

長井ゼミ高校部広島校

2024 年度

春期集中

セミナー

～講座紹介～

高1・2・3生・高卒生対象





皆さんは新学年に向けて準備万端ですか？ 新高3の皆さんはついに受験学年となり、希望の進路に挑戦する、人生でとても大事な1年に突入します。また新高1・2の皆さんも、他人事ではありません。同学年のライバルたちの中には既に受験勉強を始めている人もいますよ。

そこで長井ゼミでは、**1学期を迎えるまでにこれだけは完璧にしてほしい！ これさえやればライバルに勝てる！** という成績アップのエッセンスがギュッと詰まった講座を用意いたしました。

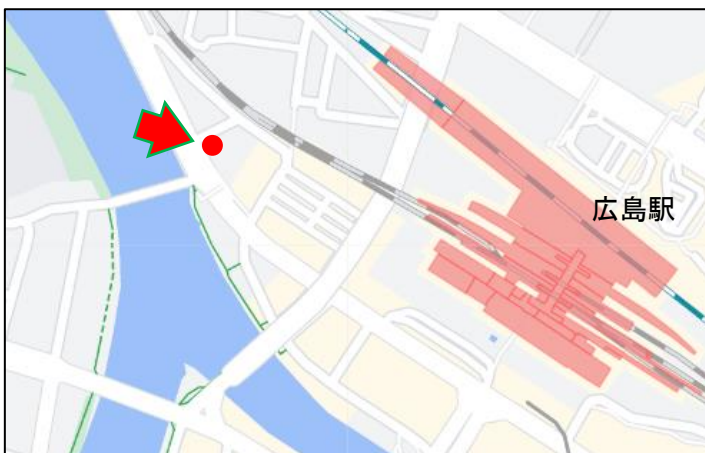


この冊子では高3・高2・高1の順に各講座の紹介をしていきます。手続き方法や料金、全体の時間割などは別紙を参照してください。内容を詳しく聞きたい、自分はどのクラスがいいのか、等々・・・「？」と思ったらお気軽に校舎までご相談ください！



# 講座紹介

- ◆ 高3・卒生の講座 ..... 2  
英語 数学 国語  
物理 生物・生物基礎  
社会(世界史、日本史、地理、公共)
- ◆ 高2生の講座 ..... 10  
英語 数学 物理 生物
- ◆ 高1生の講座 ..... 14  
英語 数学
- ◆ 長井ゼミ高校部広島校からのお知らせ ..... 16



長井ゼミ高校部広島校

〒732-0821

広島県広島市南区大須賀町 14-17

(受付時間 月～土 13:30～21:00)

TEL : 082-264-7004

FAX : 082-264-7017

HP : <http://www.nagaizemi.com>

専用駐車場はございません。  
来塾の際にはあらかじめご了承ください。

## ◆ 高3・卒生の講座

ついに受験の年がスタートです。「合格」のために何が必要か？この4日間で合格への最短ルートを示し、知識を身につけてもらいます。春の間に一歩リードしておこう！

## 英語

<b>高3英語 尾崎英語</b>	テストゼミ形式・演習型
開講日時 ・3/13～3/16 (19:20～20:50)                      ・3/21～3/24 (15:30～17:00)	
《講座内容紹介》 東大・京大・阪大などの難関国公立大、慶大・早大などの難関私立大、および医歯薬獣医学部を目指す人を対象とした講座です。長文読解・英作文・リスニングの問題を「テストゼミ形式」で演習し、「実戦的な解答力」を身につけます。受講生のテスト答案は「全て採点・添削」を行います。テスト演習と添削を繰り返すことで、ただ知識を覚えるのではなく、覚えた知識を「使える知識」へと昇華させていきます。春期集中セミナーでは、良質の長文問題と英作文問題を素材として扱い、難関大の長文問題や英作文問題に解答するために必要となるスキルについて伝授します。尾崎英語の様々な英語スキルを体感してみよう！	

