

みらい通信

令和3年4月号
NO. 31
広島市教育委員会認可
通信教育(教材)

発行■広島市立広島みらい創生高等学校

〒730-0051 広島県広島市中区大手町四丁目4-4

祝 広島市立広島みらい創生高等学校 第1回 卒業式



*行事予定等は、新型コロナウイルス感染症の感染拡大状況によっては、急な変更をすることがあります。変更等は、メール配信、または、学校のホームページ等でお知らせしますので、こまめに確認をしてください。ホームページを見られない場合は、チャーターに申し出てください。

*同封物の種類について、学校のホームページに掲載していますので確認してください。同封されていない場合は、チャーターに申し出てください。

目次	開 英治校長より	p2	生徒指導部より	p7
	校内クリーン活動について	p2	事務室だより	p8
	教務・情報部より	p3~5	保健だより	p9
	進路指導部より	p6	図書だより	p10

～激動の令和2年度を振り返って～
「コロナに始まりコロナで終わる！」

開 英治校長より

令和2年度は、このキーワードを痛感した1年だったと思います。新型コロナウイルスという目に見えないウイルスが、世界中の人々の命を奪い、恐怖と混乱に陥らせました。

また同時に、生徒の皆さんが、これからの時代を生きていくにあたり、真に身に付けなければならない力が明確にもなりました。

皆さんがこれから大人になり、社会で向き合わなければならない課題は、コロナ問題のように「どこかに正解があって、それを知って覚えていけば丸を付けてもらえる。」ものではありません。あらかじめ決まった答えがないのはもちろん、答えが一つとは限らない、それどころか、何が課題かもはっきりしないところから道筋をつけていかなければなりません。しかも、立場や価値観の異なる人々と協働して、それらに取り組んで行くことが求められます。

そのため、このような社会を生き抜くためには、次の三つの力が必要不可欠になります。

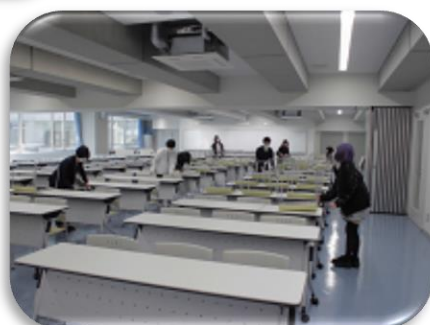
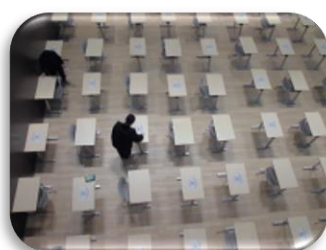
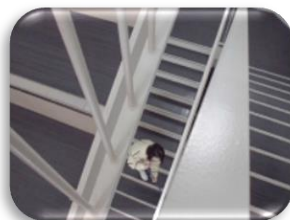
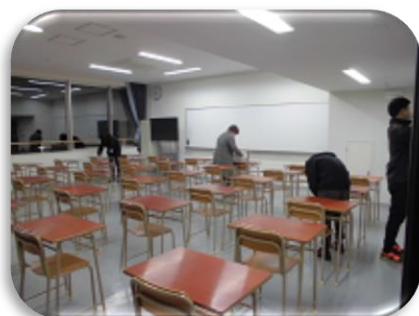
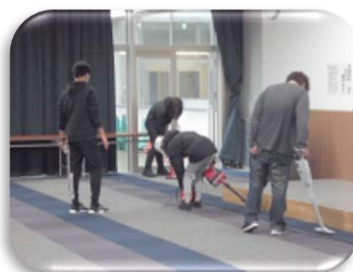
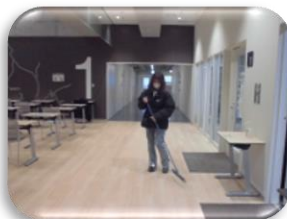
一つ目は、学び続ける力。

