

# みらい通信

令和7年8・9月号  
NO. 75  
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 広島県広島中区大手町四丁目4-4

予定は7月16日(水)現在のものです



行事予定(通信教育コース)



## スクーリング⑥風景



8月26日(火)は、午後から平日登校コース定期考査のため、13:15を完全下校とします。

\*スクーリングのない日に登校する場合、事前にチューターや教科担当の先生に連絡して確認の上、登校してください。

1	金	救急法講習会
2	土	休み
3	日	休み
4	月	午後入校不可
5	火	入校不可
6	水	平和記念日
7	木	
8	金	休み(通信教育コース)
9	土	休み
10	日	休み
11	月	山の日
12	火	一斉閉庁(入校不可)
13	水	一斉閉庁(入校不可)
14	木	一斉閉庁(入校不可)
15	金	
16	土	休み
17	日	前期試験α
18	月	前期試験α(ライン1)
19	火	前期試験α(ライン2~4)
20	水	
21	木	前期試験α
22	金	休み(通信教育コース)
23	土	休み
24	日	前期試験β 教科別質問教室
25	月	前期試験β(ライン1)
26	火	前期試験β(ライン2~4)
27	水	
28	木	前期試験β
29	金	
30	土	休み
31	日	休み

1	月	
2	火	
3	水	
4	木	
5	金	休み(通信教育コース)
6	土	休み
7	日	前期追再試①
8	月	
9	火	前期追再試②
10	水	12:00~入校不可
11	木	入校不可
12	金	13:00~16:30 入校不可
13	土	休み 進研模試(高3マーク)
14	日	休み 進研模試(高3マーク)
15	月	敬老の日
16	火	13:00~16:30 入校不可
17	水	
18	木	
19	金	
20	土	休み
21	日	休み
22	月	
23	火	秋分の日
24	水	
25	木	
26	金	秋季卒業式
27	土	休み
28	日	休み 情報処理検定試験
29	月	
30	火	

9月9日(火)  
S⑥⑦で配付した  
レポートの合格締切  
(16:00まで)

目次	教務・情報部より	p2~4	進路指導部より	p14
	事務室だより	p4	生徒会部より	p15
	前期試験、追・再試験時間割	p5~10	図書だより	p16
	前期試験について	p11~13		

教務・情報部より

## 前期試験期間中の諸注意

**重要!**

## 1 試験前日まで

試験の受験資格を持っている科目を確認する。

※ 受験資格とは、次の条件をどちらも満たしていること

○スクーリングの出席条件・・・詳細は、各科目のシラバス参照

○レポートの合格条件・・・スクーリング⑤までに配付したレポートを、  
7月24日（木）までに提出し、合格する。

**(レポートの受付は、本校のレポート提出用ポストに提出する場合は、7月24日(木)20:30で締め切ります。郵送の場合は、7月24日(木)の消印まで有効です。)**

**※年間行事予定やシラバスで試験日、追・再試験日を確認し、予定を空けておくこと。**

## 2 試験当日

遅刻について

**着席時刻以降は入室できない。また、試験も受けられない。**着席時刻に遅刻した場合は、職員室等で指示を受ける。

登校してから解答開始まで

(1) 生徒証を忘れた場合は、職員室で仮生徒証を発行する。**(名前カードは不可)**

〈注意〉生徒証不携帯を繰り返す場合は、試験を受けられないことがある。

(2) 着席時刻には、着席しておく。

(3) 会場に持ち込めるのは、次の①～⑤だけである。その他のものは、廊下の指定された場所に、並べて置く。

①自分の生徒証（机の右上に顔写真が見えるように置くこと。忘れた場合は仮生徒証を置く。）

②自分のバーコードシール（**バーコードシールを忘れた場合、試験を受けることはできない。職員室でも渡すことはできない。**）

③鉛筆、シャープペンシルや芯、消しゴム等（筆箱は持ち込めない。）

④体育は指定された体操服と体育館シューズ（**忘れた場合、試験を受けることができない。**）

⑤その他、許可されたもの（ティッシュペーパーや、教科で指定されたもの等）

〈注意〉携帯電話・スマートフォン・スマートウォッチ等の情報通信機器や音楽機器等は、電源を切ってかばんに入れ、廊下に出しておく。**腕時計ははずして、廊下に出しておく。**会場に持ち込むと不正受験とみなす。

(4) 問題配付時刻には、問題・解答用紙・受験申込票・封筒の配付を静かに待つ。

(5) 開始の合図があるまでに、受験申込票に必要事項を記入しておく。ただし、問題・解答用紙を見ることはできない。裏返しにして机の上に置いておく。

試験中

(1) 解答開始の合図があったら、問題・解答用紙の枚数を、監督の指示に従って確認する。

(2) 住所・氏名などを記入してから、解答を始める。

(3) 試験中の途中退室はできない。途中退室した場合、その時間の当該科目は受験をしていないものとする。別の曜日の同一科目の試験を受けることもできない。再試験の対象になる。