<b>高3英語 超ハイ・広仁門英語</b>
開講日時 ・3/17～3/20 (15:30～17:00)
《講座内容紹介》 東大・京大・医学部受験を考えている人向けの講座です。問題を演習しながら、二次試験の長文や英作文で必要な文法ポイントを押さえていきます。授業はテキストを使って、演習⇒解説の順に進んでいきます。この春期から12月までの間に、受験に必要な知識を網羅していきますので、この春期からスタートさせることが不可欠です！

<b>高3英語 ハイレベル英語</b>
開講日時 ・3/13～3/16 (17:30～19:00)                      ・3/26～3/29 (15:30～17:00)
《講座内容紹介》 阪大・九大・神大などの難関大学の受験を考えている人向けの講座です。問題を演習しながら、二次試験の長文や英作文で必要な文法ポイントを押さえていきます。授業はテキストを使って、演習⇒解説の順に進んでいきます。この春期から12月までの間に、受験に必要な知識を網羅していきますので、この春期からスタートさせることが不可欠です！

## 高3英語

### スタンダード・共通テスト英語

開講日時

・3/30～4/2 (17:30～19:00)

《講座内容紹介》

広大・岡大・山大などの中堅国公立大学の合格を目指す人を対象とした講座です。春期集中セミナーでは、英文読解や英作文の問題で必要な文法事項や表現を習得していきます。その中で、今後の英語学習をどのように進めていけばよいのかも併せて示していきます。現役合格に向けて、最高のスタートダッシュを決めましょう！



#### 春期集中セミナーを受講した先輩たちの声

R. S (ND 清心高校)

広島大学 歯学部 歯学科 合格

私は、長井ゼミにもともと通っていた知り合いの方に長井ゼミを勧めていただいたことをきっかけに高校2年生の春に長井ゼミに入りました。

一番良かったと思うことは質問のすべてが解決するまで答えて下さることです。断られてしまいそうぐらいの質問を、1つ1つ丁寧に教えてくださいました。そのおかげで分からない問題を1つずつなくしていくことができました。それが1番合格するために大切だったと思います。他の先生方も、授業をとっていないのに質問対応をしてくださったり、面接練習をしてくださったり、後期試験に向けた小論文の添削をしてくださったりしたおかげで合格できました。また、質問や相談に乗ってくださったチューターさん、いつも親切な事務の先生方、本当にありがとうございました。長井ゼミに通って良かったです！



#### 春期集中セミナーを受講した先輩たちの声

I. K (広島大学附属高校)

広島大学 医学部 医学科 合格

自治医科大学 医学部 医学科 合格

私はもともと他塾に通っていましたが、授業内容が自分の志望校合格に繋がらないと考えて、高3の春に長井ゼミに来ました。長井ゼミは、自習室で勉強している途中に質問があればすぐに聞きに行ける環境がとても良かったです。また、全体的にアットホームな雰囲気が質問しやすかったです。

授業は数英理社を主にとっていました。共テ直前の暗記の追い込みができて良かったです。どの授業もとにかく分かりやすく、そして面白く、90分の授業がいつの間にか終わっていました。授業以外でも相談に乗ってくださってありがとうございました。

長井に入って、いつでも相談に乗ってもらえる、自分に合った勉強をさせてもらえる、そして私の合格と一緒に心から喜んでもらえる先生に出会ったことで自分の選択は間違っていなかったのだと思い、自信になりました。本当にありがとうございました。

# 数学

<b>高3 数学 数列制覇</b>	クラス選択はご相談ください
<p>開講日時</p> <p>(超ハイ・広仁門)           • 3/30~4/2 (13:30~15:00)</p> <p>(プチ超ハイ・広仁門)       • 3/26~3/29 (13:30~15:00)</p> <p>(ハイレベル)                 • 3/26~3/29 (17:30~19:00)</p> <p>(スタンダード)               • 3/21~3/24 (15:30~17:00)</p>	
<p>《講座内容紹介》</p> <p>数列は他の分野と融合して出題される重要な単元です。この数列を中心に、最近の入試傾向をふまえて、入試演習を行います。口当たりの良い、等差・等比数列の典型問題から、驚きの一撃解法まで、入試頻出問題をきっちり咀嚼してもらいます。これで数列も得点源だ！</p>	

