

かめこう通信 10月

2019年



京都府立亀岡高等学校

〒621-0812 京都府亀岡市横町 23
Tel. 0771-22-0103 Fax.0771-22-0128
http://www.kyoto-be.ne.jp/kameoka-hs/



「未来は君たちが築くものである。」 副校長 水口 博史

子どもの頃は、未来は今のまま続くものだと考えていました。少し大人になってそんな単純なものではないと気づき、ずいぶん大人になってから未来は自分たちの手で創り上げていくものだと分かりました。中学生、高校生みなさん。みなさんの未来は自分たちで築き上げていくものなのです。ですから、今の社会の出来事や動きを知るとはとても大切ですし、社会に出て活躍するための基礎力をしっかり養っておくことはもっと重要です。今の学習も、部活動も、学校行事もすべて未来を築く土台となるものです。特にこれからは、社会が急激に変化し予測が困難な時代になると言われています。人から答えを与えられるのを待つのではなく、実際に体験してみたり、友人や先生と議論したり、書物などから学んだりしながら、自分自身で答えを見出す姿勢を大切にしてほしいと願います。



亀高文化祭2019.9.4~9.6

9月4日~6日の3日間、亀岡高校文化祭を行いました。
1年生の仮想パフォーマンス、2年生の教室展示、
3年生の演劇に加えて、部活動の催しや
生徒会企画など、大いに盛り上がり
活気に満ちた文化祭となりました。

【最優秀作品賞】

3-7 「冬のキリギリスたちへ」

監督 橋本芽依さん(東輝中)

助監督やクラスの全員に助けられて得た最優秀賞だと思っています。3年7組で劇ができて、最高の思い出になりました。

【主演男優賞】

3-5 「Colorful」

桑野太一君(詳徳中)

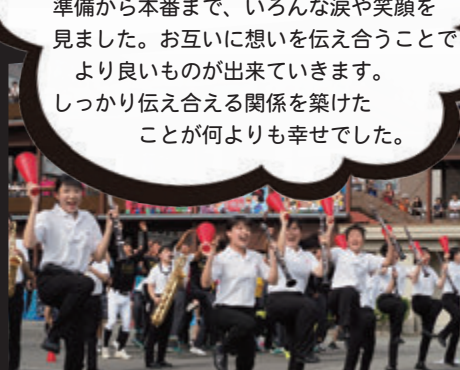
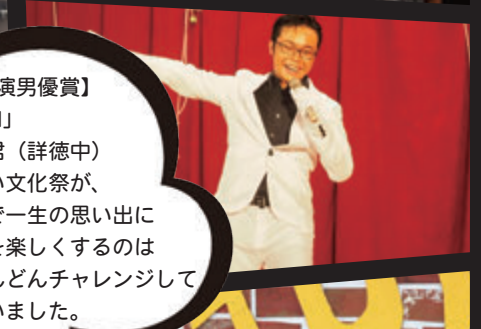
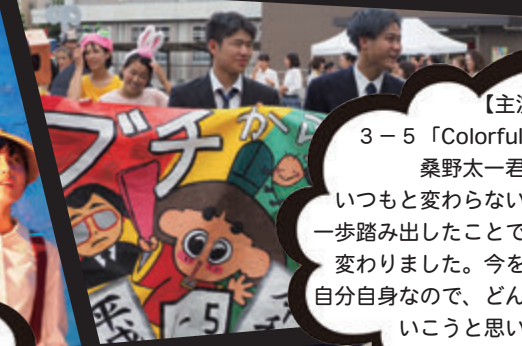
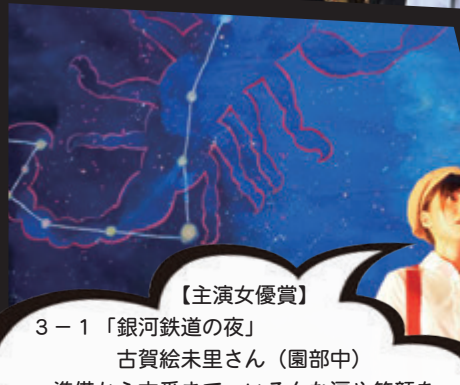
いつもと変わらない文化祭が、一歩踏み出したことで一生の思い出に変わりました。今を楽しくするのは自分自身なので、どんどんチャレンジしていこうと思いました。

【主演女優賞】

3-1 「銀河鉄道の夜」

古賀絵未里さん(園部中)

