



2023年度 アルペ夏期講座[中学生講座]のご案内

講座名	メッセージ	日程	対象レベル(目安)
J1 現代文の読解	論説文の精読と記述練習	7月31日・8月1日	中学2年・3年
J2 中学読解ベーシック	「解くための読み方」を身につけ、 得点力をアップ	8月8日・9日・10日	中学1年
J4 小論文・作文 実践添削講座	推薦入試や受験でつかえる小論文 の書き方が分かる	8月5日・19日	中学3年・受験生
J5 ZOOM 講座 国語総合夏季集中講座	語句・時事問題・要約・読解 総合的な国語力を短期間で向上！	8月3日・17日	中学1年・2年
E1 英語長文読解ゼミ +ショートスピーチ練習	英検準2級・2級レベルの長文精読 のトレーニング	7月31日・8月1日	中学1年～中学3年
E2 英作文集中ゼミ 個別添削編	英検3級～2級レベル ※満席のため受付終了※	※満席のため受付終了※	中学1年～中学3年
E3 中学英語基礎	英検5級～4級レベルの英文法講座	7月27日・28日・29日	中学1年～中学3年
E4 ZOOM 講座 高校受験英語 実践講座	高校受験の英作文・長文読解の実践 練習講座	8月4日・18日・25日	中学3年
M1 中学数学特講 【幾何】	平面図形・空間図形／図形の性質と 合同の基礎～発展までトレーニング	8月2日・3日	中学1年(中学2年)
M2 中学数学特講 【代数】	正の数負の数／式の計算／方程式／不等 式までトレーニング	A: 8月8日・9日 B: 8月17日・18日	中学1年(中学2年)
M3 受験計算ゼミ	まずは正確な計算力から！	8月2日・3日・4日	中学1年～中学3年
M4 ZOOM 講座 数学夏期集中講座	弱点強化から発展レベルまで、個々の学 学力に応じて数学力アップ！	8月1日・8日・22日	中学1・2年
SS1 中学理科・社会 弱点克服ゼミ	中学理科社会の弱点単元をフォロー する講座	8月5日・19日	中学1年～中学3年
SS2 中学理科 物理・化学集中ゼミ	中学理科の物理・化学を重点的に 学ぶ講座	8月2日・3日	中学1年～中学3年
K9 【読書感想文・人権作文 ・税の作文】添削講座	作文コンクールで入賞を目指す	8月8日・9日・10日	中学1年～中学3年
K10 時事問題意見文講座	時事問題を学び、自分の意見を磨く	8月17日・18日	中学1年～中学3年
K11 プレゼン 実践トレーニング講座	最高のパフォーマンスを！ステージで 輝く！	8月22日・23日・24日	中学1年～中学3年
K12 調べ学習講座	ニュースから学び、コンクールに挑む	8月17日・18日	中学1年生
K13 新聞スクラップ ワークショップ編	ニュースに関心を持ち、自分の言葉でま とめる力やプレゼン能力を鍛える	8月2日・3日	中学1年～中学3年
K14 ハイチャレ商品開発 プレゼン編	あなたのアイデアはあなただけの宝物 発表を通して磨きをかけよう！	8月2日・3日	中学1年～中学3年
K15 漢検特訓講座	日本漢字能力検定に向けた練習講座	8月2日・3日・4日	中学1年～中学3年
k16 アルペ流 ビブリオバトルに挑戦	本の魅力を伝えるスピーチ力を鍛える	8月4日・18日	中学1年～中学3年
【特別個別指導】		※要相談	中学1年～中学3年



< 国語編 >

J1 現代文の読解 論説文の精読と記述練習（中上級）

- 対象：中学2年・3年
- 日程：7月31日・8月1日 ●時間：各日10:00～12:00（120分×3回）
- 受講料：内部生13,200円 外部生15,840円

入試に必須！中学生向け論説文読解力アップ講座

この講座では、現代文（論説文）の精読・記述練習を行います。「高校受験を目指す中学3年生・中高一貫に通う中学2年生」の生徒を対象として、入試問題に出題される論説文の読解方法を学びます。論説文は二項対立にもとづいていることや、反常識的な主張があること、根拠が示されていることなど、読解のポイントをしっかりと押さえます。