### 試験後

- (1) 解答終了の合図があったら、すぐに筆記用具等を置き、解答をやめ、問題・解答用紙・受験申込票を封筒に入れる。
- (2) 解答用紙等が回収されても、監督者から指示があるまでは、座って静かに待つ。
- (3) その日のすべての試験が終了したら、すみやかに下校する。

### 3 解答にあたっての注意事項

**解答は丁寧に、濃いめの字で、ほどよい大ききで書くこと。**読めない字で書いた場合、採点ができないことがあるので、注意すること。

### 4 不正行為・妨害行為について

**次の行為があった場合、当該科目は0点とし、特別指導等の対象となることがある。**

- (1) 正常な試験の実施を妨げる行為
  - ①着席時刻以降に会話をしたり、音を立てたりする。
  - ②許可のないものを会場に持ち込む。
  - ③先生の指示に従わない。
- (2) 公正な試験の実施を妨げる行為
  - ①試験中に物品を貸し借りする。
  - ②解答の参考となるメモなどを持ち込む。
  - ③他の人の答案を見たり、自分の答案を他の人に見せたりする。
  - ④解答開始の合図の前に解答する。または解答終了の合図の後に解答する。
  - ⑤返却後に答案を改ざん（書き換え）する。
  - ⑥その他、試験の公正な実施を妨げると判断される行為をする。

### 5 追試験・再試験について

#### (1) 日程

9月7日（日）

9月9日（火）

※ 時間割は別紙またはみらい通信の中の時間割で確認すること。

※ 同一科目の追試験・再試験を2回受験することはできない。

#### (2) 受験対象者

##### ア 追試験について

試験を受験したが、不合格になった場合。

（郵送で返却された試験を確認し、不合格の場合、受験すること。（申し込み不要））

##### イ 再試験について

やむを得ない事情により、試験の日程で受験できない場合。

（受験できない理由は、再試験受験日の前日までにチューターへ連絡すること。）

### 6 その他

- (1) 前期試験または追試験・再試験の日程を、同封されている時間割またはみらい通信の中の時間割で確認して受験すること。
- (2) **やむを得ない事情で、前期試験または追試験を受けられない生徒は、7月31日(木)までにチューターに申し出ること。**（チューターが不在の場合は、チューター以外の先生への連絡でも構わない。）

## 単位修得に向けての最終確認

**□ スクーリングには、必要回数以上出席している。**

スクーリングは、7月24日（木）で終了します。各科目の必要出席回数を確認し、必要な場合は教科別質問教室に参加してください。あと何時間で満たすことができるかを確認しておいてください。

**□ レポートは、必要回数以上合格する。**

スクーリング⑥、⑦配付分のレポートについては、合格締切が9月9日（火）16:00となっています。早めに提出、合格し、試験に臨みましょう。

**□ 試験に合格する。**

「前期試験期間中の諸注意」をしっかりと確認し、**本試験に臨みましょう**。（追・再試験で受ければいいと安易に考えないこと。特に多くの科目を履修している場合は、本試験で合格をしないと、追・再試験の日程が重なり、受けられないこともあります。）また、**試験で不合格でも、あきらめず、追試験に挑戦してください**。

## 事務室だより

## 学校諸費について

学校諸費が未納となっている方へ、7月下旬に督促状を発送しました。納入がまだの方は、督促状に記載の期限までに必ず納入してください。

## 日本スポーツ振興センター共済給付制度掛金について

みらい通信7月号でお知らせしましたように、次のとおり共済掛金を口座から振替えます。今一度、口座残高のご確認をお願いします。

共済掛金：210円（年額）

振替日：9月30日（火）

なお、口座振替の手続きをされていない方には、納付書を送付しますので、金融機関で支払いをお願いします。

時間割 前期試験 a日程

8月17日(日)

