

**対象**  
小4～中3

# 夏期講習説明会

6/8(土)～7/13(土)までの  
毎週土曜日 16:00開始



●高等部は個別にご説明いたします。●上記日程以外で個別説明も随時行っております。お気軽にお問い合わせください。

## 「胸を張って通うことができる真の学び舎」それが文理学院です!

### 夏期講習日程

講習期間	小学生	中3	A(中1・2H)	B(中1・2S)
7/19 金			中学生オリエンテーション	
20 土			唐瀬校はHクラスが[B日程]、Sクラスが[A日程]になります。 ※校舎によっては、1クラスで実施する場合があります。 詳しくは、各校舎にお問い合わせください。	
21 日				
22 月	小学生オリエンテーション	①		
23 火				
24 水		②	前期①	
25 木		③		前期①
26 金	前期①		②	
27 土		④		②
28 日				
29 月	☆	⑤	③④ コマ	
30 火	前期②			③④ コマ
31 水	☆	⑥	④④ コマ	
8/1 木	☆	⑦		④④ コマ
2 金	前期③	TOP高①	後期①	
3 土		統一模試		後期①
4 日				
5 月	☆	⑧	②	
6 火	前期④			②
7 水	☆	⑨	③	
8 木	☆	⑩		③
9 金	後期①		④	
10 土		TOP高②		④
11 日		学調特訓		
12 月	【☆の説明】 「夏休みの学習サポート」 を致します。ここでは、自 習室を使って学校の宿題 や苦手教科補強のお手 伝いを致します。	学調特訓		
13 火				
14 水				
15 木				
16 金	後期②		⑤	
17 土		⑪		⑤
18 日				
19 月		⑫	⑥	
20 火	後期③			⑥
21 水		⑬	⑦④ コマ	
22 木		⑭		⑦④ コマ
23 金	後期④		⑧④ コマ	
24 土		TOP高③		⑧④ コマ

※中1・2Hクラスは「ハイレベルクラス」、Sクラスは「スタンダードクラス」になります。

### 夏期講習募集要項

学年	コース	開催時刻	日数	授業数	受講料(外部生) (税込・テキスト代込)
小4	※開催校舎:唐瀬校・豊田校・長田校・月見校				
	A 前期(算国)	15:15~16:40	4	8	2,000円
	B 後期(算国)	13:00~14:25	4	8	2,000円
小5	A 前期(算国)	13:00~14:25	4	8	2,000円
	B 後期(算国)	13:00~14:25	4	8	2,000円
小6	C 前期(英)	14:30~15:10	4	8	2,000円
	A 前期(予習) ※③・④	19:00~21:30	4	14	10,000円
中1	B 後期(対策) ※⑦・⑧	19:00~21:30	8	26	14,000円
	C A+B		12	40	18,000円
	A 夏期講習	14:00~17:35	14	56	30,000円
中2	B 学調特訓	9:00~19:00	2	20	15,000円
	C TOP高英数特訓	15:20~17:45	3	6	5,000円
	D A+B		16	76	42,000円
	E A+C		17	62	33,000円
	F B+C		5	26	17,000円
	G A+B+C		19	82	45,000円
	任意	静岡県統一模試	13:00~17:20		

### 中3 欲張る夏! ~定期テストも学調も勝ちに行く!~

**夏期講習14日間の5教科集中特訓!** **学調特訓 2日間で20時間特訓!**

英語 出題パターンを把握し、英文文に強くなる! 20時間の勉強に耐えることで、大きな自信が身につきます!  
仲間と共に真の実力を身につけよう!  
数学 基礎問題から関数、図形の応用力を鍛えます! ※開催校舎については、各校舎にお問い合わせください。

理科 基礎知識の整理から、記述・計算力まで養います! **TOP高英数特訓 3日間のスペシャル特訓!**

社会 歴史と地理の背景を知り、理解を深めます! 英語と数学のTOP高校合格に向けた特別特訓になります。  
国語 あと1点の為に知識と言葉のスキルが身につきます! 難易度の高い問題を中心に、鍛え上げます!  
※開催校舎は唐瀬校・豊田校になります。

夏期講習フロー: オリエンテーション → 夏期講習(14日間) → 学調特訓(2日間) TOP高(3日間) → 8月後半授業参加(9月入学特典)

### 中1・中2 予習と復習の夏! ~定期テストにも充実の対応!~

**夏期講習12日間の5教科集中特訓!** **予習授業4日間 + 復習授業8日間**

中1 英語 英語の基礎・基本を確実に身につける!  
数学 基礎となる計算力をつける!  
理科 テストに出るポイントを伝授します!  
社会 世界の生活や日本の成り立ちを知ろう!  
国語 国語を苦手にならない!

