

# 2021 夏期講習 実施要項



第一志望校合格を目指すなら東大進学会！夏から始める受験対策！

『記述力』 『スピード』 『過去問演習』

県立入試に必要な **3つの力** を鍛える夏！

オンライン授業 + ライブ授業



**万全のW指導**

※以下、授業内容はライブ授業・オンライン授業を合わせたものとなります。

## 英数国＋理社攻略

### 中1

小学校のテストとは違う、中学の『定期テスト』対策の勉強の仕方を伝授。  
総ページ数約160ページ、中1の学習内容を最初から総まとめ！

数学	正負の数（の計算、応用）、四則計算、文字の式 数量の表し方、文字式の計算、総合問題	国語	漢字・熟語・語句、文法、説明文、文学的文章、詩、古文
		社会	地球のすがた、世界の国々、アジア州、古代～平安時代
英語	名詞の単数・複数、be 動詞、一般動詞、疑問詞 形容詞、総合問題 + リスニング	理科	植物の世界（光合成・蒸散・分類）、物質の性質（気体・水溶液）

## 英数国＋理社攻略

### 中2

基礎から応用へ。中1の内容を総整理し、苦手克服と受験レベルへの進化。  
総ページ数約180ページ、中1・中2の内容総復習を実施！

数学	1年生の総まとめ、式の計算、連立方程式、1次関数 直線の式、総合問題	国語	文法、説明文、文学的文章、漢字・熟語・語句、古文、短歌
		社会	政治・社会・産業・経済から見る歴史、日本のすがた
英語	be 動詞、一般動詞、未来の表現、助動詞・命令文 疑問文、不定詞、総合問題 + リスニング	理科	からだのつくり、刺激と反応、動物のなかま、化学変化

## ●○ 理科・社会を制して受験に勝利する！『中1・中2 理社攻略講座』 ○●

◆県立高校合格の鍵は、理科・社会にあり！ 失点をいかに防ぐか？！  
理科と社会で他の受験生に負けない高得点を取ることが上位高合格の秘訣！

### 理社攻略コースのポイント

### テーマ別学習 歴史の場合



実力テストや入試では、学校で学習する「時代別の学習」とは異なり、「時代ごとのつながり（テーマ別）学習」が中心に出題されます。知識を整理するためにも、テーマ別の学習は効果的です。さらに普段から積み重ねた「時代別の学習」と融合し、実力テストや入試で求められている「説明的知識」の理解・定着が可能となります。  
全国の出題を研究した全国展開の進学塾だからできる内容！

第一志望校合格へ。受験勉強をスタート！ 茨城県入試記述対策も始めます。  
総ページ数約 190 ページ・総問題数 2,000 超で中1・2の総復習も！

数学	式の計算、数の性質、1次・連立・2次方程式（の応用） 比例・反比例・1次関数（の応用）、平面・空間図形 三角形・四角形、確率、資料の整理・新傾向問題	国語	語句・文法、韻文、説明文、古文、文学的文章
	英語	be動詞、一般動詞、未来の表現・助動詞、現在完了 疑問文、比較、不定詞と動名詞、接続詞 + リスニング	社会
			理科

## ●○ 合格力を高める！！ 中3サマー特訓『発展問題&記述問題演習』○●

**会場** 取手本部限定メニュー

**日時** 8月中旬に実施予定 全24講

**【夏期講習とサマー特訓の違いはココだ！！】**

	「夏期講習」	「サマー特訓講座」（茨城県公立高入試記述力講習）
国語	入試に出る「韻文」「文法」「小説」「古文」など単元ごとに受験対策の土台固めを指導	記述答案の作成方法（解答の書き方など）を中心に、より実践的な解法を伝授します。
数学	入試必出となる、中1から中3までの計算・文章題・関数・図形まで受験の土台を固める。	テストの出題傾向にあった問題の解法を伝授します。正答率が低く、差のつく「方程式の文章問題」「関数」「図形」を扱います。
理科	電流・天気・化学反応などの、中1・中2の内容を固める。	夏期講習で土台をしっかりと固めた上で、中3の内容を中心に復習・特訓します。資料読解や記述問題の応用も扱います。
社会	二学期実力テストで得点源とするために、入試で60点以上の配点となる地理・歴史の総復習を行なう。	夏期講習で基礎を固めたのち、実力テストの範囲を復習・特訓します。地理・歴史の応用問題も扱います。
英語	中1から中3までの入試必出文法を体系的に総復習します。文法復習のラストチャンス。	受験生が苦手とする「長文」を、特に重要な文法事項などの確認と絡めながら特訓します。本格的な長文の練習がここから始まります。