時限		1	2	3	4	
着席時刻		8:50	9:50	10:50	11:50	
試験時間		8:55 - 9:40	9:55 - 10:40	10:55 - 11:40	11:55 - 12:40	
ライン 1	(組) 11, 12, 13 21, 22, 23 31, 32, 33 41, 42, 43	保健① 201	地理総合 201	科学と人間生活 201	体育① 体育館 ※ 体育館へ集合	
		保健① 202	歴史総合 202	家庭基礎 203		
	※ 201から順に入室	地理総合 203	科学と人間生活 202			
		歴史総合 204	家庭基礎 204			
ライン 2	(組) 14, 15, 16 24, 25, 26 34, 35, 36 44, 45, 46 併修生	保健② 203	音楽Ⅰ 音楽教室 4F	体育② 体育館	公共 202	
		保健② 204	美術Ⅰ 美術教室 4F	※ 体育館へ集合	化学基礎 203	
		※ 203から順に入室	書道Ⅰ 書道教室 4F		生物基礎 204	
			古典探究 205		数学A 205	論理・表現Ⅰ 304
ライン 3		フードデザイン 206		中国語入門 205	情報Ⅰ 206	
				ハングル入門 206	※ 205から順に入室	
		倫理 304	簿記 305	国語表現 305		音楽Ⅱ 音楽教室 4F
		数学B 305	介護福祉基礎 306	電気回路 306		美術Ⅱ 美術教室 4F
ライン 4			カラーライフデザイン 206		書道Ⅱ 書道教室 4F	

8月18日(月)

時限		1	2	3	4
着席時刻		8:50	9:50	10:50	11:50
試験時間		8:55 - 9:40	9:55 - 10:40	10:55 - 11:40	11:55 - 12:40
ライン 1	(組) 11, 12 21, 22 31, 32 41, 42	保健① 205	地理総合 201	科学と人間生活 201	体育① 体育館 ※ 体育館へ集合
		保健① 206	歴史総合 204	家庭基礎 204	
	※ 205から順に入室	地理総合 202	科学と人間生活 202		
		歴史総合 205	家庭基礎 205		
		地理総合 203	科学と人間生活 203		
		歴史総合 206	家庭基礎 206		

## 時間割 前期試験 a日程

8月19日(火)

時限	1	2	3	4
着席時刻	8:50	9:50	10:50	11:50
試験時間	8:55 - 9:40	9:55 - 10:40	10:55 - 11:40	11:55 - 12:40
ライン 2	保健② 202	公共 201	音楽 I 音楽教室 4F	体育② 体育館
	保健② 203 ※ 202から順に入室	化学基礎 202	美術 I 美術教室 4F	※ 体育館へ集合
		生物基礎 203	書道 I 書道教室 4F	
ライン 3	情報 I 204	古典探究 204	数学A 202	論理・表現 I 204
	情報 I 205 ※ 204から順に入室	フードデザイン 205		中国語入門 205
				ハンゲル入門 206
ライン 4	数学B 206	国語表現 206	電気回路 203	倫理 202
	音楽 II 音楽教室 4F		簿記 204	カラーライフデザイン 203
	美術 II 美術教室 4F		介護福祉基礎 205	
	書道 II 書道教室 4F			

8月21日(木)

時限	1	2	3	4
着席時刻	17:20	18:20	19:20	20:20
試験時間	17:25 - 18:10	18:25 - 19:10	19:25 - 20:10	20:25 - 21:10
ライン 1	保健① 201	地理総合 201	科学と人間生活 201	体育① 体育館
		歴史総合 202	家庭基礎 202	※ 体育館へ集合
ライン 2	保健② 202	公共 203	体育② 体育館	音楽 I 音楽教室 4F
		化学基礎 204	※ 体育館へ集合	美術 I 美術教室 4F
		生物基礎 205		書道 I 書道教室 4F
ライン 3	論理・表現 I 204	情報 I 大会議室 3F	数学A 203	古典探究 203
	中国語入門 205			フードデザイン 204
	ハンゲル入門 206			
ライン 4	国語表現 203	簿記 206	数学B 204	倫理 205
		音楽 II 音楽教室 4F	介護福祉基礎 205	電気回路 206
		美術 II 美術教室 4F	カラーライフデザイン 206	
		書道 II 書道教室 4F		

時間割 前期試験 b日程

8月24日(日)

時限	1	2	3	4
着席時刻	8:50	9:50	10:50	11:50
試験時間	8:55 - 9:40	9:55 - 10:40	10:55 - 11:40	11:55 - 12:40
ライン 1	ステップアップ英語 201	ステップアップ数学 201	ステップアップ国語 201	
	英語コミュニケーション I 202	数学 I 202	現代の国語 202	
ライン 2	英語コミュニケーション I 203	数学 I 203	現代の国語 203	
	英語コミュニケーション II 大会議室 3F	数学 II 204	文学国語 大会議室 3F	
	社会福祉基礎 204	ビジネス基礎 大会議室 3F	工業情報数理 204	
ライン 3	物理基礎 205	日本史探究 205	体育③ 体育館	
	地学基礎 206	地理探究 206	※ 体育館へ集合	
ライン 4	世界史探究 305	体育④ 体育館	論理・表現 II 205	
	保育基礎 306	※ 体育館へ集合	中国語 305	
			ハングル 306	
				11:50～ 金融教育 場所は当日掲示

8月25日(月)