<b>高3 数学 複素数平面制覇</b>	クラス選択はご相談ください
<p>開講日時</p> <p>(超ハイ・広仁門)           • 3/30~4/2 (15:30~17:00)</p> <p>(プチ超ハイ・広仁門)       • 3/30~4/2 (19:20~20:50)</p> <p>(ハイレベル)                 • 3/17~3/20 (15:30~17:00)</p> <p>(スタンダード)               • 3/13~3/16 (17:30~19:00)</p>	
<p>《講座内容紹介》</p> <p>数学C「複素数平面」の重要事項を4日間でマスターします。今年度から数学Cとして共通テストに入るため、早めのスタートが肝心です。複素数平面の基本性質からはじめて、考えにくい図形との融合問題をわかりやすく解説。たった4日間で「複素数平面」は君の得点源！</p> <p>※ 未履修でも受講可能です。</p>	

<b>高3 数学 共通テスト数学 I A I B</b>	共通テスト対策（数学）
<p>開講日時</p> <p>• 3/26~3/29 (19:20~20:50)</p>	
<p>《講座内容紹介》</p> <p>共通テストの数学と記述の数学は全く違う。数学力を高めるには記述対策が一番！しかし、共通テストも不安。。。そんな君に贈る春の特別対策講座。最初の共通テスト模試で調子に乗るか、凹むか、決めるのは今です。</p>	

## 高3 国語

### 共通テスト古典～古典文読解の要～

共通テスト対策（古文・漢文）

#### 開講日時

（ハイレベル） ・ 3/21～3/23、3/25（17：30～19：00）

（スタンダード） ・ 3/17～3/20（15：30～17：00） ・ 3/17～3/20（19：20～20：50）

#### 《講座内容紹介》

古文も漢文も、単語と文法・句法を覚えることが大事。でも、覚えたからといって読めるとは限らないのです。決して暗記だけでは片付けられない。古典の読解は「誰が何をどうした」を捉えることが要（かなめ）!!

さあ、この春から古典を始めて、秋には読める自分を実感しませんか？ 前期から始まる国語の授業の根っこになる講座です。国語で8割以上の得点をしたいなら、必須の講座！

## 高3 国語

### 共通テスト現代文～全体読解の巻～

共通テスト対策（現代文）

#### 開講日時

・ 3/21～3/23、3/25（13：30～15：00）

・ 3/21～3/23、3/25（19：20～20：50）

#### 《講座内容紹介》

「現代文なんて、フィーリングでしょ！」と軽視している人も、「言葉が難しくて…」と不安いっぱいの人、現代文にも、読み方・解き方があるって知っていますか？ 根拠をもって解答するためにおさえるべきポイントをこの講座でモノにしませんか？ 読解力を養うなら、今が始めるときです。国語は早く始めたもん勝ち！

## 高3 国語

### これで完璧！古典の基礎文法

#### 開講日時

・ 3/17～3/20（17：30～19：00）

#### 《講座内容紹介》

今から古典の勉強を始めようとしている諸君！

やみくもに問題演習しても得点はあがりません。古典の得点アップには正しい順番があるので。

春期集中セミナーでこの講座を受講し、まず文法を固め、通常講座の共通テストスタンダード古典を併せて受講するのがオススメ！用言・助動詞を春のうちに完成させれば、問題演習にもしっかり取り組めるようになりますよ。



#### 春期集中セミナーを受講した先輩たちの声

K. S（修道高校）

島根大学 医学部 医学科 合格

僕は模擬試験でほとんど全て E 判定をとっていました。また受験本番まで成績が伸びたとも感じていませんでした。なので合格を知った時信じられない気持ちでいっぱいでした。「現役生は最後の最後まで伸びる」という言葉は本当だと思います。だから、模試の結果に踊らされずに頑張り続ければ、合格を勝ち取れると思うので、諦めずに勉強し続けてください！！