二つ目は、他者への思いやりや敬意など、人との絆を大切にする力。

三つ目は、志を持つ力。

さあ、生徒の皆さん！ この三つの力を肝に銘じて、今年度も頑張っていきましょう！

1月26日（火）、28日（木）、31日（日）に校内クリーン活動を実施しました！



視聴覚教室、大会議室、ホワイエ、201～206教室、304～306教室、自習室などを、ていねいに掃除しました。きれいになった教室を見るのは気持ちがいいものですね。参加者には特別活動1時間が付きました。

参加してくれたみなさん、ありがとうございました。

教務・情報部より

～令和2年度の学習を振り返って～

令和2年度の全ての日程が終了しました。スクーリングへの出席、レポートの提出等、順調に学習を進めることができたでしょうか？ 令和2年度は、新型コロナウイルス感染症対策としての臨時休校、自主登校、試験の中止等、通常の年度とは大きく異なる1年間でした。

そのような中、皆さんの多くが「自学自習」を進め、単位を修得することができました。頑張る皆さんの姿に、私たちも感動することができた1年でした。

さて、通信教育コースで学習する上で、身に付けてほしい力、これまでも何度も言いました。そう、「自己管理をする力」です。「自己管理をする力」とは、

やるべきことを計画的にやるために、自分の行動や感情などを自分自身でコントロールする力

と言われていています。レポートに計画的に取り組むために「提出目標」を設けているのも、この「自己管理をする力」を身に付けてもらいたいためです。

とは言っても、レポートに取り組む上で、分からないこともたくさんあるでしょう。皆さんの計画的な学習に対しては、私たちは全力で応えます。

一方で、合格締切日になって初めて、レポートの全ての内容を見てほしいといった生徒が多数いました。一人の生徒だけに多くの時間を使ってしまうということは、質問に来た他の生徒に対応できなくなるということになります。

配付されたレポートには早めに取り組み、**質問があれば、教科別質問教室などを利用して、****計画的に学習をすすめてください。**

新型コロナウイルス感染症もなかなか収束がみられず、今年度も何が起こるか分からない現状です。だからこそ、学習の計画は早めに立てて、実行に移す日常を創っていきましょう。

～令和2年度後期 通知表について～



令和2年度後期に履修登録している科目がある生徒には、3月の履修指導時に、「通知表」を配付しました。保護者の方が履修指導に来られなかった場合には、生徒本人に通知表を配付していますので、ご確認いただきますよう、お願いします。

なお、諸事情により履修指導に参加できなかった生徒の皆さんには、通知表等を3月末に郵送しています。4月2日（金）を過ぎても届かない場合は、各チューターに連絡してください。また、通知表の内容について何か質問がある場合は、4月7日（水）までに各チューターに申し出てください。

～令和3年度 新学期を迎えます～

令和3年度のスクーリングは4月22日(木)から始まります。スクーリング①では、前期の学習について説明するので、できるだけ出席しましょう。

○ スクーリング時の登校について

- ・登校時にはICカードリーダーにタッチしましょう。(下校時にも忘れずに。)
- ・ICカード生徒証を入れた名札を首から提げましょう。



○ スクーリングに出席するにあたって

スクーリングは、1年間で14回しかありません。1科目のスクーリングの50分は、レポートを「自学自習」で行う際に、そのサポートになる大切な機会であり、出席回数は単位を修得する条件にもなっています。

また、1回1回のスクーリングでは、出席する生徒が毎回異なります。広島みらい創生高校の「みらいを創る礎(いしずえ)」の一つである、「自分も他人も大切にする」の考えのもと、次のことを守って、おたがいの学習を尊重しながら、スクーリングにのぞみましょう。

- 1 生徒証は必ず首から提げておく。
- 2 教科書・副教材・レポート・バーコードシール・筆記用具を机の上に出す。
- 3 スクーリングと関係のないものは、机の上に出さない。さわらない。
(特に、携帯電話・スマートフォン・ゲーム等の電子機器)
- 4 スクーリングの最中、私語をしない。
- 5 スクーリングの最中、立ち歩いたり、途中退室をしたりしない。
(スクーリングは、遅刻、中抜け、早退は出席として認められない。)
- 6 スクーリングに集中して取り組む。

重要!