夏期講習とあわせて実施する、「サマー特訓」では、秋以降の実力テスト対策・入試対策として、正答率の低く『差がつき、良く出る』問題を徹底演習します。夏休み終了後から実施される一連の「実力テスト」は、志望校決定の最重要資料となります。つまり、中3の二学期は、12月の三者面談時までには志望する高校に必要な内申点・実力点を確保し、いかに自分の実力をアピールできるかが重要なのです。この夏休み、東大進学会の夏期講習・サマー特訓で既習事項や入試頻出事項を徹底確認し、受験高が決定する2学期の幸先良いスタートを切れるよう、一緒に頑張りましょう！！

土一・竹園・竜一対策始動！ハイレベルな激戦を勝ち抜く力・合否を分ける難問への挑戦！

## 【中3】『トップ高受験コース』開講！

トップ高合格を勝ち取るためには正答率の低い難問でいかに正解するかがカギとなる。夏からの努力でトップ高合格を目指す！

各中学校成績上位の生徒たちと、最高水準の講師がつくるプレミアムな空間で強力なライバルたちと競い、学ぶことへのモチベーションが高まります。

最終目標は、難関大学への現役合格  
全国展開の進学会だからできる、全国各地のトップ高受験コースの生徒との競い合い。大学入試を見据え、取手市・茨城県を超えた、全国標準指導が受けられます。

トップ高受験コース専用テキスト(全国の難関私立高入試問題や県立高入試難問に対応)を使用し、教科書を超えた難易度を学習。トップ高合格に必要な不可欠な難問対策はもちろん、高校進学後も通用する、卓越したセンスを磨くことができます。

## 1学期の学習内容を先取り！現役合格へ好スタートを切る！

# 高1

大学現役合格のための勝負は【高1の1・2学期】にあります。  
高校の勉強のポイントは「遅れを作らないこと」。夏に先取りと1学期の総まとめを。



### 【高1生】～高校最初の長期休暇をどう過ごすかがポイント～

高校生活がスタートして2ヶ月が経過しました。実力テストや定期考査があり、結果に一喜一憂ではありませんか？ここで大切なのは「高校の学年順位は高1夏休み前後で大きく変動する」ということ。この夏休み、『学年順位を上げる』という目標に向かって共に頑張りましょう！

## 大学入試への正念場！全ては現役合格のために！

# 高2

高2の夏は、高校入試に置き換えたなら【中3の春】と同じくらいと考えよう！  
現役合格のためにも、数学と英語の学力向上が必須。高3になる前に受験勉強を始める。

### 【高2生】～大学受験をどれだけ意識できるかがポイント～

高2生は、「まだ受験は先の話」と考えている人と「もう受験のことを意識せねば」と考えている人で、夏休みの過ごし方が大きく異なります。ここでの努力が来年に大きく響いてきます。高校生活も残り半分。進学会の夏期講習で現役合格へ向けて走り出しましょう！！

## いよいよ大学入試！共通テスト高得点突破へ勝負の夏！

# 高3

高3の夏は、まさに共通テストや二次試験の結果を大きく左右する重要な時期！  
自分の得点率を上げるため、後悔のないようにやれることは全てやりきる夏にしよう。

### 【高3生】～待ったなしの受験生はやり切れるかがポイント～

高3生は夏休みを含めて、共通テストまでに残された期間は約6ヶ月しかありません。夏休みはこの180日の中の30日なのです。夏休みに他の受験生に大きな実力差をつけられたら、残り150日間で挽回しなければなりません。夏期講習でライバルに差をつけましょう！

## 小6集中

国算社理4科目+テスト2回の短期コース

### 6年生は考える力を身に付ける大切な時期！

国語・算数・理科・社会の4科目12講

国語	算数	理科	社会
指示語・接続語のとりえ方、説明文・漢字の知識、物語文	対称な図形、分数のかけ算 分数のわり算、分数の計算	もののとけ方、燃え方、植物の成長、植物のつくりとはたらき	縄文時代～江戸時代 (国家のなりたち～武士の世)

## 小5集中

国算社理4科目+テスト2回の短期コース

### 中学生に聞いた「勉強が難しくなった学年はいつ？」第1位は“小5”！

国語・算数・理科・社会の4科目12講

国語	算数	理科	社会
こそあど言葉・つなぎ言葉、説明文・漢字の知識、物語文	小数(かけ算、わり算)	種子のつくり、植物の発芽・成長 気温と天気の変化、生命の誕生	国土のようす、水産業 農業生産(稲作、畑作)

## 小4集中

国算2科目+テスト2回の短期コース

### 知識の詰め込みだけでなく、考える問題や自分の言葉で説明する問題にもチャレンジ。 国語・算数の2科目の集中特訓

国語	算数
ことばの知識・こそあど言葉・つなぎ言葉、説明文・漢字の知識、物語文	大きな数・変化する数・わり算

**特割**

7/18(日)までにお申込の講習生は

小5～中3

講習受講料

**特割**受講料

※新規通塾をお考えの方対象 ※講習会期間中のテスト代別途 ※一部対象外のコースがございます。

感染防止のため【定員限定】での開催になります。  
早めに席の確保をされることをお勧めします。

さらに

自分の都合に合わせた時間割で勉強したい・自分の希望科目だけ勉強したい方へ進学会には様々なメニューがあります。ご希望に合うものを見つけてください。集団授業と組み合わせて利用するのも効果的です。

## 全学年個別指導

# 個別指導進学会

SHIN  
GAKU  
KAI

科目を限定した受験対策・苦手対策など  
さまざまなニーズに応える個別カリキュラム!

