

令和6年度 中学1年 夏期講習のお知らせ

令和6年6月27日
中1進路指導係

夏休みにあたり、下記のように夏期講習を実施します。**Formsのアンケート**
を確認のうえ、受講希望者は、**7月11日(木) 11:00** (答案返却日・時間厳守)
までにアンケート(右のQRコード・中1全体の一般チャンネルにURL投稿)に回答
してください。受講希望の講座について質問がある場合は、各講座の担当の先生に
直接相談してください。

<日 程>

A日程 7月22日(月)～7月24日(水) <林間学校のため3日間>

C日程 8月19日(月)～8月23日(金) <5日間>

D日程 8月26日(月)～8月30日(金) <5日間>

<時間帯> ① 8:40～9:50 (70分) ② 10:05～11:15 (70分)
③ 11:30～12:40 (70分) ④ 13:20～14:30 (70分)

*****【申込時の注意】*****

- ①なんでもかんでも申し込みするのではなく、自分に必要な講座をきちんと選んで申し込み
しましょう。「対象者」に当てはまらない場合、受講を取りやめてもらうこともあります。ま
た、先生たちは、申込生徒数に合わせて問題冊子を準備します。申し込んだ講座には、き
ちんと最後まで受講しましょう。Teamsを用いての受講方法などは、必要に応じて説明し
ます。
- ②予習・復習・課題の取り組みが必要な講座がほとんどです。その時間も踏まえて申し込も
う。
→「ただ講義を聞くだけ」ではなく「その時間に何を学ぶか」という目的意識を持って
受講しましょう。
- ③答案返却日に申し込み状況を教室に掲示するので、受講希望者は必ず確認してください。
また、集計終了後、Teams上にも掲載しますので、併せて確認してください。
- ④申込締切時間までは何回でも申し込みし直しが可能です。最新の回答で集計します。

*****【受講時の注意】*****

- ※教室はきれいに利用し、ゴミを残さないようにしてください。
- ※体調不良等により、やむを得ず遅刻・欠席する場合には、HP上の「登校できない
場合の連絡」から入力・送信してください。
- ※緊急時の連絡は、HPのお知らせやTeamsを用いて行います。随時確認するよう
にしてください。生徒玄関のホワイトボードでもお知らせします。

どの学年からも受講できる講座もあります(今回は林間学校のため掲載講座以外は難し
い)。

「得意分野を伸ばしたい」「興味ある内容の理解を深めたい」「苦手を克服したい」など
目的意識を持って、自分に適した講座に参加してみましょう。

※講座番号に四角の枠がついているものは、学年生徒のみ対象の講座です。
それ以外の講座は、他学年生徒が受講可能な講座です。

A 日程 7月22日(月)～7月24日(水) <林間学校のため3日間>

番号	科目名	担当	対象	内容	時間帯
1	宿題を使った基礎強化英語		期末試験で46～70点程度授業を理解できるが、忘れていることが多い人	1学期に習った基本事項を復習しながら、宿題の冊子が解けるレベルを目指します。復習したり、指定された範囲の宿題を解いたりするのに十分な時間を家庭学習に充てられるようにしてください。 ※A日程①, C日程①の計8時間すべてに参加すること。	①
2	総合英語		期末試験で71点以上応用問題, 実力試験レベルの問題にチャレンジして, さらに上を目指したい人	標準～やや発展的な内容を扱います。ある程度の知識はあることを前提にして, より実戦的な力を養成します。	②
3	本気で挽回する超基礎英語		期末試験で0～45点程度授業についていけない・本気で挽回しようとする意志のある人	学研『中1英語をひとつひとつわかりやすく。改訂版』(各自購入・1,100円)を使用して, 英語の超基礎からもう一度学びなおします。その日の復習をするのに十分な家庭学習の時間を取ること。 ※A日程②③ [松浦], C日程② [辻本] の計11時間すべてに参加すること。	②③ 連続
4	国語探究		中1全生徒	文学に関する動画を見て, いろいろ話をしたり, 考えたりします。	②
5	超基礎数学		「学習点検の時間」の対象になりそうな生徒	学研『中1数学をひとつひとつわかりやすく。改訂版』を使用(各自購入・1,100円)して, 新中間の第1章～第3章の超基礎的な内容を再度学習していく。	①
6	発展数学		高難度の問題に挑戦したい生徒	応用問題や発展的な問題に挑戦し, 普段の授業で学んだ知識・技能を活用する方法を学ぶ。参加生徒の希望に応じて, 探究的な内容についても扱う。	②
7	総復習数学		1学期の内容を総復習したい生徒	1学期に学習した内容(基礎～標準)を復習します。	④
8	探究学習(キャリア学習)		中1全生徒	動画教材を用いて, 「キャリア」について考えます。普段の学校の授業の成績は不問。自分自身のことや将来のことについて考えてみたい人・他者の考えを聞いたり自分の考えを相手に伝えたりする活動をしてみたい人は, ぜひ積極的に参加してください。	③

C 日程 (A 日程から継続実施) 8月19日(月)～8月23日(金) <5日間>

番号	科目名	担当	対象	内容	時間帯
----	-----	----	----	----	-----

※ 1	宿題を使った 基礎強化英語		※A 日程①, C 日程①の計 8 時間すべてに参加すること。	①
※ 3	本気で挽回する 超基礎英語		※A 日程②③ [松浦], C 日程② [辻本] の計 11 時間すべてに参加すること。	②

D 日程 8 月 26 日 (月) ~ 8 月 30 日 (金) <5 日間>

番号	科目名	担当	対象	内 容	時間帯
9	標準 数学		数学を得意科目にしたい生徒	9 月実施の実力試験の問題を中心に、標準～発展的な内容を学習する。記述式の問題のコツを学ぶ。	②
10	基礎 数学		夏期課題を自力で解き切ること不安があるが、2 学期までに完璧に理解したい生徒	夏期課題『練ゼミノート+10』を利用して、1 学期の授業内容を再確認し、2 学期に向けた準備や、「確認テスト」の対策を行う。 ※夏期課題として取り組んだ「練ゼミノート+10」を持参すること。疑問点などを整理して講習に臨もう。	③

[学年を超えた講座]

A 日程 + D 日程 7 月 22 日 (月) ~ 7 月 24 日 (水) + 8 月 26 日 (月) ~ 8 月 30 日 (金)

番号	科目名	担当	対象	内 容	時間帯
11	英検 対策 講座		英検 2 級・ 準 2 級の取得 を目指す生徒	ELST というアプリを使用し、リスニング力、読解力を磨きます。A 日程ではアプリの使い方、効果的な練習法を学びます。D 日程では、講習時間を二分し、35 分をアプリで課題処理、残りの時間で英検のリスニング問題と長文問題に挑戦します。夏休み中に軽い課題もアプリ内で配信します。アプリは3か月使用できます(月額 1,100 円×3 カ月 = 3300 円・税込)。講習時以外の自学自習教材として使用できます。 注意: 有料の講座です。7 月 11 日(木)までに、3,300 円を入れた封筒に「学年・組・番・氏名・現在の英検取得級」を書いて、中 3 西本 に提出してください。 Forms での申込に加え、費用の提出をもって申込完了とします。費用受領時に受領証をお渡します。 ※10 名以上集まらなければ開講できません。その場合には費用を返金します。 ※アプリは準 1 級や 3 級の対策も可能です。	④