上の1～6は、「おたがいの学習を尊重する」ための、最低限のルールです。このルールを守って、最大限の効果が出るスクーリングにしましょう!

※ 1～6のルールが守れず、先生の注意を受けた場合、

スクーリングへの出席として認められず、退室してもらうこともあります。

○ 通信教育コースの学習の進め方

通信教育コースの学習は、

- ①スクーリングに出席すること ②レポートを提出すること ③試験を受けること

の3本柱です。

① スクーリングへの出席について

スクーリングは年間 14 回行われます。各曜日のスクーリングについては、次のとおりです。

	日曜スクーリング	月曜スクーリング	火曜スクーリング	木曜スクーリング
ペース	2 週間に 1 回	2 週間に 1 回	2 週間に 1 回	1 週間に 1 回
実施時間帯	8:50～16:30	8:50～16:30	8:50～16:30	17:20～21:10
開設科目	全科目	ライン 1 の科目	ライン 2～4 の科目	全科目

- ・ 同じ回数スクーリングでは、全て同じ内容の授業（面接指導）が行われます。
- ・ 受講する講座の教科書・副教材、生徒証、バーコードシール、筆記用具を持って出席しましょう。忘れ物があった場合は、出席できないことがあります。出席したら、担当の先生の指示で、自分のバーコードシールを座席表に貼りましょう。

② レポートの提出について

- ・ スクーリングの中でレポートを配付します。レポートはできるだけ早く完成させ、次のスクーリングで提出し、合格できるようにしていきましょう。
- ・ レポートの表紙の指定の場所にバーコードシールを貼り、住所・組・氏名を記入しましょう。
- ・ レポートは学校のポストに提出するか、郵送しましょう。郵送する場合は、レポートと添削伝票を学校指定の返信用封筒に封をせずに入れて、それらを学校指定の郵送用封筒に入れて切手を貼ってください。封筒等は事務室前の棚と、職員室前の棚にあります。切手は 100 g までは 15 円で、それを超える場合は重さによって切手を追加してください。

③ 試験について

- ・ 前期試験と後期試験があります。
- ・ 受験資格を満たしていなければ、試験を受験することができません。（受験資格については、後日、みらい通信等でお知らせします。）
- ・ 試験で合格点以上をとらなければいけません。



スクーリングで必要とされる出席時数やレポートの回数は、各科目によって違うので、シラバスをよく見て学習を進めていきましょう。また、通信教育コースの学習はレポートの作成が中心となるため、家庭での「自学自習」が必要となります。「自学」でわからなかったところはスクーリングの際や、教科別質問教室に参加して、担当の先生に質問しましょう。



G suite for Education の活用について

本校では、Google 社が提供する教育クラウドサービスを活用し、学校からの連絡等を行っています。その際、アカウント識別のために生徒の皆さんの氏名を用いています。これらの氏名は classroom 上の一覧に表示されますので、氏名の表記について相談がある場合、チューターに申し出るようにしてください。

進路指導部より



○進路指導室と掲示板について

進路指導室は2階L教室の隣にあります。生徒だけで入ることはできませんが、進路指導室前に進学・就職など進路に関する本や資料が置いてあります。気になる本や資料があれば、進路指導部の先生に伝えてください。

205教室前のホワイトボードが進路指導部からのお知らせをする掲示板です。進学・就職・資格試験に分けて掲示していますので、自分の進路希望に応じて情報を得てください。

○自習スペース・自習室について

自習スペースは、2階にあります。自由に使用することができるので、積極的に利用してください。ただし、すぐ隣が授業教室であるため、私語は厳禁です。静かに学習してください。

自習室は1階保健室の隣にあります。利用したい場合は、職員室または進路指導室で、進路指導部の先生に利用したい旨を伝えてください。細かい利用のルール等は学校生活案内を読んでください。

○模擬試験について

四年制大学への進学を考えている人は模擬試験を継続的に受験しましょう。同じ大学への進学を考えている全国の高校生と自分の実力を比べることができます。また、自分の得意・不得意を客観的に判断することができます。模擬試験を定期的に受験しなければ、進学指導をすることが困難になりますので、大学受験を考えている人は必ず模擬試験を受験してください。締切が近い模擬試験は次の通りです。