【個別指導の紹介】

受講日・時間帯・学習内容など、希望に合わせた学習プランの設定ができます。苦手を集中的に特訓することも、得意科目の難問に挑戦することも可能！1,000種類を超える教材の中から、現在の学力や学習状況を考慮し、最適な教材を選択できます。

## 【個別指導 講習受講コース】

《中1・2・3年生標準コース》 ◆入試5教科完成コース 国・数・英・理・社 ◆5教科総合コース 国・数・英・理社 ◆英・数・国強化コース 国・数・英 ◆英・数・理社強化コース 国・数・理社 ◆単科コース	《中3志望校合格 テーマ別コース》 ◆「説明文」集中特訓コース ◆「小説」集中特訓コース ◆「古文」集中特訓コース ◆「関数」集中特訓コース ◆「図形」集中特訓コース ◆「英文法」集中特訓コース ◆「長文読解」集中特訓コース ◆「生物」集中特訓コース ◆「電気」集中特訓コース など、テーマをしぼった集中特訓コース
《小学生標準コース》 ◆4科総合コース 国・算・理社 ◆国・算強化コース 国・算 ◆単科コース)	《高1～高3生標準コース》 ◆英数実力養成コース 英・数 ◆英数強化コース 英・数 ◆単科コース
《全学年対象 フリープラン》 ※どんな主要科目でも対応！ 持ち込み教材大歓迎！ 回数・教科・教材は相談しながら決定します	
《中1・2・3年生対象 トップ高合格コース》 ※トップ高志望者限定コース トップ高の合否を分ける問題までチャレンジ！	

## 高校生映像授業



集団授業+S-Live!で現役合格へ一直線!

【S-Live!の紹介】

ご家庭のパソコンや個別ブースのパソコン、または自分のスマホで授業映像を視聴します。受講日・時間帯・場所に関係なく、自分の都合に合わせて自由に勉強できます。操作は簡単で、納得できるまで期間内に授業を何度も見直せます。高1・2・3 全学年 英語・数学を開講！集団授業受講者は追加費用無しで視聴可能！

完全個別対応 Web授業



集団授業+Wingnetで疑問を全て解決!

【Wingnetの紹介】個別ブースのパソコンを使い、授業映像を視聴します。生徒一人ひとりが必要な授業をいつでも自由に視聴できるVOD（Video On Demand）システムだから、受講日・時間帯を自分の都合に合わせて自由に決められます。操作は簡単で、一時停止や巻き戻し再生、1.4倍速や2倍速などでの早送りによる時間短縮も自由自在。納得できるまで授業を何度も見直せます。開講科目も豊富にそろえております。申し込む前に無料体験も可能！米沢本部スタッフまでお問合せ下さい。

【受講料】

上記の3メニューは受講内容・受講回数・使用教材によって受講料が異なります。お問い合わせください。

# 2021 夏期講習 実施要項

2021年度入試  
取手本部・守谷本部  
TOPICS

竜一・妻一・海一高校  
進学会継続生全員合格！

## 【2021 夏期講習 実施クラス・時間帯一覧（予定）】

※感染防止のため、クラス定員を限定します。平均クラス人数8名前後で実施予定。（学年・教室サイズにより変動）

会場	午前	午後	夕方
	09:30~12:40	14:00~17:00	18:00~21:10
取手本部		小学生	中1 県立高
		中3 トップ	中2 県立高
		中3 県立高	高校生
守谷本部		小学生	中1 県立高
		中3 県立高	中2 県立高

## 【2021 夏期講習 受講料】

※対象外メニューがございます。詳細は取手本部までお問い合わせください。

**特割**

7/18(日)までにお申込の講習生は

小5~中3

講習受講料

**特割** 受講料

※新規通塾をお考えの方対象 ※講習会期間中のテスト代別途 ※一部対象外のコースがございます。

感染防止のため【定員限定】での開催になります。  
早めに席の確保をされることをお勧めします。

父母講演会・全国模試 開催!!