準備から本番まで、いろんな涙や笑顔を見ました。お互いに想いを伝え合うことでより良いものが出来ていきます。しっかり伝え合える関係を築けたことが何よりも幸せでした。



走高跳で近畿大会へ出場

3年生普通科の中尾鼓太郎君が第74回京都陸上競技選手権大会の走高跳で第6位となり第87回近畿陸上競技選手権大会に出場しました。

また、1年生普通科の尾花海斗君が第52回京都府高等学校コース陸上競技対校選手権大会の走高跳で優勝し、第52回近畿高等学校コース陸上競技対校選手権大会に出場しました。

○第74回京都陸上競技選手権大会
走高跳 1m95cm 第6位
3年 中尾鼓太郎君 (南桑中・右)

○第52回京都府高等学校コース
陸上競技対校選手権大会
走高跳 1m86cm 優勝
1年 尾花海斗君 (八木中・左)



自然科学部 近畿文出場

11月16、17日に京都工芸繊維大学で行われる第39回近畿高等学校総合文化祭京都大会に自然科学部部長数理科学科2年山本沙羅さん(育親中)と数理科学科2年森ひかるさん(育親中)がポスター発表を行います。「高温注意～校舎上下階の気温差に対する考察～」というタイトルで発表します。真夏には4階にある地学実験室が40℃近くまで気温が上昇するのに、1階にある化学実験室では30℃程度にしかならない理由を考察しています。実際に気温を測定したり、モデル実験を行ったりしながら、身近な疑問を解き明かすために挑戦しています。自然科学部や数理科学科の先輩達が行ってきた気象研究を聞く中で興味を持って取り組んできました。当日は、ポスターを作製し



て少しでも多くの人に研究内容を伝え、質問を受ける中で研究をさらに進める糧にしたいと思っています。

美術・工芸展 9/21・22

9月21日(土)22日(日)の2日間、ガレリアかめおかで、美術・工芸展を開催しました。美術・工芸専攻の全学年の作品を展示し、生徒の努力の成果を多くの方に見ていただく年に一回の取組です。今年も400名近い方が来場され、個性豊かな作品を見ていただくことが出来ました。展覧会中に来場者の方からアドバイスや激励の言葉を受けました。今回の経験を活かして、これからも制作に邁進して欲しいと思います。



数理科学科高大連携



7月30日(火)に高大連携事業の一環として、京都先端科学大学を訪問し、バイオ環境学部特任教授の金川貴博先生より、亀岡の河川と環境等に関して講義をしていただきました。また、実習も指導していただき、微生物等に対して理解を深めることができました。

また、8月2日(金)には、島津製作所本社三条工場にて、光や色についての講義を聞いた後、分光器作り、分光光度計を用いた分析等を体験しました。大学、企業と異なる場での体験でしたが、最新の研究や知見、設備等に触れ、知的好奇心が大いに刺激された機会となりました。また、今の高校での学びが社会や将来とどのようにつながっていくのか、深く考える機会ともなりました。

留学・国際交流

この夏、11名の生徒が海外留学に挑戦しました。行先は台湾、カンボジア、シンガポールなどのアジア諸国から、イギリス、アイルランド、アメリカ、オーストラリアまで世界中に羽ばたいています。

トピタテ! 留学 JAPAN 2年普通科アカデミアコース栗山音々さん(東輝中)

私は16日間教育ボランティアをするためにカンボジアへ留学をしました。現地での活動内容は、日本語と英語の授業を現地のカンボジアスタッフの方と一緒に行うものでした。

日本と比べるとカンボジアはとても貧しく、そのせいで育児放棄や捨てられた子どもたちもいました。でも、その中でも毎日楽しく笑って過ごしている子どもたちを見ていると、今の自分にできることはもっとあるのではないかと思います。次は自分が子どもたちに笑顔とよりよい授業を届けられるように成長して、またカンボジアへ行きたいです。

なりたい自分になる。

2020年春 学科新設・単位制に移行 亀岡高校が生まれ変わります。

～今後のスクールガイダンス～

- | | |
|-------------|---------------|
| 10月26日(土) | 第2回学校説明会 |
| 11月9日(土) | 中学生対象美術実技講習会② |
| 11月16日(土) | 第3回学校説明会 |
| 11月中旬～12月初旬 | 進路個別相談会 |
| 12月14日(土) | 美術・工芸専攻学校説明会 |

第2回学校説明会では探究文理科の入試対策講座を予定しています。
第3回学校説明会の申し込み〆切は10月25日(金)です。

申し込みURL <http://www.kyoto-be.ne.jp/kameoka-hs/mt/blog/2019/09/post-1.html>

