃っての体育祭で生徒たち、特に最初で最後の全校による体育祭を経験する三年生にはエネルギーがみなぎっていました。どの団体種目でも声を掛け合いながら、それぞれのクラスが皆で一つになって頑張る姿を目の当たりにし感動しました。全力で取り組んでいる姿はとも格好良いし、皆さんいい顔をしていました。何事にも全力で向かえるように自分をコントロールしましょう。今回の体育祭の思いを振り返って、次の場面につなげてほしいと思います。PTAの方々、お茶の差し入れをありがとうございました。

また御来場の方や地域の方々、体育祭の実施に関して御理解と御協力を頂きありがとうございます。



## ドローン活用講座を開始！



仕組みなどを学習した後、二時間目からFPVを使って実際に教育用小型ドローンPELLOを操作する体験を行いました。生徒の飲み込みが早く、楽しく体験的な授

九月十五日（木）の1・2時間目に、情報に関する選択授業の生徒を対象として、体育館においてドローンを活用した授業を行いました。外部の専門機関と連携し四日間八時間規模でドローンを教材にしたプログラミング学習を予定しています。本日はその一日目です。最初に、体育館においてドローンに関する法律や

業になりました。次回はドローンの自動運転ができるようにプログラムを組む授業を行います。またこの後地域でドローンを専門的に活用し仕事をされている方に御来校いただき、実際に仕事としてドローンがどのように活用されているのか事例学習の授業を計画しています。その中で、今後のドローンの可能性について生徒と一緒に考え、新しいドローンの活用アイデアを考える予定です。

ドローンで学んだスキル等を生かし、文書作成、表計算、プレゼンテーションなどoffice系のソフトの習熟を高め資格検定試験の合格を目指していきます。

業になりま



## ◆今後の行事予定◆ 御参加可能なイベントの紹介



### <100万本のあじさいプロジェクトに参加>

秋川溪谷が百万本のあじさいが咲く街への願いを込めて、数年前に始まったプロジェクトです。南沢あじさい山とわんだフルネイチャーヴィレッジあじさい園をはじめ、あきる野市全域に百万本のあじさいを咲かせようとしています。本校にも声をかけていただき、地域探究活動の一環として本プロジェクトに参加させていただきましたことになりました。地域が取り組んでいる活動に声をかけていただけただけことは、昨年度か

### <五高フェス現実に向けて着々と準備中>

昨年十一月、五日市の保育園に通う幼児、五日市小学校の児童を対象としたボルダリング交流会を実施しました。今年度も声をかける範囲を少し広げてボルダリング地域交流会を開催する予定です。日頃アウトドアコースの生徒が学び身に付けてきたスキルを子供たちに分かりやすく教え、一緒に活動することでボルダリングの楽しさを知ってもらおうイベントです。

さらに、今年度はその規模を拡大し、地域の方との関わりをより深められるよう「五高フェス」を初開催します。マネジメントコース等の企画やキッチンカーにも来ていただき皆さんに楽しめる場とする予定です。皆様ぜひお越しください。

◆日程 十一月十九日（土）午前九時から午後四時（予定）◆場所 本校敷地内 ◆内容 ボルダリング地域交流会等、日頃の学習の成果を展示や販売

ら地域と密接に関わり続けた結果としてとても喜ばしいことです。プロジェクト参加を記念して、次の日程で本校敷地内にあじさいの植樹を行います。当日は加藤登紀子さんの次女で歌手のAeさんをお迎えしトークしていただく予定です。皆様ぜひお越しください。

◆日程 十月三十日（日）午前十一時頃 ◆場所 本校敷地内 ◆内容 あじさいの植樹記念イベント

※ 詳細はホームページを御覧ください。予定は変更することがあります。

- ★第1回学校説明会 10月29日（土）

午後
----

 14:00～ 受付終了
- ★第2回学校説明会 11月12日（土）

午後
----

 14:00～ 受付中 午前中は授業公開しております。
- ★第3回学校説明会 11月26日（土）

午前
----

 10:00～ 受付中 

午後
----

 14:00～
- ★第4回学校説明会 12月10日（土）

午前
----

 10:00～ 

午後
----

 14:00～

※学校説明会は申込みが必要となります。詳しくは本校ホームページにアクセス願います。



### <東京都立五日市高等学校が目指す生徒像>

広い視野を持ちながら新しい社会に対応するとともに、地域貢献できる生徒、地域を愛し地域から愛される生徒

発行者 東京都立五日市高等学校 校長 久保田 聡  
住所 〒190-0164 あきる野市五日市894 電話 042-596-0176 ファクシミリ 042-596-1250  
URL : <http://www.itsukaichi-h.metro.tokyo.jp/> 御意見や御感想はこちらへ→