7月4日(日)

取手本部会場 [新町4丁目8-4]

時間・費用はお問い合わせください

最新の入試情報をもとに、激戦の高校入試で合格を勝ち取るための学習方法について、さまざまな角度から講演します。

受講希望の方は事前予約をお願いいたします。

## ★一般の方★ 夏期講習会お申込みの流れ

### 【Step.1】お申込み

- ①取手本部(0297-77-5171)へお電話下さい。
- ②継続生経由(友人紹介用紙)でお申込みください。
- ③Webの申込みフォームからお申込み下さい。⇒

### 【Step.2】授業体験&事前学習相談

- ①ご希望に応じて授業体験もできます。(ご都合を伺います)
- ②個別に事前学習相談を実施します。

### 【Step.3】父母講演会&全国模試

- ①7/4(日)開催の父母講演会にご参加ください。
- ②同日開催の全国模試を特別価格で受験していただけます

### 【Step.4】夏期講習受付オリエンテーション

★7/23(金祝) 受付オリエンテーション&弱点診断テスト実施!  
受付オリエンテーションは保護者の方にもご参加いただけます。  
⇒オリエンテーションにて諸費用のご納入・各種手続きをさせていただきます。



# 中3生 夏期講習 受講パターンのご案内

コース名	夏期講習【5科】※1	サマー特訓【5科】※2	新学力ゼミ (リス+思考)
第一志望校合格総合コース	◎	○	○
第一志望校合格コース	◎	○	
入試対策コース	◎		○
基礎力養成コース	◎		

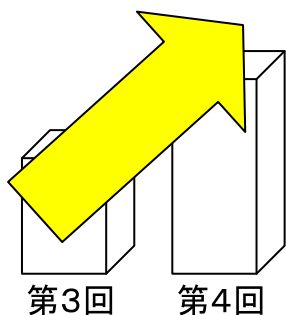


※1 夏期講習には、県立高受験コースとトップ高受験コースがございます。  
 ※2 サマー特訓には、夏期講習を受講した方限定の割引特典がございます。

## 夏期講習での成績UP・学習効果を紹介！中3生版

夏明けからの頑張り  
成績はさらに伸ばせます！

夏期講習【5科目】+サマー特訓 受講者  
成績UP紹介！

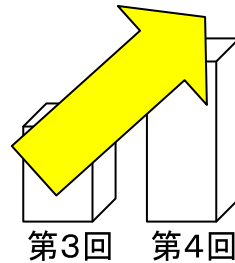


夏の頑張り  
総合偏差値  
**9.5UP**

第一志望校合格可能性40%から90%への大躍進！  
夏以降も努力を続け、1ランク上の高校合格を勝ち取った。

リスニング の効果

新学力ゼミのリスニングで学習する英語表現が  
英語の得点UPに効果を発揮します。

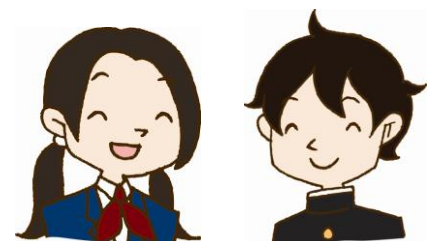


夏の頑張り  
英語の得点  
**26点UP**

正しく勉強することで、リスニングは得点源にできる。  
ゼミで習う英語表現が読解や英作文にも効果を発揮。

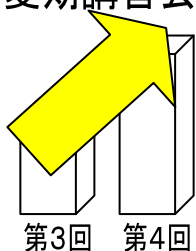
# 中1・2生 夏期講習 受講パターンのご案内

コース名	夏期講習【国数英】	理社攻略【理社】※1	新学力ゼミ (リス+思考)
入試総合5科目コース	◎	○	○
5科目強化コース	◎	○	
国英数強化コース	◎		○
3科目コース	◎		



※1 理社攻略には、夏期講習を受講した方の限定の割引特典がございます。

夏期講習会【国数英】+理社攻略 受講者  
成績UP紹介



夏期講習の頑張り  
総合偏差値  
**8.0UP**

夏明けからの頑張り  
成績はさらに伸ばせます！

こちらも随時受付中!!まずは試そう!!

授

業

体

験

対象学年 小学4年・5年・6年 中学1年・2年・3年 高校1年・2年・3年

予約方法 電話(0297-77-5171)またはホームページより受付中。

授業体験と一緒に、個別説明会も実施いたします。  
学年によって体験日が異なります。お問い合わせください。

取手・守谷  
TOPICS

竜一・妻一・海一高校  
進学会継続生全員合格!

おかげさまで取手本部開校満10+1年。茨城県で指導を始めて34年の実績 Since1987  
第一志望高へ  
そして、大学現役合格へ  
SHIN GAKU KAI 東大進学会  
塾選びは実績と安心感!  
取手本部 電話0297-77-5171  
次10年に向けて努力を続けます  
〒302-0024 取手市新町4-8-4 FAX:0297-84-6781  
進学会 取手 | 検索 WEBから申し込み! URL: <http://www.shingakukai.co.jp>