< 講座の内容 >

- ・論説文の構造や特徴を理解する ・論説文のテーマや主題を見つける
- ・論説文の主張や根拠を把握する ・論説文の要約や感想を書く

講座の終わりには、読解力が飛躍的に向上し、どんな難解な論説文も自信を持って読み解くことができるようになるはずです。

2回目では、原稿をもとにしたスピーチの練習を行い、その後で講師や他の受講者から具体的なフィードバックを得ます。 < こんな成長も期待できます >

- ・国語以外のすべての教科で問題文を正しく理解し、解答するために必要な読解力が身につきます。
- ・読書への関心が高まり、自然と読書の習慣が身につきます。

J2 中学読解ベーシック（初級編）

- 対象：中学1年
- 日程：8月8日・9日・10日 ●時間：各日17:40～19:00（80分×3回）
- 受講料：内部生13,200円 外部生15,840円

「解くための読み方」を身につけ、得点力をアップを目指します



この講座は、読解が苦手で、克服したい人のための講座です。特に、学校のテストや模試の結果に苦戦している中学生に最適です。基本レベルの説明文から頻出ジャンルの小説まで扱います。

< 講座の内容 >

説明文・論説文・随筆文を1日ずつ集中して扱います。また、読解に不可欠な語彙力も強化します。

< こんな成長が期待できます >

- ・心情把握の「語彙」が増えます。この語彙力は、心情把握力を高める上で欠かせません。
- ・読み取った情報を正確に記述することができるようになります。

J4 小論文・作文 実践添削講座 (ディベート練習あり)

- 対象: 中学3年・受験生
- 日程: 8月5日・19日 ●時間: 各日 15:20～17:20 (120分×2回)
- 受講料: 内部生 13,200円 外部生 15,840円

推薦入試を検討している中学生におすすめ

この講座は、都立高校推薦入試や私立難関校の小論文対策、または将来の受験に向けた小論文の学習をしたい人のための講座です。

< 講座の内容 >

都立高校推薦入試を目指す人、早稲田高等学院などの私立難関校で小論文が必須な人のための講座です。授業の中では、1対1の質疑応答練習や、ディベート練習も行います。

< 講座の特徴 >

授業中は教師から直接指導やフィードバックが受けられますし、質問も自由にできます。また、授業後は自己学習用の補助教材も提供されます。自分だけでは気づかない小論文作成上の課題に取り組み、自分の意見を有効に伝える方法を学びます。



J5 ZOOM講座 国語総合夏期集中講座(中級～上級)

- 対象: 中学1年・2年
- 日程: 8月3日・8月17日 ●時間: 各日19:20～20:40(80分×2回)
- 受講料: 11,000円 外部生12,100円

総合的な国語力を短期間で向上させる！

この夏、国語力を向上させたい中学生へ！この講座では、語句・時事問題・要約・読解をバランスよく学習し、総合的な国語力を短期間で鍛えることができます。今まで国語の勉強時間が確保できていなかった方、これからの学習の指針を探している方にも大変おすすめです。

< 英語編 >

E1 英語長文読解ゼミ(英検準2級～2級レベル)＋ショートスピーチ練習

- 対象: 中学1年～中学3年
- 日程: 7月31日・8月1日 ●時間: 各日12:30～15:00(150分×2回)
- 受講料: 17,600円 外部生 19,360円

東京都最難関の私立高校の長文レベルに該当する、英検準2級から2級レベルの長文読解の精読練習を行います。また、長文のトピックスからテーマを選び、自分で作った原稿で「ショートスピーチ」練習を行います。中高一貫生や難関校を目指す受験生におすすめの講座です。

E2 英作文集中ゼミ(英検3級～2級レベル)個別添削編 ※受付終了※

英作文演習を通じて、文法力の強化を図ります。中1の基礎文法から、中学3年間で習得する文型を体系的に学びます。授業では、参加者の英語習得レベルに合わせてカスタマイズしたプリントを実施し、ここにアドバイスをを行います。



E3 中学英語基礎(英検5級～4級レベル)

- 対象: 中学1年～中学3年
- 日程: 7月27日・28日・29日(80分×3回)
- 時間: 7月27日・28日 16:30～17:50、28日 12:30～13:50
- 受講料: 13,200円 外部生 15,840円

