

# 甲陵高等学校説明会 「授業体験」講座

訂正版

新型コロナウイルス感染症対策として、各講座での密集を避けるために、午前の部（山梨県外の中学生向け）、午後の部（山梨県内の中学生向け）に分けて同じ内容の授業を実施します。

なお、生徒さんのご都合により、山梨県外の中学生が午後の部を受講したり、山梨県内の中学生が午前の部を受講することは可能ですので、ご都合に合わせて申し込みをしてください。

※申込締切日：令和2年7月10（金）

ただし、人数に余裕のある講座はこの限りではありませんので、締切後でも高校にお問合せください。

日時：令和2年7月19日（日）

午前の部

8：50～ 9：15 受付

9：15～10：05 全体会

10：20～11：00 授業体験・進路相談・施設見学  
～11：30 進路相談・施設見学

午後の部

13：30～14：00 受付

14：00～14：50 全体会

15：05～15：45 授業体験・進路相談・施設見学  
～16：15 進路相談・施設見学

## 講座一覧

教科	講座名	担当教諭	内 容	講座番号	
				午前	午後
国語	甲陵高校入試問題国語解説	阿部	甲陵高校の入試問題の特徴を知って、今後の受験勉強に活かしましょう。	1	21
	平安時代のLINE 和歌を使ったコミュニケーション	川窪	平安時代のLINEとも言える和歌。 和歌をどう使う？	2	22
数学	甲陵高校入試問題数学解説	中村	甲陵高校の入試問題に挑戦してみよう。 受験勉強の方向性を見つけてください。	3	23
	トランプ手品は数学で解ける！	仙洞田	実際にトランプを用いながら、数学で手品のタネを見つけよう！	4	24
英語	英語で伝える！私の考え！	中野	英語で分かりやすく自分の考えを伝えるための書き方や言い方のコツを学びましょう。	5	25
	甲陵高校入試問題英語解説	小池	入試問題で問われている力を知り、対策方法を学びましょう。	6	26
社会	日本人の起源	梶原	日本人とは何か、どこから来たのか、東アジアの歴史から考えてみよう。	7	27
	世界を旅して気候を知ろう	八巻	画像を通して世界旅行をし、世界にある様々な気候を探検しよう！	8	28
物理	最強の磁石	鈴木	簡単に手に入る材料を使って誰にも負けない最強の磁石を作ろう！	9	29
化学	「錬金術」 (各回申込順35名となります)	中寫	銅を銀に！銀を金！銅メダルを使って錬金術を伝授します。お土産の金メダルは悪用厳禁！！	10	30
生物	卵マジック (各回申込順30名となります)	坂本	卵をぐにやぐにやに、卵をしわくちやにしてみましよう。	11	31

※右のQRコードから申し込んでください。

※本校HPの 受験される方へ/学校説明会 からアクセスできます。

※第1希望、第2希望の講座番号を入力してください。申込人数により、第2希望の講座となることがありますので、ご了承ください。決定した講座は当日までにメールで返信いたします。

※今後の状況により、日程・内容等が変更になる場合には、メールおよびHPにてお知らせいたします。