対象学年	模試	受験料	申込締切	実施日
高3	高3生総合学力記述模試・4月	3,950円	4/9(金)	4/17(土), 18(日)
高3	高3生大学入学共通テスト模試・6月	3,950円	4/27(火)	6/5(土), 6(日)
高2	第1回全統高2模試	5,000円	4/15(木)	5/16(日)
高1	第1回全統高1模試	5,000円	4/15(木)	5/16(日)

○卒業予定の生徒へ

希望する進路に応じて卒業予定者へ向けたガイダンスが月に1～2回程度行われます。希望する進路を変更した場合には速やかにチューターの先生と進路指導部の各担当の先生へ連絡をしましょう。



最初のガイダンスは次の通りです。ガイダンスに参加するときは、必ず「進路のしおり」と筆記用具を持ってきてください。就職希望者は全員、進学希望者は学校推薦型選抜で面接を課せられる場合、スーツ着用での受験となるので早めに準備しておいてください。

就職と進学で迷っている生徒は両方のガイダンスに参加してください。ガイダンスを受けない場合は学校推薦を受けることができなくなります。つまり、就職の場合は、自分でハローワークへ行き、就職先を探すことになります。進学の場合は、総合型選抜・一般選抜のみしか受験できなくなります。ガイダンスには必ず参加してください。どうしても都合がつかない場合は必ず連絡してください。無断欠席を繰り返すと、学校推薦を受けることができなくなります。

対象	日時	場所	内容
進学	4月23日(金) 9:50～10:40	視聴覚教室	顔合わせ・一年間の流れ
就職	4月23日(金) 10:50～11:40	多目的教室	顔合わせ・一年間の流れ

個別の連絡やガイダンスの変更等は基本的にclassroomを利用して行いますので、まだ登録をしていない人は必ず登録をしてください。スマートフォンを持っていない等、登録できない理由がある人は最初のガイダンスで担当の先生に伝えてください。

生徒指導部より

本校のルール ～ 自己管理 ～

本校では、生徒指導における指針として「みらいを創る礎」を定めています。

【みらいを創る礎】

あいさつをする

時間やルールを守る

自分も他人も大切に

「礎（いしずえ）」というのは、土台のことです。ここで示す3つのことは、みなさんがこれからの人生を歩んでいく上でも土台になることだと思います。ぜひ、本校での学びを通して、これらのことを身に付けていきましょう。

その他、本校で過ごす上で守ってほしいことは、School Guide Book（学校生活案内）に、くわしく載せています。必ず目を通して、理解しておいてください。

1 校内では、生徒証を必ず首から提げましょう！

生徒証は、本校の生徒であることを証明する大切なものです。校内では、生徒証と名前カードを指定のひも（青色）のついたケースに入れ、必ず首から提げましょう。

生徒証がない状態では、スクーリングも、試験も受けることができません。

万が一、生徒証を忘れたり、なくしたりした場合には、手続きを行う必要があります。どちらの場合も、すぐに2階職員室へ来て、決められた手続きを行ってください。



2 自転車通学を希望する場合は

本校では、徒歩または公共交通機関による通学を原則としています。自転車での通学は、許可制です。自転車通学を希望する場合は、「自転車通学許可願」をチューターへ提出してください。点検を行い、学校が条件を満たしていれば、自転車通学を許可します。

本校では、入学後、全国高P連賠償責任保障制度に全員加入してもらうため、

別途自転車保険に加入してもらう必要はありません！

◆自転車点検について◆

自転車点検は、今年度新しく自転車通学を希望する人が対象です。なお、この日程で点検を受けることが難しい場合には、チューターへ相談してください。（在校生のうち、継続して自転車通学を希望する人の点検は、今年度実施しません。）