中学1年生の最初から英文法をおさらいする講座です。今後の学習を見据えて、文法のジャンルごと体系的に学ぶ授業です。2学期以降の先取りも行います。中1生だけでなく、英語が苦手になってしまった上級生にもおすすめです。学年に関係なく、参加できます。

E4 ZOOM講座 高校受験英語 実践講座(中学3年・受験生)

- 対象: 中学3年
- 日程: 8月4日・18日・25日 ●時間: 18:10～19:40(90分×3回)
- 受講料: 15,400円 外部生 16,940円

ZOOMによる講座です。高校受験の英作文と長文読解の実践練習講座です。ZOOMの長所を生かして、英作文の添削と画面共有による長文の読解実力養成を行います。

授業以外の時に自主学習する実践教材も、個々の学力に応じてご提供します。

< 数学編 >

M1 中学数学特講【幾何】 ～平面図形・空間図形／図形の性質と合同～

- 対象: 中学1年(中学2年)※グループ分けあり
- 日程: 8月2日・3日 ●時間: 各日10:00～12:30(150分×2回)
- 受講料: 17,600円 外部生 19,360円

この講座は、中学で習う「幾何」の前半部分(平面図形・空間図形／図形の性質と合同)に対応しており、基本的な復習から応用・発展レベルまでを、学校の進度や個々の苦手/得意単元に合わせてカバーしていきます。図形問題は「積み重ね型タイプ」の問題なので、土台部分をしっかりと身につけておかないと図形問題が苦手単元になってしまいます。早めに得点源にしましょう。



M2 中学数学特講【代数】 ～ 正の数負の数／式の計算／方程式／不等式 ～

- 対象: 中学1年(中学2年)
- 日程・時間 タームA 8月8日・9日(120分×2回) 15:20～17:20
タームB 8月17日・18日(120分×2回) 11:00～13:00
- 受講料 1ターム受講: 13,200円 外部生15,840円
2ターム受講: 22,000円 外部生26,400円

この講座は、中学で習う「代数」の前半部分(正の数負の数／式の計算／方程式／不等式)に対応しており、基本的な復習から応用・発展レベルまでを、学校の進度や個々の苦手/得意単元に合わせてカバーしています。上記の単元は、今後の数学の学習を進める上で、基礎となる単元です。夏のまとまった時間が取れるタイミングで、不安な問題をなくしましょう！

受講者の履修経験を考慮したうえで授業を進めますのでご安心ください。
学校で使用している教材の学習状況を把握した上で指導をします。

M3 計算力向上ゼミ まずは正確な計算力から！

- 対象: 中学1年～中学3年
- 日程: 8月2日・3日・4日 ●時間: 各日15:10～16:30 (80分×3回)
- 受講料: 13,200円 外部生 15,120円

数学で高得点を取るには、正確な計算力が必要。雑な計算の仕方や計算スピードが遅いままでは、点数アップは期待できません。この講座では、お子さんそれぞれのレベル、弱点単元に応じた実践演習を行います。夏休みに計算力を盤石にしましょう。小学校の算数を復習したい中学生にお勧めの講座です。問題のレベル設定は、個人の学力状況に応じます。ご相談ください。

M4 ZOOM講座 中学数学 夏期集中講座(中1・2範囲)

- 対象: 中学1・2年
- 日程: 8月1日・8日・22日 ●時間: 各日20:20～21:40 (80分×3回)
- 受講料: 15,400円 外部生 16,940円

ZOOMによる講座。中学1・2年範囲(代数・幾何)の弱点強化から発展レベルまで対応します。
授業以外の時に自主学習する実践教材も、個々の学力に応じてご提供します。



< 講座の特徴 >

本講座では、「記述読解教室のレギュラー授業で実施している内容とほぼ同じ内容」を使用します。詳細な教材内容については講座開始時に説明します。ZOOMを活用したオンライン学習で移動時間を気にすることなく、自宅からでも参加できます。授業では、先生の説明を聞いたり、質問したり、他の生徒と意見交換したりします。また、毎回宿題が出され、先生がチェックしてくれます。

< 理科・社会編 >

SS1 中学理社弱点克服ゼミ

- 対象: 中学1年～中学3年
- 日程: 8月5日・19日 ●時間: 各日13:00～15:00(120分×2回)
- 受講料: 13,200円 外部生15,840円

