

春期講習講座・スケジュール一覧

新年中から新高3まで全39の講座をご用意しています。

	第1ターム					3/30 (日)	第2ターム					4/5 (土)	4/6 (日)
	3/25 (火)	3/26 (水)	3/27 (木)	3/28 (金)	3/29 (土)		3/31 (月)	4/1 (火)	4/2 (水)	4/3 (木)	4/4 (金)		
幼児教育ゼミ 新年中						完全休講日 ※自習室も開いていません	★	★	★	★	★	完全休講日 ※自習室も開いていません	
幼児教育ゼミ 新年長	★	★	★	★	★								
中学受験ゼミ 新小1							★	★	★	★	★		
中学受験ゼミ 新小2	★	★	★	★	★								
中学受験ゼミ 新小3 (通常/発展)	★	★	★	★	★		☆	☆	☆	☆	☆		
中学受験ゼミ 新小4 (通常/発展)	★	★	★	★	★		☆	☆	☆	☆	☆		
中学受験ゼミ 新小5A (通常/発展)	★	★	★	★	★		☆	☆	☆	☆	☆		
中学受験ゼミ 新小5B (通常/発展)	★	★	★	★	★		☆	☆	☆	☆	☆		
二華・青陵中受験ゼミ新小6A(通常/発展)	★	★	★	★	★		☆	☆	☆	☆	☆		
二華・青陵中受験ゼミ新小6B(通常/発展)	★	★	★	★	★		☆	☆	☆	☆	☆		
首都圏中学受験ゼミ 新小6	個別設定						個別設定						
高校受験ゼミ 新高1	★	★	★	★	★		★	★					
高校受験ゼミ 新高2 (通常/発展)	★	★	★	★	★		☆	☆	☆	☆	☆		
高校受験ゼミ 新高3 (通常/発展)	★	★	★	★	★		☆	☆	☆	☆	☆		
中高一貫ゼミ 新高1	★	★	★	★	★		★	★					
中高一貫ゼミ 新高2 (通常/発展)	★	★	★	★	★		☆	☆	☆	☆	☆		
中高一貫ゼミ 新高3 (通常/発展)	★	★	★	★	★		☆	☆	☆	☆	☆		
中高一貫ゼミ 新高1 (通常/発展)	★	★	★	★	★		☆	☆	☆	☆	☆		
中高一貫ゼミ 新高2 (通常/発展)	★	★	★	★	★		☆	☆	☆	☆	☆		
中高一貫ゼミ 新高3 (通常/発展)	★	★	★	★	★		☆	☆	☆	☆	☆		
大学受験ゼミ 新高1	★	★	★	★	★	★	★						
大学受験ゼミ 新高2 (通常/発展)	★	★	★	★	★	☆	☆	☆	☆	☆			
大学受験ゼミ 新高3 (通常/発展)	★	★	★	★	★	☆	☆	☆	☆	☆			
プライベートゼミ 新小1~新高3	個別設定					個別設定							

★・・・通常講習 ☆・・・発展講習

※通常授業は4/7(月)以降に再開となります

また、4/7(月)以降は自習室の利用可能時間が変更となりますのでご注意ください

講習会時【9:00~21:00】→ 通常時【平日13:30~22:00/土日9:00~21:00】

■幼児教育ゼミ 新年中

バランスのとれた“できる子”を育成するための中級講座。

“知的好奇心”を刺激することと、“思考力”を養うことに主眼を置き、将来の学習の土台を構築していきます。新年中クラスは「成功体験をたくさん積み重ね、自分自身をより誇らしく感じることを目標としてカリキュラムが設定されています。クラスは最大で4~5名以内とし、予め人数を制限させていただくことで、お子様一人ひとりに対して手厚く指導を行ってまいります。

教科	日程	時間
幼児教育	3/31(月)~4/4(金) 【計5日間】	13:50-14:40

授業料	16,500円 (1科合計)
教材費	1,650円 (1科合計)

●カリキュラム

	幼児教育
3/31(月)	数
4/1(火)	言葉・文字
4/2(水)	知恵
4/3(木)	図形
4/4(金)	総合

■幼児教育ゼミ 新年長

バランスのとれた“できる子”を育成するための上級講座。

“知的好奇心”を刺激することと、“思考力”を養うことに主眼を置き、将来の学習の土台を構築していきます。新年長クラスは「楽しくも手ごたえのある問題に果敢に挑戦し、自分の力で解決しようとする姿勢を養うこと」を目標としてカリキュラムが設定されています。クラスは最大で4～5名以内とし、予め人数を制限させていただくことで、お子様一人ひとりに対して手厚く指導を行っていきます。

教科	日程	時間
幼児教育	3/25(火)～3/29(土) 【計5日間】	13:50-14:40

授業料	16,500円 (1科合計)
教材費	1,650円 (1科合計)

●カリキュラム

	幼児教育
3/25(火)	数
3/26(水)	言葉・文字
3/27(木)	知恵
3/28(金)	図形
3/29(土)	総合

■中学受験ゼミ 新小1

首都圏水準の高い学力を養成するための初級講座。

担当講師が生徒一人ひとりの学力・進度に合わせて授業を行う個別的集団授業です。こちらの講座は、将来的に首都圏中学受験や二華中・青陵中受験を考えている生徒、または中学非受験でもハイレベルな学力を養いたいと考える生徒を対象とします。