時限	1	2	3	4	
着席時刻	8:50	9:50	10:50	11:50	
試験時間	8:55 - 9:40	9:55 - 10:40	10:55 - 11:40	11:55 - 12:40	
ライン 1	(組) 11, 12 21, 22 31, 32 41, 42	ステップアップ国語 201	ステップアップ数学 201	ステップアップ英語 201	
		現代の国語 204	数学 I 204	英語コミュニケーション I 204	
	(組) 13, 14 23, 24 33, 34 43, 44	ステップアップ国語 202	ステップアップ数学 202	ステップアップ英語 202	
		現代の国語 205	数学 I 205	英語コミュニケーション I 205	
	(組) 15, 16 25, 26 35, 36 45, 46 併修生	ステップアップ国語 203	ステップアップ数学 203	ステップアップ英語 203	
		現代の国語 206	数学 I 206	英語コミュニケーション I 206	
					11:50～ MLB教育 場所は当日掲示

時間割 前期試験 b日程

8月26日(火)

時限	1	2	3	4
着席時刻	8:50	9:50	10:50	11:50
試験時間	8:55 - 9:40	9:55 - 10:40	10:55 - 11:40	11:55 - 12:40
ライン 2	英語コミュニケーション I 視聴覚 1F	数学 I 201	現代の国語 視聴覚 1F	
	英語コミュニケーション II 大会議室 3F	数学 II 202	文学国語 大会議室 3F	
	工業情報数理 201	ビジネス基礎 視聴覚 1F	社会福祉基礎 203	
ライン 3	日本史探究 202	物理基礎 203	体育③ 体育館	
	地理探究 203	地学基礎 204	※ 体育館へ集合	
ライン 4	世界史探究 204	体育④ 体育館	論理・表現 II 204	
	保育基礎 205	※ 体育館へ集合	中国語 205	
			ハングル 206	
				11:50～ MLB教育 場所は当日掲示

8月28日(木)

時限	1	2	3	4
着席時刻	17:20	18:20	19:20	20:20
試験時間	17:25 - 18:10	18:25 - 19:10	19:25 - 20:10	20:25 - 21:10
ライン 1	ステップアップ国語 201	ステップアップ数学 201	ステップアップ英語 201	
	現代の国語 202	数学 I 202	英語コミュニケーション I 202	
ライン 2	現代の国語 203	数学 I 203	英語コミュニケーション I 203	
	文学国語 204	数学 II 204	英語コミュニケーション II 大会議室 3F	
	社会福祉基礎 303	ビジネス基礎 205	工業情報数理 205	
ライン 3	日本史探究 205	物理基礎 305	体育③ 体育館	
	地理探究 206	地学基礎 306	※ 体育館へ集合	
ライン 4	論理・表現 II 304	体育④ 体育館	世界史探究 305	
	中国語 305	※ 体育館へ集合	保育基礎 306	
	ハングル 306			
				20:20～ 校内クリーン活動 場所は当日掲示

時間割 前期試験 追・再試験

9月7日(日)

時限	1	2	3	4	昼休憩	5	6	7
着席時刻	8:50	9:50	10:50	11:50		13:40	14:40	15:40
試験時間	8:55 - 9:40	9:55 - 10:40	10:55 - 11:40	11:55 - 12:40	12:40 - 13:40	13:45 - 14:30	14:45 - 15:30	15:45 - 16:30
ライン1	ステップアップ数学 201	ステップアップ英語 201	地理総合 201	ステップアップ国語 201		保健① 201	体育① 体育館	科学と人間生活 201
	数学 I 202	英語コミュニケーション I 202	歴史総合 203	現代の国語 202				家庭基礎 202
ライン2			音楽 I 音楽教室 4F			保健② 202	公共 201	体育② 体育館
	数学 II 203	英語コミュニケーション II 203	美術 I 美術教室 4F	文学国語 203		工業情報数理 204	化学基礎 202	
		ビジネス基礎 204	書道 I 書道教室 4F	社会福祉基礎 204			生物基礎 203	
ライン3	古典探究 205	物理基礎 205	数学A 202	体育③ 体育館		日本史探究 304	情報 I 204	地理探究 203
	フードデザイン 206	地学基礎 206	論理・表現 I 205			中国語入門 205		
						ハンゲル入門 206		
ライン4	音楽 II 音楽教室 4F	国語表現 305	体育④ 体育館	倫理 205		世界史探究 305	中国語 205	電気回路 204
	美術 II 美術教室 4F	保育基礎 306		数学B 206		論理・表現 II 306	ハンゲル 206	介護福祉基礎 205
	書道 II 書道教室 4F		簿記 204					カラーライフデザイン 206