ちなみに、僕が好きだったのは自習室です。長井ゼミの新校舎は居心地がよく、自習室はとても集中できて僕が勉強をするのに最適な場所でした。



<b>高3 物理 受験物理 要の力学</b>	クラス選択はご相談ください
開講日時 (超ハイ・広仁門) ・ 3/12~3/15 (17:30~19:00) (ハイレベル) ・ 3/12~3/15 (19:20~20:50) (スタンダード) ・ 3/26~3/29 (17:30~19:00)	
《講座内容紹介》 受験物理を極める道はここから始まります。主に「放物運動」「力のつりあい」「剛体のつりあい」など力学序盤のテーマを扱います。扱う物理現象を数式+感覚の両面で深く理解することで、受験物理の問題を解くための土台となる力を身につけることができます。この4日間で伝授する解法は、分野を問わずこれから1年間受験物理を攻略していくための必須技術です！得意な人も苦手な人も3月中にこれらのテーマを仕上げるとともに、解法をしっかりと身につけ、物理を武器にしていこう！ ※ 4月以降の1学期講習会では続きの単元を学習していきます。 ※ 「物理基礎」のみを必要とする人はこの講座は必要ありません。	



## 春期集中セミナーを受講した先輩たちの声

Y. T (安田女子高校)

宮崎大学 工学部 工学科 合格  
 近畿大学 工学部 化学生命工学科 合格  
 神奈川大学 工学部 物質生命学科 合格

私は同じクラスの仲の良い友達が長井ゼミに通っていることを知り、1回授業を受けてみたいと思い、高3の春期集中セミナーに行ったことで、もっと授業を受けてみたいと思ったため入塾しました。

それまでは個別指導専門の塾に行っており、あまり同級生と一緒に授業を受けたり、塾で自習する機会がなかったため、長井ゼミではたくさんの刺激を受け、受験勉強を最後までやり切ることができました。私が長井ゼミでよかったなと思うところは、授業を楽しく受けられたことです。その教科について興味がわくような授業だったので、前向きに勉強ができ、予習・復習をすることが苦手だったのですが、それが苦になることなくできるようになりました。

お世話になった先生方、本当にありがとうございました。もっと前から入塾しておきたかったと思えるほど充実した1年間を過ごすことができました。短い期間でしたが、本当にありがとうございました。



# 生物・生物基礎

<b>高3生物</b> <b>合否を決める遺伝子 徹底攻略</b>	クラス選択はご相談ください
開講日時 (超ハイ・広仁門) ・3/17~3/20 (17:30~19:00) (ハイレベル) ・3/17~3/20 (19:20~20:50) ・3/26~3/29 (17:30~19:00)	
《講座内容紹介》 ■すべての分野に通ずる遺伝子講座■  遺伝子の世界は、日々進歩しているから最新の研究がすぐに入試問題に現れる。学校では深く習わなくても、多くの大学で出題されているのだ！普通の勉強ではなかなか手が出ない最新の内容を、読解力と考察力を磨きつつ自分のものにしよう！！ この講座では、「遺伝子」の分野をまとめた「大丈夫問題集」も入手できます！！大学入試で出題される解きづらい&いやらしい問題をじっくり解説しているので、この1冊を解いてしまえばどの問題のパターンでも臨機応変に対応可能！！  ■4日間の主な内容■ DNAと遺伝子、複製と発現、RNA干渉、オペロン説、遺伝子組換えと遺伝子導入、ブルーホワイต์セレクション、サンガー法とマクサム・ギルバード法、電気泳動、DNAマイクロアレイ	

<b>高3生物基礎</b> <b>共通テスト生物基礎 分野完成【バイオーム】</b>	共通テスト対策（生物基礎）
開講日時 ・3/26~3/29 (15:30~17:00)	
《講座内容紹介》 文系の諸君！お待たせいたしました！！ 4月から始まる「共通テスト生物基礎」がこの春からいち早くスタートです！ 「最近の模試、難しくね・・・？」とお思いのその君、その感覚間違っていないです。 最近の生物基礎はホントに難しい>< 模試の点数を底上げするために今うちから始めよう！ この講座のテキストには、今流行りの考察問題もたくさん収録されてます。  ■学習内容 「バイオームの多様性と分布」より ■受講者特典プレゼント 「入試に出る植物図鑑」	