新入生（令和3年度新入学生・転編入学生）

○ 4月15日（木）新入生健康診断終了後（場所：交流広場）

持参物：通学に使用する自転車、駐輪シール代（150円）

在校生

○ スクーリング① 7限終了後（場所：駐輪場）

持参物：自転車通学許可願、通学に使用する自転車、駐輪シール代（150円）

※ 駐輪シール代は、お釣りのないように準備してください。

※ いずれの日も、雨など悪天候の場合は延期します。掲示板等で連絡しますので、確認してください。

事務局だより

事務局とは



事務局は、学校諸費の納入をしたり、在学証明書、通学証明書、学割証などの各種証明書の発行をしたりするところです。

学校諸費について

学校諸費は、みなさんが学校生活を送る上で必要になるお金です。具体的には、PTAや生徒会活動などに使われます。みなさんの協力によって学校の活動ができるので、学校諸費の納入が滞らないようにしましょう。

未納の方へ

学校諸費の納入がお済みでない方は、速やかに納入していただき、受領証をチューターへ提出してください。

提出期限：4月20日（火）

就学支援金の申請について

就学支援金は、申請をすることで授業料がかからなくなる制度です。申請後、広島県教育委員会が審査を行い、要件を満たしていれば申請が認められます。

広島県教育委員会から問合せや書類提出の案内が来たら、必ず確認し、指示に従ってください。

令和3年度入学生のみなさん	在校生のみなさん
合格者登校日に提出されていない方は、オリエンテーションの際にチューターへ提出してください。提出をしない場合、就学支援金を受けることができません。	平成31年度以降の就学支援金申請時にマイナナンバーの写しを提出済みの方は、申請不要です。そうでない方は、事務局までお問合せください。

※奨学給付金については、7月頃に別途お知らせする予定です。

生徒証の再発行について

生徒証を紛失した場合は、速やかに再発行の手続きをしましょう。再発行には550円が必要です。

また、再発行には1～2週間かかります。

名札ホルダーを紛失した場合は、別途150円必要です。

学割証の発行について



回数券などを購入する場合



JR回数券購入に必要な学割証は、受取りを希望する日の前日の2時限目までに所定の用紙にチューターの印をもらって、事務局に提出してください。回数券がなくなった後に申請をしても、翌日（開校日）の午後以降の発行になりますので、早めに申請しましょう。

保健だより



今年度も登校前の健康観察、マスクの着用、手洗い、手指の消毒等の感染症対策をお願いします。

今年度の定期健康診断を実施します。健康診断当日は、下記の健康観察による体調管理を参考に、本人、同居家族に発熱、風邪症状等があれば家庭で休養してください。体調が悪くないことを確認し同封の「健康観察カード」に記入したものを持参してください。今後の新型コロナウイルス感染症の感染状況によっては、予定を変更する場合があります。その際には、ホームページやメール等でお知らせします。

1 健康観察による体調管理

- ①登校前、健康観察と検温を行い、記録をつけてください。
- ②体温が37.0℃以上の時、体温が37.0℃以上なくても咳、鼻水、鼻づまり、のどの痛み、頭痛、臭いや味の異常、その他気になる症状がある等1つでもあてはまる症状や項目があれば、自宅で十分休養してください。
- ③気になる症状があれば、医療機関に事前に電話連絡をしてから受診してください。
- ④もし、PCR検査を受けることになった場合、PCR検査の結果待ちの場合は、必ず学校（チューター）へ連絡をしてください。結果が出るまでは自宅待機してください。
- ⑤新型コロナウイルス感染症にかかった場合、濃厚接触者になった場合も学校（チューター）へ連絡