中2 英語 一つひとつを整理して、英語から逃げない!  
数学 連立方程式・1次関数と戦う!  
理科 計算問題(化学)の解法を伝えます!  
社会 世界の中の日本と経済を理解しよう!  
国語 国語の力のさらなる向上を狙おう!

夏期講習フロー: オリエンテーション → 前期夏期講習(4日間) → 後期夏期講習(8日間) → 8月後半授業参加(9月入学特典)

### 小学生 勉強習慣をつける夏! ~夏休みの宿題も文理で終わらせよう!~

**小4 夏期講習** 4日間の集中特訓!  
国語 読む楽しさを伝える国語! 単元名:文章読解・漢字等  
算数 苦手を得意にする夏! 単元名:角・わり算等

**小5・6 夏期講習** 前期(4日間)・後期(4日間)で予習と復習を! 英語も選択できますよ!  
小5 国語 じっくり読み解く力をつける夏! 単元名:文章読解・漢字等  
小6 国語 楽しく読み解く国語を学べる夏! 単元名:文章読解・漢字等  
算数 小数と文章題を、がんばる夏! 単元名:小数・単位量等

**小学生英語** 「一般動詞」で表現できる夏!  
単元名:アルファベット・一般動詞等

### 夏期講習要項 難関受験専科 Advanced 鷹匠校

**小学生** 応用をつける内容の3教科指導 受験に向けた実践内容を鍛える!  
日程 7/25(水)・29日(日)・8/1(火)・5日(土)  
指導教科 国語・算数・英語  
時間帯 16:00~18:10  
料金 5,000円(税込)

**中1・中2** 夏は完全5教科対面授業!  
日程 7/22(月)・25(木)・29日(日)・8/1(火)・5日(土)・8(日)  
時間帯 18:20~21:30  
料金 15,000円(税込)

**中3** 2大テスト対策で欲張る夏!  
日程 7/23(火)・24(水)・26(金)・27(土)・30(火)・31(水)  
8/6(火)・7(水)・9(金)・17(土)・20(火)・21(水)  
時間帯 18:00~21:30  
料金 30,000円(税込)

**TOP高英数特訓** 日程 8/2(金)・10(土)・24(土)  
時間帯 15:20~17:45 料金 5,000円(税込)

**学調特訓** 上記中3の学調特訓を参照してください。他校舎での実施になります。詳しくはお問い合わせください。

## 高等部 夏期講習 ライブ授業 & 映像授業

**ライブ授業** パッチリ復習の4日間講座 + 短期完結特別企画の2日間講座 + 期間中使い放題の自習室学習

「講習生カウンセリング」でキミの夏をトータルでコーディネートします!

仮に毎日10時間勉強したとして、夏休みが40日間だとすれば、400時間の勉強ができることになります。この時間的なアドバンテージの使い方次第で秋以降の学力に差がつかれます。文理は「4日間講座」「2日間講座」「自習室学習」でキミの夏を完全にバックアップ。この夏、本気で学力を伸ばしたい人大募集!

**夏期講習生 4つの特典**

- 各種テスト結果を踏まえ、「講習生カウンセリング」を実施します!
- 7/17~21の「プレ夏期講習」に無料でご招待!
- 期間中の「自習室」の利用や「質問」はもちろん無料!
- 「2日間講座」1講座を無料でご招待!

**受講料**

- 4日間講座 高校1・2年 1講座 8,250円より
- 2日間講座 高校3年 1講座 8,580円より
- 2日間講座 全学年共通 1講座無料(特別招待価格) 2講座 4,125円より

**指導教科**

- 高校1年 ● 英語・数学
- 高校2年 ● 英語・数学
- 高校3年 ● 英語・数学・化学・生物

**映像授業** 期間限定の無料体験講座 「夏期特別招待講座」最大7単元無料!

**講習期間** 第1ターム ● 7/22~31  
第2ターム ● 8/1~10  
第3ターム ● 8/19~31

文理オススメの「夏期特別招待講座」  
ベシックウイングを体験しよう!

上記期間のうちの1期間において、英語・国語から各2単元、数学・理科・社会から各1単元の計最大7単元の受講が無料可能です。

**【高2生向け特別招待講座例】**

- 数学 ● 三角関数 全16回
- 英語 ● 比較構文 全5回 ● 無生物主語構文 全3回
- 物理 ● 波の伝わり方、音 全6回 計4単元

実際の受講単元は、メンターと相談の上、キミの希望と学校の進捗状況を考慮して決定します。

**【受講料】 無料 ● テキスト代も無料です**

**映像授業** 忙しい高校生の部活と勉強を両立するための最速ツールが映像授業。そこし人が関わること、更なる効果を発揮します。講習をお申し込みの方には、専任のメンターとのカウンセリングを実施します。