

立志の道



2019. 6. 21 NO.7
発行責任者 校長 小池雅美

甲陵中・高への通学者が近道として利用する立志の道。
校訓「立志躬行」の実現への道のりを、中学校の教育活動の様子を通して、随時お伝えしていきます。

いよいよ第30回紫蝶祭開幕します

甲陵中・高の第30回紫蝶祭が、6月22日(土)23日(日)2日間に渡り、開催されます。23日の公開日の中学生の発表は、午前9:30から箏曲部、9:50から中学1,2年生のダンス発表、10:20から中学3年生の演劇発表です。体育館では美術部の作品、1年生の陶芸作品、美術や技術家庭科で制作した作品などが展示されます。また、PTA作品展示に素晴らしい作品も続々集まっていますので、ぜひご覧いただきたいと思います。



保護者の皆さまにお知らせ

- *紫蝶祭1日目の体育祭(午後12時30分~16時の予定)ですが、すでに文書でお知らせしたとおり、もし観覧されたい場合は、駐車場や観覧場所など観覧に際してご留意いただきたいことがあります。(①駐車場が無い場合、公共交通機関を利用する②長坂支所、長坂小中学校、コンビニ、銀行などへの駐車不可③観覧場所は、体育館東側と中学校舎前のみ)以上3点についてお願いします。
- *体育祭は雨天の場合、中止とします。中止の場合、ミューズホール内でのイベントが実施されますが、ホールの座席は中高生徒と職員でほぼ満席になることから、保護者の観覧はできません。雨天中止は当日(22日)の朝7時に判断します。中止の場合、保護者の皆さまにはメールにて連絡しますので確認して下さい。
- *23日の一般公開日は、雨天実施ですが、雨天時はグラウンドに駐車できないことから、周辺の駐車場を案内しています。(6月5日に配布しました紫蝶祭開催案内をご覧ください)

PTA奉仕作業ありがとうございました

紫蝶祭を前にした6月16日(日)朝8時から、前日の雨も上がり、強い日差しが照りつける中、PTA奉仕作業が行われました。ほとんどの保護者の方にご参加いただき、また、生徒の参加も多く、1時間集中して草刈りや草取り、



校舎内の清掃に取り組んでいただきました。伸び放題になっていた校地内の草もすっかり無くなり、見違えるようにきれいになりました。皆さま、本当にありがとうございました。また、作業のあとの茶話会にも多くの保護者の方に参加いただき、各学年話が尽きない様子でした。PTA環境整備部、教養部の役員の皆さま、準備も含め本当にお疲れ様でした。



支部陸上～一人一人が力を出し切りました～

6月19日、南アルプス市の日世アルプススタジアムにて、峡北支部中学校総合体育大会陸上の部が行われました。日差しが強く暑い日になりましたが、雨の心配もなく、良い大会になりました。甲陵中の各選手達も力を出し切り、良く健闘しました。入賞者を以下に紹介しますが、入賞できなかった選手の中にも自己ベストが出た人もいて、本当に頑張っていました。また、大会役員やマネージャーとして参加した生徒も、素晴らしい活躍ぶりでした。多くの人に支えられての大会であることを改めて感じました。保護者の皆さまも、集合時間がかなり早かったため、大変だったと思います。ご協力いただきありがとうございました。



以下、入賞者です

共通男子 100m	5位	大森友翔	共通女子 4×100mR	6位	田村、長幡
共通男子 400m	7位	森本耀仁			依田、代永
共通男子 1500m	7位	澤海 樹	共通女子 走高跳	5位	横内佳子
共通男子 4×100mR	7位	森本、前田 雨宮、大森	共通女子 走幅跳	8位	代永楽彩
共通男子 走高跳	5位	池田康将	2年女子 100m	2位	田村あず
共通男子 走幅跳	7位	池田康将	2年女子 800m	3位	長幡みやび
2年男子 100m	7位	前田遙人	2年女子 100mH	3位	半田果歩
2年男子 110mH	2位	雨宮巧真	2年女子 100mH	6位	丸茂ひなた
2年男子 走幅跳	6位	河野航士	2年女子 走高跳	1位	湊 恵万
1年男子 100m	8位	水上琉粋	2年女子 走幅跳	1位	田村あず
			1年女子 100m	3位	中山美紅
			共通女子 4×100mR	6位	北野、平澤 大野、中山
			1年女子 走幅跳	5位	中山美紅

男子総合 第9位 (合計29点)

女子総合 第6位 (合計58.5点)

2人の先輩に学びました

5月29日から3週間にわたり、甲陵中卒業生である2人（名取美智さん、小島一葉さん）が教育実習をしました。2人とも甲陵中7期生で、現在大学4年生です。生徒達と年が近く、授業以外でもいろいろな話ができ



た人もいたと思います。2人にとっても、大学生活とは違い、また、自分が中学生の時とは違う、貴重な経験になったと思います。



社会人としての今後に、この経験が役立ってくれたら嬉しいです。生徒の皆さん、先生方、実習への協力ありがとうございました。