# 数学

<b>高2 数学</b> <b>この春解きたい、やっときたい！春の全力！</b> <b>数II 演習</b>	復習・演習講座 TOP は認定済の塾生専用 クラス選択はご相談ください
開講日時 (TOP・スタンダード) ・3/13~3/16 (19:20~20:50) (ハイレベル) ・3/21~3/24 (17:30~19:00)	
《講座内容紹介》 「習ったときにはわかったんだけど…」という声の大きい図形と方程式・指数対数・三角関数の復習とレベルアップの講座です。甘い味付けの復習問題から、聞いてびっくり辛口解法まで。大学受験のための実戦的「数学II」講座です。	

<b>高2 数学</b> <b>ゼロからの指数対数</b>
開講日時 ・4/4~4/7 (17:30~19:00)
《講座内容紹介》 初めて「指数・対数」を学ぶ人を対象とした講座です。指数関数や対数関数の性質を基礎から導入した上で、計算力・発想力を養成します。基本事項の徹底から、一気に大学入試レベルの演習まで楽しみましょう！

<b>高2 数学</b> <b>ゼロからの数学IIB</b>	数学IAの復習講座
開講日時 ・4/4~4/7 (15:30~17:00)	
《講座内容紹介》 4月から「数学IIB」の単元に本格的に入る前に「数学IA」の復習をしましょう！「数学IA」に苦手意識がある人はこの講座で苦手意識をなくし、得意な人は入試典型問題の演習で更なるレベルアップだ！	



## 春期集中セミナーを受講した先輩たちの声

Y. I (舟入高校)

神戸大学 経済学部 経済学科 合格

同志社大学 経済学部 経済学科 合格

私は学校推薦で合格しました。不合格でも落ち込まずに前期試験に挑めるよう、結果に期待しないようにしていたので、合格したときは驚きと喜びでいっぱいでした。私は3年間を通して学校の定期考査を大切にしてきました。学校の試験は受験に関係ないからと言って手を抜く人もいますが、授業で新しい知識を身につけたつもりでも、復習せずいたら案外すぐに忘れてしまいます。それを乗り越えることができたのは、長井ゼミの単元テスト前に授業テキストを総復習して、授業を受けっぱなしで終わらせないことが役立ったと思います。コツコツ頑張ることが必ず結果につながるの、粘り強く頑張ってください。

<b>高2 物理</b> <b>やればできる！力学の第1歩</b>	クラス選択はご相談ください
<b>開講日時</b> (ハイレベル) ・ 3/26～3/29 (15:30～17:00) (スタンダード) ・ 3/26～3/29 (19:20～20:50)	
<b>《講座内容紹介》</b> 物理の世界への旅はここから始まります。物理を知るためには欠かせない「位置・速度・加速度」「放物運動」「力のつり合い」をゼロから学習します。物理は数式と感覚の両方を使って考える教科です。公式の暗記だけではなく、その公式がどういう意味なのかをわかることで、物理はどんどんできるようになっていきます。この4日間で伝授することがはじめての第1歩です！物理が苦手な人も物理をこれから習う人も大丈夫！ここで学習することが土台となり4月以降の1学期講習会の内容へつながっていきますので、一緒ががんばっていきましょう！  ※ 4月以降の1学期講習会では続きの単元を学習していきます。	



## 春期集中セミナーを受講した先輩たちの声

S. A (広島学院高校)      愛媛大学 医学部 医学科 合格

高2の春、数学が苦手な悩んでいた時に、姉がお世話になっていた長井ゼミに行ってみようということになり通い始めました。高2の間は部活動が忙しく、授業を休まなければならないこともありましたが、映像を見られること、分からなかったところを直接先生に聞いたことがとても良かったです。学校の宿題や模試の質問にも先生方が丁寧に答えてくださって、とても助かりました。また、長井ゼミのテキストは本当に丁寧に作られていて、何度も繰り返し解くことで着実に力がついていきました。