中学理科社会の弱点単元をフォローする講座です。定期テスト範囲だったが、苦手なまま通り過ぎてしまった単元の克服、もしくは、都立高校入試の過去問にチャレンジしてみたいという希望者にも対応します。ぜひこの時間を有意義に活用してください。

< 講座の特徴 >

それぞれのニーズに合わせたカリキュラムを提供します。まだ理解が浅い単元を徹底的にフォローし、自信を持って次のステップに進めるようにします。

< 講座のねらい >

中学理科・社会の弱点を克服するだけでなく、都立高校入試の過去問にチャレンジできる学力をつけるところまで計画しています。

SS2 理科中学物理化学集中ゼミ

- 対象: 中学1年～中学3年
- 日程: 8月2日・3日 ●時間: 各日13:00～15:00(120分×2回)
- 受講料: 13,200円 外部生15,840円



中学理科の「物理・化学」を重点的に学ぶ講座です。定期テストで、苦手なまま通り過ぎてしまった単元の克服、もしくは、都立高校入試の過去問にチャレンジしてみたいという希望者にも対応します。ぜひこの時間を有意義に活用してください。

< 講座の特徴 >

このゼミでは、中学理科の物理と化学の2つの分野に焦点を当て、定期テストでの難問克服と都立高校入試への対策を目指します。物理は運動や力、電気や光などの現象を、化学は物質の構造や変化、反応やエネルギーなどを扱います。もちろん、この他、単元はリクエストできます。

< 講座のねらい >

暗記だけでは乗り越えられない物理と化学。この夏、しっかりと理解を深めて、得点源にしましょう。



< 記述・作文・ワークショップ編 >

K9 夏の課題作文【読書感想文・人権作文・税の作文】添削講座 2日間集中

- 対象: 中学1年～中学3年
- 日程: 8月9日・10日 ●時間: 各日10:00～12:30(150分×2回)
- 受講料: 17,600円 外部生19,360円

学校の夏休みの課題対策にもピッタリ! めざせコンクール入賞!

<こんなお子さんにオススメです>

- 夏休みの課題で読書感想文を書く必要があるお子さん
- 読書感想文コンクールに挑戦したいお子さん
- 読書感想文を上手に書く方法やコツを知りたいお子さん
- 「人権作文」「税の作文」の指導も行います!

※「意見文」や「体験文」を仕上げたいお子さんの指導も行います。事前にご相談ください。

<この講座の概要>

読書感想文の書き方を指導したあと、実際の感想文を完成させるまでの集中講座です。この講座では、読書感想文の作り方やポイントをわかりやすく指導します。また、一人ずつ添削指導を行い、表現力を高めます。読書感想文を通して、読解力や思考力も鍛えることができます。講師は読書感想文の指導経験が豊富で、お子さんの個性やレベルに合わせてアドバイスします。

<講座の流れ>

- ・講座初日までに、自分で選んだ本をしっかりと読んでいただきます。
(事前に題材のご連絡をいただきます。)
- ・授業では読んだ本に関する「内容の書き出し」や「イメージ画を描く」ところからスタート。丁寧なアドバイスします。作文は一人ずつ添削指導して完成させます。

アルペ記述読解教室では、毎年、学校代表(東京都で入賞)を輩出しています。

※小学生の方も参加できます。ぜひご兄弟どうぞ!



K10 [発表会参加]時事問題意見文講座 ニュース作文を書こう！

- 対象：中学1年～中学3年
- 日程：8月17日・18日 ●時間：各日11:00～13:00(120分×2回)
- 受講料：13,200円 外部生15,840円

時事問題を学び、ニュース作文をマスターしよう！

「新聞記事を読む ⇒ 要約する ⇒ 自分の意見を書く」の3ステップで「ニュース作文」に取り組みます。この講座では、通常生はこれまでに取り組んできたニュースレポートのまとめ方をレベルアップすることが目標であり、初めての方は新聞の読み方、意見のまとめ方を学ぶ機会となります。さらに、夏休みの自由研究にも活用できるスキルが身につきます。題材は、2023年前期の時事問題を扱います。