★「健康観察カード」は、「みらい通信4月号」に同封しています。本校のホームページからもダウンロードできます。

★4月15日、5月7日の健康診断を受けられなかった場合の対応は、「みらい通信5月号」でお知らせします。

2 在校生健康診断

日時 5月7日（金）13:00～15:00（13:00集合）

対象 在校生

集合場所 当日、エントランスの掲示で確認

実施項目 内科、眼科、耳鼻科、歯科、身体測定、視力、聴力（3年次のみ実施）、尿検査

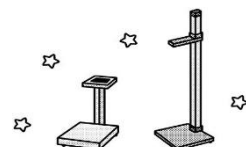
特別活動 1時間

持参物 健康観察カード、検尿、眼鏡（眼鏡使用者のみ）、バーコードシール、筆記用具、生徒証

注意事項 ・尿検査容器と尿検査のプリントは、在校生は4月の個別オリエンテーションで配付します。

プリントの注意事項をよく確認して提出してください。

- ・飛沫防止のため必ずマスクを着用し、私語をせずに行動してください。
- ・ワンピース、オーバーオールなどの更衣に時間のかかる服装は避けてください。
- ・昼食後は、歯磨き、うがいをして口の中を清潔にしておいてください。
- ・ピアス、ネックレス、口紅は取ってください。髪が長い人は1つに束ねておいてください。
- ・検査の進行状況により終了時間も前後します。
- ・集合時の健康観察で体調不良を確認した場合、健康診断を受けられず、下校となります。その場合に限り、6月30日までに身体測定を保健室で受けたら特別活動1時間とします。
- ・遠足参加者と今年度卒業予定者で就職、進学を考えている人は、体調を整えて健康診断を受けに来てください。
- ・職場の健診を受けるため学校の健診を受けない人は、今年度の職場の健診結果が届いたら必ずコピーを保健室へ提出してください。



※ 新入生、編入生、転入生は、入学式で配付した封筒に同封している「保健だより～健康診断について～」で確認してください。

図書だより



近況報告

新入生のみなさん、ご入学おめでとうございます。在校生のみなさん、おひさしぶりです。4月になりましたね。気持ちを新たに、今年度もがんばっていきましょう。

さて、本校では、現在、図書館の整備を進めており、今年度整備が完了する予定です。貸し出しを始めるときには、またお知らせしようと思います。ただ、図書館の中で本を読んだり勉強したりすることは、現在も可能です。平日の13時40分～17時は開館していますので、ぜひ利用してくださいね。

おすすめ本の紹介

家庭科

池田 明穂先生のおすすめ

くさか 里樹

『ヘルプマン!』（講談社）

この作品は、高齢者福祉をテーマにした漫画本です。しかし、漫画だからといって侮ることなかれ、登場人物の体験を通して、加齢に伴う心身の変化や介護だけではなく、家族や地域、社会のあり方等についても考えさせられ、何より読後に元気になれる作品です。

介護保険制度が施行された約20年前に発表された後、シリーズ化されて、現在ではシングルマザーを主人公にした作品も出版されています。

祖父母や親世代、そして私たちも年齢を重ね、いつかは高齢者になります。一人ひとりが自分らしく、よりハッピーに暮らせる世の中にしていくために、福祉・医療・保健分野への進路を志望している人だけでなく、すべての高校生に触れていただきたい作品です。

保健体育科

井藤 剛先生のおすすめ

シェル・シルヴァスタイン

作・絵

倉橋 由美子 訳

『ぼくを探しに』（講談社）

「何かが足りない それでぼくは楽しくない」

こんな書き出しで始まるこの本は、今から40年ほど前に出版された絵本です。主人公の「ぼく」は、張り切って自分に足りないものを探しに出かけますが、なかなか見つけることができません。

そんなある日、「ぼく」は、ようやく探していたものを見つけることができ、大喜びです。これで、きっとこれからの生活は楽しくなるはず。この後の気になる続きは…。

この絵本は、読む人それぞれが自分の解釈で、いろいろなことを感じる事ができる絵本です。あっという間に読めるので、折に触れて読み返してみたいかがでしょうか。

理科

稲川 駿介先生のおすすめ

中川 基

『薬局で買うべき薬、買ってはいけない薬』（角川書店）

この本は私が学生時代に薬剤師を考えていた時に会った本です。

ドラッグストアに行くと、頭痛薬1つ買うのに何種類も置いてありますよね。「どれを買ったらいいかわからない!」や、「家にあるいつもの薬でいいや!」ってなんとなく買っている人いませんか?

また、CMや広告で、「話題のノンシリコンシャンプー!」と宣伝している商品もよくありますよね。でも考えてみてください。シリコンが人体に悪い成分だなんて、みなさんは聞いたことがありますか?

この本はみなさんの症状にあったベストな薬や、生活にあふれる謎を解き明かしてくれます。

ぜひ一度読んでみてください!