通信教育コース 前期試験について

教科	科目	試験範囲	試験勉強のポイント
国語	ステップアップ国語	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>試験の問題は全てのレポートと問題集から出題します。</li> <li>レポートの復習をしっかりとしましょう。</li> </ul>
	現代の国語 文学国語 古典探究	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>試験の問題は全てのレポートから出題します。</li> <li>教科書をしっかりと読み、学習書を読みながら内容を理解し、レポートの問題を解けるようにしておきましょう。</li> <li>問題文を丁寧に読む習慣をつけましょう。「抜き出し」「～字以内」等の条件を守り、空欄を埋める問題の時は前後の言葉とうまくつながるように解答してください。</li> </ul>
	国語表現	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>試験の問題は全てのレポートから出題します。</li> <li>教科書をしっかりと読み、レポートの問題を解けるようにしておきましょう。</li> </ul>
地理歴史	地理総合	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>問題は主にレポートから出題します。</li> <li>教科書をしっかりと読んで、勉強しておきましょう。</li> <li>漢字で書くべきところは必ず漢字で書いてください。</li> </ul>
	歴史総合		
	世界史探究		
	日本史探究		
	地理探究		
公民	公共	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>問題は主にレポートから出題します。</li> <li>教科書をしっかりと読んで、勉強しておきましょう。</li> <li>漢字で書くべきところは必ず漢字で書いてください。</li> </ul>
	倫理		
数学	ステップアップ 数学	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>試験はレポートの内容から出題します。</li> <li>レポートを復習して、計算のルールを確認しておきましょう。</li> </ul>
	数学Ⅰ	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>試験はレポートの内容から出題します。</li> <li>レポートやポイントノートを利用して、演習をしっかりとしておきましょう。</li> </ul>
	数学Ⅱ	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>試験はレポートの内容から出題します。</li> <li>レポートや3TRIALを利用して、演習をしっかりとしておきましょう。</li> </ul>
	数学A	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>試験はレポートの内容から出題します。</li> <li>レポートや3TRIALを利用して、演習をしっかりとしておきましょう。</li> </ul>
	数学B	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>試験はレポートの内容から出題します。</li> <li>レポートを復習して、公式や解き方を確認しておきましょう。</li> </ul>
理科	科学と人間生活	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>レポートからは、適切な語句や数値、文章を記述する問題や、選択肢の中から適切なものを選ぶ問題を出題します。レポートを復習しておきましょう。</li> <li>スクーリングからは、(1)自分の興味を持った内容、(2)その内容に関する課題、(3)その課題を解決するためのアイデア等、自分の考えを記述する問題を出題します。事前に準備しておきましょう。</li> </ul>
	物理基礎	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>レポート①②③(力学)からは計算問題を出題します。</li> <li>レポート④⑤⑥(熱、波、電磁気)からは語句や文章問題を出題します。</li> </ul>
	化学基礎	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>試験はレポートの内容から出題します。</li> <li>元素記号と酸・塩基の一覧(価数を除く)は覚えておく必要はありません。</li> </ul>
	生物基礎	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>まずは、各レポートの最後のページにある「第〇〇回レポートの総まとめ問題」が解けるようになっておきましょう。</li> <li>その後にレポートの細かいところまで学習し、知識を深めておきましょう。</li> </ul>
	地学基礎	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>まずは、各レポートの最後のページにある「☆練習問題☆」が解けるようになっておきましょう。端的にポイントをおさえることができます。</li> <li>その後にレポートの細かいところまで学習し、知識を深めておきましょう。</li> </ul>