<この講座に参加すると>

- ・朝日学生新聞社主催の「ニュース作文コンクール」に応募できます。
- ・8月26日(土)アルペ参観日の「スピーチ部門」の参加対象講座です。

<この講座はこんな人におすすめです>

- ・時事問題に関心があるお子さん
- ・ニュース作文コンクールやスピーチ部門に挑戦したいお子さん
- ・新聞の読み方や意見の書き方を学びたいお子さん

<受賞実績>

「ニュース作文コンクール」「人権作文コンクール」「税の作文コンクール」

<受講者の声>

「時事問題について色々な角度から考えることができました。先生の指導がとてもわかりやすくて助かりました。」(小学4年生・女子)

「ニュース作文コンクールに応募することになりました。この講座で学んだことを活かして頑張ります。」(小学6年生・男子)

「学校でも自分の考えを発表できるようになりました」(小学5年生・女子)

「400字作文の書き方を詳しく知ることができました」(小学6年生・女子)

※アルペ記述読解教室では、毎年、中学生の「ニュース作文コンクール」受賞者も輩出しています。中学生の皆さんのご参加をお待ちしております！



K11 [発表会参加]プレゼン実践トレーニング講座

- 対象: 中学1年～中学3年
- 日程: 8月22日・23日・24日 ●時間: 各日17:30～18:50 (1回80分)
- 受講料: 受講料4400円(1回ごと申し込みできます)

最高のパフォーマンスを！ステージ上で輝く子に！

友達とグループ発表をする人はもちろん、プレゼンコンテストや英語の弁論大会に出場したい人におすすめの講座です。ステージ上でのパフォーマンス指導を行い、プレゼンや発表の技術や自信を身につけます。この経験は、学校での活躍だけでなく、将来的なコミュニケーション能力や表現力の向上にもつながります。

<講座の内容>

- ステージ上でのパフォーマンス指導。声の出し方や話し方、身振り手振りなどの基本的な技術を学びます。
- テーマや構成、資料作りなどのプレゼン作成のポイントを学びます。
- 実際にプレゼンや発表を行い、講師からフィードバックを受けます。
- 過去の優秀な作品や動画を参考にして、自分のプレゼンや発表をブラッシュアップします。

<講座の目的>

プレゼンや発表に興味がある子どもたちに、ステージ上で自分らしく表現する楽しさとプレゼンや発表に興味がある子どもたちに、ステージ上で自分らしく表現する楽しさと自信を感じてもらうことが本講座の目的です。

<お知らせ>

- ・8月26日はアルペ参観日！ステージで最高のパフォーマンスを発揮してください！
- ・プレゼンに関しては、パンフレット(別紙)と動画をご覧ください。



K12 調べ学習講座 世界のニュースから動物の実態を探れ！

- 対象：中学1年生
- 日程：8月17日・18日 ●時間：各日13:50～15:50 (120分×2回)
- 受講料：13,200円 外部生は15,840円

動物の世界を深掘り！ニュースから学び、調べ学習コンクールに挑む

毎年、人気の「調べ学習シリーズ」です。今回のテーマは「動物」。動物に関する世界のニュースを集めて、問題点を発見し、それを発表します。北極のシロクマ、絶滅の危機のシロサイ、火事の被害に苦しんだコアラ、大量発声したイナゴ、ミツバチの激減、クジラ問題などから、自分で深める分野を調べていきます。

<この講座はこんな人におすすめです>

- 夏休みの自由研究・自主学習を充実させたい人
- 世界のいろんな動物が好きな人
- 「調べ学習コンクール」に参加してみたい人

<この講座の特徴>

- ニュースを調べて、それをまとめる方法を学ぶことができます。
- 自分だけのオリジナルのノートを作ることができます。自分が調べた動物のニュースを書き込んだり、写真やイラストを貼ったりして、自分の感想や考えも加えてみましょう。
- 希望者にはオンラインでの個別アドバイスタイムが設けられています。作品の経過を見て個々に完成へのアドバイスをします。(8月22～25日の期間)
- PCやiPadの持参ができる場合は持ち込み可です。(もちろんアルペでも準備して調べるサポートを行います。)



K13 新聞スクラップ ワークショップ編(全学年)

- 対象: 中学1年～中学3年
- 日程: 8月2日・3日 ●時間: 各日13:00～15:00 (120分×2回)
- 受講料: 13,200円 外部生は15,840円

新聞やニュースに関心を持ち、自分の言葉でまとめる力やプレゼン能力を鍛える

新聞やニュースは、時事問題を理解するだけでなく、総合的な思考力や表現力を養う講座です。

<この講座はこんな人におすすめです>

- 夏休みの自由研究・自主学習を充実させたい人
- プレゼン能力を磨きたい!
- 調べたことをまとめる力をつけたい!