共通テストが終わって、あまりいい結果ではなく出願するか迷っていた時に、面談で先生に背中を押してもらえたことで自信になりました。また、具体的に何をしなければいけないのか教えてもらえたことで安心してひたすら勉強ができました。そして、毎日のように英作文の添削をしてもらえたことは本当に力になりました。

合格できたのは、長井ゼミの先生方が、分かりやすいテキストで、楽しくてかゆい所手が届く授業をしてくださったおかげです。入試前にたくさんメッセージをくださったことも本当に力になりました。事務の方もいつも笑顔で優しく、うれしかったです。

今まで本当にお世話になりました。ありがとうございました。

## 高2生物

### おいでよ！せいぶつの森！！b+

開講日時

・3/30～4/2（19：20～20：50）

《講座内容紹介》

■理系を目指している人向けの生物講座■

4月から始まるハイレベル生物を踏まえ、生物すべての基本になる分野を押さえます。ズバリ、“遺伝子”の分野！！動物にも、植物にも、細菌にも、どんな生物にも含まれているDNA&遺伝子、これを押さえずにどの分野を押さえるのだ！模試で出ない時はない、といわれるほど重要な遺伝子の分野を春期集中セミナーで深めよう♪テキストには共通テスト向けの考察系問題も収録してます！

理系生物のスタートダッシュを華麗に決めよう～

※ 生物を学校でまったくしたことなくても受講には何の問題もありません^^



### 春期集中セミナーを受講した先輩たちの声

K. I (ND 清心高校)

京都大学 理学部 理学科 合格  
同志社大学 理工学部 機能分子生命化学科

私は高校2年生の時から、長井ゼミ高校校舎に通い始めました。長井ゼミは先生との距離が近くて、とても居心地の良い塾でした。疑問に思ったことがあればどんなに些細なことでも気兼ねなく先生の所へ質問に行くことができたり、不安なことがあればいつも優しく相談に乗ってくださったりしてくれました。定期的にある単元テストもモチベーションアップにつながったので良かったです。

授業では、学校では見ないような初めて見る解法や発想がたくさんあってとても楽しかったです。授業などを通して1つの問題でも様々な方法で解くことができるところが数学の楽しいところだと思えるようになりました。高3の夏以降は記述問題の添削もしていただきました。先生が選んでくださった問題はどれも解きごたえのあるものばかりで、楽しみながら数学の力を伸ばすことができました。中には先生が作った難問もあり、何とか完答したいと必死になっていました。

また、私が成績や進路のことで落ち込んだり不安になっていた時にはいつも優しい言葉をかけて励ましてくださったり、たくさんのアドバイスをくださったおかげで、前に進み続けることができました。

川西先生は共通テスト後の約1か月間、英作文の添削を引き受けてくださいました。先生のご指導を通して、私はこれまでかなり感覚に頼って英語の勉強をしていたことに気が付きました。1か月という短い期間でしたが、その期間で教わった新たな知識はしっかりと身に付けて本番に挑めたのではないかと思います。

最後になりますが、お忙しい中、多くの時間を割いてご指導をくださった先生方、本当にありがとうございました。不安に押し潰されそうになることもありましたが、先生方の言葉や、先生方のご指導を通して積み上げてきたものが支えとなって、合格をつかみとることができました。長井ゼミで本当によかったです！2年間ありがとうございました。



## ◆ 高1生の講座

新しく始まる高校生活。学校、部活、環境が変わるこのタイミングで勉強の方も考えてみませんか？高校の授業が始まる前に、基礎固めや先取り学習でスタートダッシュ！

## 英語

<b>高1英語</b> <b>尾崎英語</b>	テストゼミ形式・演習型
開講日時 ・3/21～3/24 (17:30～19:00)                      ・4/4～4/7 (17:30～19:00)	
《講座内容紹介》 長文読解問題を「テストゼミ形式」で演習するクラスです。授業は「テスト演習⇒解説講義」の流れで進んでいきます。入試頻出のテーマを扱った文章を用いて、英語長文を読み解く上で必要となる文法事項や読解スキルを学びます。なお受講生のテスト答案是「全て採点・添削」を行います。春期集中セミナーでは、重要な文法事項である準動詞について学習し、長文読解をする上で必要となるスキルを基本から伝授していきます。目からうろこの長文読解を体感してみよう！	