教科	科目	試験範囲	試験勉強のポイント
保健体育	体育①	スクーリング 3～6回目	<ul style="list-style-type: none"> <li>卓球のサーブについて実技試験を行います。</li> <li>スクーリングを通じて、正規のサーブを打つためのポイントをつかんでおきましょう。</li> </ul>
	体育②	スクーリング 2～6回目	<ul style="list-style-type: none"> <li>バドミントンのサーブについて実技試験を行います。</li> <li>スクーリングを通じて、正規のサーブを打つためのポイントをつかんでおきましょう。</li> </ul>
	体育③	スクーリング 1～6回目	<ul style="list-style-type: none"> <li>ショートテニスのサーブについて実技試験を行います。</li> <li>スクーリングを通じて、正規のサーブを打つためのポイントをつかんでおきましょう。</li> </ul>
	体育④	スクーリング 1～6回目	<ul style="list-style-type: none"> <li>バスケットボールのシュートについて実技試験を行います。</li> <li>スクーリングを通じて、シュートを打つためのポイントをつかんでおきましょう。</li> </ul>
	保健①	レポート 前1～3回	<ul style="list-style-type: none"> <li>試験の問題は主にレポートから出題します。</li> <li>レポートの復習をしっかりとしておくとともに、学習内容と実生活を結び付けられるようにしておきましょう。</li> </ul>
	保健②	レポート 前1～3回	<ul style="list-style-type: none"> <li>試験の問題は全てレポートから出題します。</li> <li>レポートの復習をしっかりとおきましょう。</li> </ul>
芸術	音楽Ⅰ	レポート 前1～3回	<ul style="list-style-type: none"> <li>レポートの内容から出題します。</li> <li>しっかりと復習し、特に音符や記号の書き方などをよく見直しておいてください。</li> </ul>
	音楽Ⅱ	レポート 前1～3回	<ul style="list-style-type: none"> <li>レポートの内容から出題します。</li> <li>しっかりと復習し、特に曲の形式や音階や音程の仕組みなどをよく見直しておいてください。</li> </ul>
	美術Ⅰ	レポート 前1～3回	<ul style="list-style-type: none"> <li>レポートの内容をよく見直しておきましょう。</li> <li>試験の問題には、実技も含まれます。実技の道具はこちらで用意します。</li> </ul>
	美術Ⅱ	レポート 前1～3回	<ul style="list-style-type: none"> <li>レポートの内容をよく見直しておきましょう。</li> <li>試験の問題には、実技も含まれます。実技の道具はこちらで用意します。</li> </ul>
	書道Ⅰ	レポート 前1～3回	<ul style="list-style-type: none"> <li>レポートの内容から出題します。</li> <li>硬筆実技を実施します。実技の道具はこちらで用意します。</li> </ul>
	書道Ⅱ	レポート 前1～3回	<ul style="list-style-type: none"> <li>レポートの内容から出題します。</li> <li>硬筆実技を実施します。実技の道具はこちらで用意します。</li> </ul>
外国語	ステップアップ 英語	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>試験問題は基本的に教科書やレポートから出題します。見直しや解き直しをしておきましょう。</li> <li>単語の意味がわかるようにしておきましょう。</li> </ul>
	英語コミュニケーションⅠ	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>前期6回分のレポートをしっかりと見直しておきましょう。</li> <li>試験対策プリントの語句の意味や英文を練習して書けるようにしておきましょう。</li> </ul>
	英語コミュニケーションⅡ	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>前期6回分のレポートをしっかりと見直しておきましょう。</li> <li>英作文の問題は必ず出題します。レポートを見直し、英文を書けるようにしておきましょう。</li> </ul>
	論理・表現Ⅰ	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書とレポートから出題します。動詞の現在形と過去形・過去分詞・助動詞を書けるようにしておきましょう。</li> <li>長文は、文章全体の意味をしっかりと把握しておきましょう。</li> </ul>
	論理・表現Ⅱ	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>試験問題は基本的に教科書やレポートから出題します。</li> <li>英文の中から単語や表現を探せるようにしておきましょう。</li> <li>語順に気を付けて文を作れるようにしておきましょう。</li> </ul>