<この講座の特徴>

- 新聞スクラップ学習は、新聞記事を切り抜いてノートに貼り、記事の要約や感想、意見などを書く学習方法です。
- 新聞スクラップ学習は、自分でテーマを決めて調べたり、友達や家族と話し合ったりすることで、アクティブ・ラーニングにもなります。

<この講座の流れ>

1. 自分が興味のある記事を選ぶ
2. 記事の内容を自分の言葉でまとめてみる
3. 自分だけのスクラップノートを作る!
4. みんなの前で発表する!

<受賞実績>

6年連続、朝日小学生新聞主催の「スクラップ学習コンクール」で入賞者が出ました。東京新聞「新聞切り抜きコンクール」でも優秀賞を獲得しています。今年も、学校の自由研究に加えて、コンクールへの応募を応援します!

※希望者には、個別のオンラインでのアドバイスタイムを設けます。作品の経過を見て個々に完成へのアドバイスをします。秋または冬に応募締め切りのコンクールも多数あります。継続的にアドバイスをしていきます。



K14 ハイチャレ商品開発 プレゼン編「学校に、こんな道具があったらいいな」

- 対象: 中学1年～中学3年
- 日程: 8月2日・3日 ●時間: 各日10:00～12:30 (150分×2回)
- 受講料: 15,400円 外部生は17,710円

この講座は、**2024年**開催予定の「プレゼンコンテスト」本大会出場につながる内容です。

今回のテーマは「学校に、こんな道具があったらいいな」の商品開発です。

時事問題や社会に目を向けながら、中学生の視点で楽しいアイテムを考えて発表します。

<この講座で学べること>

- ・中学生独自の視点で「学校に、こんな道具があったらいいな」の商品開発にチャレンジします。
- ・人前で自分の意見を堂々と発表する力、わかりやすく伝える力を鍛えます。
- ・ニュース作文コンクールやスピーチ部門に参加できるようになります。

<この講座はこんな人にオススメです>

- ・プレゼンに興味があるお子さん ・自分の考えや感想を発表したいお子さん
- ・商品開発にも関心があるお子さん ・時事問題や社会に目を向けたいお子さん

<講座の目標>

この講座の目標は、人前で自分の意見を堂々と発表する力、そしてわかりやすく伝える力を鍛えること。資料や映像を見ながら自分のプレゼンテーションテーマを選び深めます。そのテーマについて題材を作り、発表原稿を作成します。そして最後には、みんなの前で自分のアイデアを発表します。

<メッセージ>

小学生から中学生までの皆さん、あなたのアイデアはあなただけの宝物です。それを形にし、みんなにシェアすることで、その宝物はもっと価値のあるものになります。今回の講座「ハイチャレ商品開発プレゼン編」は、まさにそんな体験ができる場です。

講座の様子を動画を撮影し、後日、保護者の方にもご覧いただけます。ぜひ楽しみに！

8月26日(土)のアルペ参観日でも、ここで学んだ内容を発表できます！



K15 日本漢字能力検定 8月23日に向けて！特訓講座

- 対象：中学1年～中学3年
- 日程：8月2日・3日・4日 ●時間：各日16:40～18:00 (80分×3回)
- 受講料：9,900円 外部生 11,880円

8月23日にアルペで実施する日本漢字能力検定に向けた練習講座です。

K16 アルペ流ビブリオバトルに挑戦 ビブリオバトルで本の魅力を伝える！

- 対象：中学1年～中学3年 ☆ZOOM参加可能な講座です
- 日程：8月4日・18日 ●時間：各日16:00～18:00 (120分×3回)
- 受講料：13,200円 外部生 15,840円