<b>高1英語</b> <b>ハイレベル英語</b> <b>スタンダード英語</b>	クラス選択はご相談ください
開講日時 (ハイレベル)                      ・3/26～3/29 (19:20～20:50) (スタンダード)                      ・3/30～4/2 (19:20～20:50)	
《講座内容紹介》 この講座では、大学受験に不可欠な文章を読む力(長文読解力)と書く力(英作文力)を養っていきます。授業は導入(基本問題確認)⇒解説(重要事項確認)⇒演習の流れで進んでいきます。読解をする上で重要な構造分析の仕方や、読解をする際に注意すべきポイントを伝授します。また、文法を確認しながら英作文の力も養っていきますので、ここから大学受験勉強のスタートを切りましょう！	



### 春期集中セミナーを受講した先輩たちの声

H. A (広島女学院高校)

岡山理科大学 獣医学部 獣医学科 合格

知り合いの方に紹介していただき、高1の時に長井ゼミに来ました。その時に、先生方と生徒の距離が近く、質問や相談をしやすい環境だなと感じ、また授業も分かりやすかったため、長井ゼミを選ばさせていただきました。私は先生方に質問に行くことがとてもよくありましたが、毎回丁寧に教えてくださり、授業終わりにも声をかけてくださったので、とてもよい環境で勉強できたなと思っています。先生方のおかげですっと行きたかった大学に合格することができました。お世話になった先生方、本当にありがとうございました。



## ◆ 長井ゼミ高校部広島校からのお知らせ

春期集中セミナーから続く長井ゼミ高校部の通常授業。

それとは別にこんな講座や施設もあります。気になる方はホームページをチェック！

小学生・中学生・高校生・高卒生対象

# 個別指導



1対1の個別指導では、長井ゼミを卒業した広島大学の医歯薬学部に通う学生チューターが担当します。ご希望の方は条件の聞き取りや担当の調整が必要ですので、まずはお問い合わせください。

## 見つけた！私の居場所

大学受験 長井ゼミ附設

# 長井塾

自習も質問もしほ〜だい！

自立学習 スペース&サポート

NAGAI SEMINAR

長井塾は「自立学習」を目的とした学習スペースです。



個別指導とは少し違う、自立学習のための学習スペースの確保と、苦手を克服するための学習プランなどをサポートしていくのが、この長井塾です。2週間または4週間の体験を行うこともできます。

そして、個別指導が気になっている皆様へ朗報、です！

普段は体験できない個別指導が、**期間限定で1回無料体験**できます！！

広島大学医歯薬学部に通う先輩による個別指導を体験できます。

気になる方は校舎までお問い合わせください。

希望科目の聞き取り等を行い、担当講師から詳細をお伝えいたします。

さらに、

これから入塾を検討される皆様にお得なキャンペーンのお知らせ

**4月13日(土)まで**に通常授業の入塾手続きを完了させると

**入塾金 ¥11,000(税込)が無料!**

どの講座を受講するか迷っている方は、まず春期集中セミナーを受講して、雰囲気をつかんでみてはいかがでしょうか。受講講座は後から追加・変更することも可能です。

🌸 長井ゼミ高校部広島校 春期集中セミナー カレンダー 🌸

2024年3月

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
			第1ターム			
17	18	19	20	21	22	23
第2ターム				第3ターム		
24	25	26	27	28	29	30
第3ターム		第4ターム				第5ターム
31						
第5ターム						

2024年4月

日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
	第5ターム			第6ターム		
7	8	9	10	11	12	13
第6ターム	2024度前期開始					
14	15	16	17	18	19	20