教科	科目	試験範囲	試験勉強のポイント
外国語	ハングル入門	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>・自分の名前をハングルで書けるようにしておきましょう。</li> <li>・「가가表」を見なくても 한글が読めるように準備しておきましょう。</li> <li>・「有声音化=濁音読み」「濁音で読まない場合」「パッチムの連音化」を正確に理解しておきましょう。</li> <li>・&lt;ひとこと会話 1～7&gt;の読みと、意味をしっかりと覚えておきましょう。</li> <li>・「가가表」と「単語リスト」は持込みOKです。</li> </ul>
	ハングル	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>・S⑦の授業の「試験対策」を基本に勉強しましょう。</li> <li>・読みの文法―「有声音化」「濃音化」「連音化」「鼻音化」「激音化」を正確に発音記号で表記できるようにしましょう。</li> <li>・입니다/습니다, 해요体、命令形、勧誘形、否定形を正確に作れるようにしましょう。</li> <li>・「떡볶이친구」を3分程度内に正確に音読できるように練習しておきましょう。</li> <li>・「韓国語辞書」を使って、単語調べを迅速にできるようにしましょう。</li> </ul>
	中国語入門	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>・本文の会話をしっかりと理解できるようにしましょう。</li> <li>・トレーニングの部分において、1番と2番を復習しておきましょう。</li> </ul>
	中国語	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>・本文の会話をしっかりと理解できるようにしましょう。</li> <li>・トレーニングの部分において、2番と3番を復習しておきましょう。</li> </ul>
家庭	家庭基礎	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>・語句やその意味を覚えておくのはもちろん、教科書本文もしっかり読んで各分野の課題や自分の考えも書けるようにしておきましょう。</li> </ul>
	カラーライフデザイン	レポート 前1～4回	<ul style="list-style-type: none"> <li>・実技問題も出題します。(必要な道具はこちらで用意します)</li> <li>・色のはたらきや、混色、照明、色の表し方など復習しておきましょう。</li> <li>・実生活で色をどのように取り入れるかなど、自分の考えも書けるようにしておきましょう。</li> </ul>
	保育基礎	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>・子どもの視点や保育者に求められる役割について整理しておきましょう。</li> <li>・前5回レポート「お手玉」の活用についてもまとめておきましょう。</li> </ul>
	フードデザイン	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>・食事や栄養摂取、調理などの意義や役割について、確認しておきましょう。</li> <li>・各レポートの「振り返ろう」を見直し、改めて自分の食生活の振り返っておきましょう。</li> </ul>
情報	情報 I	レポート 前1～4回	<ul style="list-style-type: none"> <li>・試験の問題はレポートの範囲から出題します。</li> <li>・レポートの復習をしっかりとしておきましょう。</li> </ul>
工業	工業情報数理	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>・試験はレポートの内容から出題します。</li> <li>・電卓および定規の使用は可能です。</li> </ul>
	電気回路	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>・試験はレポートの内容から出題します。</li> <li>・電卓および定規の使用は可能です。</li> </ul>
商業	ビジネス基礎	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>・試験はレポートの内容から出題します。</li> <li>・小売業の種類について理解しておきましょう。</li> </ul>
	簿記	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>・試験はレポートの内容から出題します。</li> <li>・試算表、損益計算書、貸借対照表・精算表を作成できるようにしましょう。</li> <li>・電卓は使用可能です。</li> </ul>
福祉	社会福祉基礎	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>・様々な国の福祉の歴史や制度、福祉の専門用語を確認しておきましょう。</li> <li>・様々な福祉の活動について、自分の考えや取り組みたい行動を具体的に説明できるように整理しておきましょう。</li> </ul>
	介護福祉基礎	レポート 前1～6回	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「エンパワメント」と「自立」の視点から、レポートで学習した内容に関する支援について、改めて考えておきましょう。</li> </ul>

\* 「産業社会と人間」「みらい探究①～③」の試験はありません。

## 進路指導部より

## ○産業社会と人間

S⑤の「産業社会と人間」でSST（ソーシャルスキルトレーニング）を実施しました。SSTは広島大学と連携しており、当日も広島大学から先生や学生が来校され、本校の先生方とともに授業を展開していただきました。SSTはコミュニケーション能力を高め、身の周りの人への適切な接し方などを学ぶことを目的としています。第1回目は、「イライラをコントロールするスキルを身につけよう！」をテーマに取り組みました。スクーリングで学んだことを日々の生活の中で積極的に実践してみましょ。

## ＜今後の模試の予定＞

対象学年	模試	受験料	申込締切	実施日
高1	高1生総合学力テスト・11月	3,350円	10/2(木)	11/8(土)
高2	高2生総合学力テスト・11月	3,700円	10/2(木)	11/8(土)
高3	第2回ベネット・駿台記述模試	4,300円	9/4(木)	10/18(土)・19(日)
	第3回ベネット・駿台大学入学共通テスト模試	4,400円	9/4(木)	11/8(土)・9(日)

## 卒業予定者へ

## ○提出書類の準備をしましょう

進学、就職ともに学校へ提出する書類があります。提出期限を守れない場合は学校推薦が受けられなくなる場合があります。ガイダンスの資料をよく見て、必ず期限を守りましょ。

## ○進学ガイダンスを実施します！

第5回進学ガイダンスを下の日程で実施します。大学入学共通テスト受験予定の生徒は必ず出席をしてください。

日時	9月17日(水) 11:50～	場所	大教室	対象	卒業予定者
内容	大学入学共通テスト出願事前指導				

## ○就職ガイダンスを実施します！

第5回就職ガイダンスを下の日程で実施します。就職希望の生徒は必ず出席をしてください。

日時	8月17日(日) 13:40～	場所	視聴覚教室	対象	卒業予定者
内容	様式2-2(受験申請書)・様式2-4(調査書作成願)提出、履歴書②完成、面接指導等				

## ○オープンキャンパスへ参加しよう

進学希望者は受験を考えている学校のオープンキャンパスへ参加ましょ。オープンキャンパスでは、学校の雰囲気やその学校の学習内容や資格・就職状況などを具体的に聞くことができ、進学した後の自分の姿をイメージすることができます。また、オープンキャンパスの参加が総合型選抜(旧：AO入試)の受験資格となっている場合もあります。特に、専門学校は同じ系統の学校へ2つ以上参加をして、自分の希望をする学校の良さを見ておくようにしてください。面接の対策となります。