本の魅力を伝えるスピーチ力を鍛えよう！

アルペ記述読解教室では、年間を通じて小中学生の読書を推奨しています。そして今、アルペが提供する新しい講座「アルペ流ビブリオバトル」をお知らせします。

ビブリオバトルとは？

ビブリオバトルは、自分が感銘を受けた本を5分間で紹介し、聞き手が一番読みたくなった本を選ぶ、興奮と探求のゲームです。ジャンルを超えた多様な本に触れ、自分の思考を表現し、他人の視点に出会うことでコミュニケーション力と自己表現力が育まれます。「人を通して本を知る。本を通して人を知る」ことで、本と人の新たなつながりを体験しましょう。

アルペ流ビブリオバトルでは、本の紹介を3分間に短縮し、原稿を書くことで自己表現力を高めます。あなたが本から受け取ったメッセージを、自分の言葉で表現する経験は、人前で話す力や伝える力を育てる素晴らしい機会となります。

< 講座の概要 >

この講座は、人前で自分の意見を堂々と発表する力、わかりやすく伝える力を鍛える実践編講座です。自分が選んだ本を、読書感想文とは違う視点で分析し、魅力的に紹介する原稿を書きます。それを3分以内のスピーチにまとめて発表する練習をします。



< 講座の流れ >

1回目では、本の選び方や分析方法、原稿の書き方について具体的な手法や例を学びます。自分が紹介したい本を持参してください。

2回目では、原稿をもとにしたスピーチの練習を行い、その後で講師や他の受講者から具体的なフィードバックを得ます。

< この講座はこんな人におすすめです >

- スピーチに興味がある人
- 本の魅力を他人に伝えることに興味がある人
- 自分の思考や感想を人前で発表するスキルを身につけたい人
- 調べたことをまとめる力をつけたい！

アルペでは、年間を通じて小中学生の読書を推奨しています。日頃のアルペ指導プログラムの中でも、課題図書の紹介や、本の紹介作文をまとめるワークに取り組んでいます。これは読書を通じた自己表現力の向上を促す方法です。この講座では、その一歩先に進み、自分が読んだ本の感想や考察を聞き手に伝えるスキルを身につけます。

この講座であなたが作ったスピーチは、8月26日の「アルペ参観日」で発表するチャンスがあります。あなたのおすすめ本をたくさんの人に聞いてもらえる素晴らしい機会です。ぜひこの機会を逃さないでください！

2023年夏期講座のご案内です。少人数のクラスのため、定員になり次第、受付締切となります。お早めにお申込みください。なお、事務局からお送りする「確認メール」がお手元に届いた時点で確定となります。



< 特別個別指導 >

中学生 中高一貫生 夏期特別個別対策(個別に日程設定)

○ 1コマ60分 個別指導

(1:1)受講費7,700円 (外部生8,800円)

(1:2)受講費5,390円 (外部生7,546円)

○ 1コマ80分 個別指導

(1:1)受講費9,900円 (外部生13,000円)

(1:2)受講費6,930円 (外部生9,700円)



< お申し込み方法 >

既塾生の方：お申し込みは、次のQRコード(お申し込みフォーム)から受け付けています →



< その他ご案内 >

- ・夏期講座に関するご質問やご相談は、「質問フォーム」よりお寄せください。
- ・6月10日までに申し込み頂いた場合、6月27日の口座振替で引き落としとなります。
- ・6月11日以降も申込みは可能ですが、外部生からのお申し込みで講座が埋まってしまう可能性があります。ご了承ください。

外部生の方：お申し込みは、次のQRコード(お申し込みフォーム)から受け付けています →



< その他ご案内 >

- ・受講料等は、お申し込みいただいた後、こちらからメールにてご案内いたします。
- ・お問い合わせは、次のQRコード(お問い合わせフォーム)から受け付けております。

【外部生 お問い合わせフォーム】



< 単科講座受講生 > 割引制度のご案内 (内部生/外部生問わず適用)

単科講座のみを受講の場合・・・3講座以上受講から割引あり

- ・3講座：合計金額が5%OFF
- ・4講座：合計金額が10%OFF
- ・5講座：合計金額が15%OFF
- ・6講座以上：合計金額が20%OFF

※総合コースとの組み合わせの場合は、1講座目から10%割引が適用になります。