## ○履歴書の準備、面接練習はできていますか？

選考会議で受験する企業が決定した人は、志望動機の下書き・面接の練習を進めましょ。

8月17日(日)のガイダンスで履歴書(志望動機の下書き)、様式2-2 受験申請書、様式2-4 調査書作成願を提出します。保護者名の記入漏れ等、書類の不備がないよう、しっかりと準備をましょ。提出が遅れると、希望する企業の受験ができなくなる可能性があります。また、進路のしおりのp16・17を記入し、面接試験で一般的によく聞かれる質問(進路のしおり p18)に答えられるようにましょ。

※受験企業のHPや求人票等で企業理念や求める人物像を確認しておましょ。

生徒会部より

club activities  
部活動等 結果報告

6月に行われた各大会の結果をお知らせします！

部	大会名等	種目	成績
ソフトテニス部	第72回広島県高等学校定時制通信制総合体育大会 (令和7年6月7日)	男子個人	第1位
		男子個人	第1位
		男子個人	第2位
		男子個人	第2位
		女子個人	第3位
		女子個人	第3位
バドミントン部	第72回広島県高等学校定時制通信制総合体育大会 (令和7年6月15日)	男子シングルス	第3位
		男子シングルス	第3位
		男子ダブルス	第1位
卓球部	第72回広島県高等学校定時制通信制総合体育大会 (令和7年6月14日)	男子団体	第1位
		男子個人	第1位
陸上競技部	第72回広島県高等学校定時制通信制総合体育大会 (令和7年6月21日)	男子400m	第1位
		男子100m	第3位
		男子1500m	第3位
バレーボール部	第72回広島県高等学校定時制通信制総合体育大会 (令和7年6月15日)	女子	第1位
		男子	第2位
バスケットボール部	第72回広島県高等学校定時制通信制総合体育大会 (令和7年6月14日)	男子	第2位
軟式野球部	第72回広島県高等学校定時制通信制総合体育大会 (令和7年5月31日)		第2位

多くの部が全国大会への出場権を獲得しました！おめでとうございます！全国での活躍を期待しています！！

**前期試験b日程終了後、さまざまな特別活動を実施します！**

前期試験を受けた後の時間を使って、特別活動に参加してみませんか？今期も校内クリーン活動を含む、さまざまな内容の特別活動を実施します。様々な内容がありますので、自分の興味・関心に応じてぜひ参加してみてくださいね！

【日時・内容】※前期試験b日程の4時間目に実施

- 8月24日(日) 専門家から学ぶ「お金」の基本(金融教育) [講演]
- 8月25日(月) MLB教育 [講演]
- 8月26日(火) MLB教育 [講演]
- 8月28日(木) 校内クリーン活動 [清掃]

たくさんの参加をお待ちしています！



【特活時数】 各1時間

※ 集合時間、実施場所等の詳細は、8月以降校内の掲示等でお知らせします。



# 図書だより

今年の梅雨明けは、観測史上一番早かったとのこと。じめっとした梅雨が明けたのはうれしいですが、これからの水不足が心配されています。

これからの暑い夏を乗り切るための一つの方法として、涼しい図書室での読書はいかがですか？今月は、図書委員がおすすめする「マンガ」特集です。図書室にあるマンガを読んで、涼しく過ごしてみませんか？

## 📖 マンガでしか体験できないワクワクを！（図書委員のおすすめ）

### 『聲の形』

大今良時 著／講談社

「いじめ」の重い話が冒頭部分で描かれていますが、年を積み重ねていくうちに、「コミュニケーションの大切さ」を知った主人公。この漫画は、「リアルさ」が上手く描かれていて、読んでいるときワクワクしました！



### 『ダンジョン飯』

久井諒子 著  
／ハルタコミックス

モンスターを捕まえ、食べてダンジョンを進む。食べられそうにないものも様々な調理法やトラップを利用して食卓を囲む主人公たち。深く濃密なファンタジー世界が漫画のページをめくるごとに広がってきます。



### 『最終兵器彼女』

高橋しん 著／小学館

突然彼女が最終兵器として改造されてしまい、段々と日常が壊れていく中お互いを想い合う男女の、SF×純愛の要素をもつ漫画です。漫画だからこそ、話の情景や人物の感情がよく伝わるのでおすすめです。



## 📖 先生のおすすめ

理科 田中 拓也 先生

『くもをさがす』

西加奈子 著 / 河出書房新社

「サラバ！」で有名な西加奈子さんの作品で、自身がカナダでがんになった際の生活をユーモア溢れる表現で書かれています。闘病の様子だけでなく、家族や友人との絆や日本とカナダとの生活、考え方の違いも感じることで話になっています。本来は英語のはずですが、カナダに住む外国人のセリフがすべて関西弁になっているところが個人的には推しです！一気読み間違いなし！ぜひ一読してみてください。