教科	日程	時間
国語	3/31(月)~4/4(金) 【計5日間】	15:50-16:40
算数		14:50-15:40

授業料	15,400円 (2科合計)
テキスト代	3,300円 (2科合計)

●カリキュラム

	国語	算数
3/31(月)	ゆめのきしゃ①②③ バンザイ! なかやまくん①②	5までのかず 10までのかず いくつといくつ たしざん
4/1(火)	やまたのおろち①②③④	ひきざん とけい(1) ながさとかたち 20までのかず
4/2(水)	くらげほねなし①②③④	3つのかずのけいさん たしざんとひきざん かさくらべ ひろさくらべ
4/3(木)	うみをあげるよ①② ぞうのたまごのたまごやき①②	100までのかず 100より大きいかず 100までのかずのけいさん
4/4(金)	とりのくちばし しょくぶつのふしぎ ちかてつのオレンジくん①②	とけい(2) かたちづくり いろいろなもんだい

■中学受験ゼミ 新小2

首都圏水準の高い学力を養成するための中級講座。

担当講師が生徒一人ひとりの学力・進度に合わせて授業を行う個別的集団授業です。こちらの講座は、将来的に首都圏中学受験や二華中・青陵中受験を考えている生徒、または中学非受験でもハイレベルな学力を養いたいと考える生徒を対象とします。

教科	日程	時間
国語	3/25(火)～3/29(土) 【計5日間】	15:50-16:40
算数		14:50-15:40

授業料	15,400円(2科合計)
テキスト代	3,300円(2科合計)

●カリキュラム

	国語	算数
3/25(火)	物語(1)おばけのおはるさん	たし算
3/26(水)	物語(2)しっばいのれんしゅう	ひき算
3/27(木)	説明文(1)目ざめのきせつ	せいりのしかた
3/28(金)	説明文(2)春にまつわる言葉	いろいろなきまり
3/29(土)	総合	総合

■中学受験ゼミ 新小3（通常講習）

首都圏水準の高い学力を養成するための上級基礎講座。

担当講師が生徒一人ひとりの学力・進度に合わせて授業を行う個別的集団授業です。こちらの講座は、将来的に首都圏中学受験や二華中・青陵中受験を考えている生徒、または中学非受験でもハイレベルな学力を養いたいと考える生徒を対象とします。

教科	日程	時間
国語	3/25(火)～3/29(土) 【計5日間】	14:50-15:40
算数		15:50-16:40

授業料	15,400円（2科合計） ／発展講習とセットの場合は30,800円（4科合計）
テキスト代	3,300円（2科合計） ／発展講習とセットの場合は6,600円（4科合計）

●カリキュラム

	国語	算数
3/25(火)	物語(1)ふしぎの時間割	かけ算
3/26(水)	物語(2)サキの星	わり算
3/27(木)	説明文(1)春の始まり	時こくと時間
3/28(金)	説明文(2)目ざめの季節	いろいろな形
3/29(土)	総合	総合

■中学受験ゼミ 新小3（発展講習）

首都圏水準の高い学力を養成するための上級発展講座。

通常講習で取り扱わなかった難易度の高い問題に挑戦していき、他のライバルとの差を確実なものにします。

こちらの講座は、将来的に首都圏中学受験や二華中・青陵中受検を考えている生徒、または中学非受験でもハイレベルな学力を養いたいと考える生徒を対象とします。

教科	日程	時間
国語	3/31(月)～4/4(金) 【計5日間】	14:50-15:40
算数		15:50-16:40

授業料	15,400円（2科合計） ／通常講習とセットの場合は30,800円（4科合計）
テキスト代	3,300円（2科合計） ／通常講習とセットの場合は6,600円（4科合計）

●カリキュラム

	国語	算数
3/31(月)	物語を読もう(1)(2)	数とたし算・ひき算(1)(2)
4/1(火)	物語を読もう(3)(4)	かけ算(1)(2)
4/2(水)	せつ明文を読もう(1)(2)	時こくと時間・かさと長さ
4/3(木)	物語を読もう(5)・詩を読もう	いろいろな図形・いろいろな問題
4/4(金)	漢字とことばの知しき (1)(2)(3)(4)	総合

■中学受験ゼミ 新小4（通常講習）

中学受験合格水準の学力を養成するための初級基礎講座。

担当講師が中学受験レベルの問題を一つひとつ分かりやすく解説していき、旧年度と新年度の端境期（12月～3月）の学習内容の総復習を行っていきます。こちらの講座は、将来的に首都圏中学受験や二華中・青陵中受験を考えている生徒、または中学非受験でもハイレベルな学力を養いたい生徒を対象とします。

教科	日程	時間
国語	3/25(火)～3/29(土) 【計5日間】	12:50-13:40
算数		13:50-14:40
理科		10:50-11:40
社会		11:50-12:40

授業料	33,000円（4科合計） ／発展講習とセットの場合は52,800円（8科合計）
テキスト代	6,600円（4科合計） ／発展講習とセットの場合は13,200円（8科合計）

●カリキュラム

	国語	算数
3/25(火)	説明文(1) 指示語と接続語	いろいろな計算
3/26(水)	説明文(2) 文ごとの役割 文と文のつながり	和差算
3/27(木)	物語文(1) 場面	平行線と角 正方形と長方形
3/28(金)	物語文(2) 人物の気持ち	周期算
3/29(土)	総合	総合
	理科	社会
3/25(火)	こん虫	くらしと水・まわりの環境と道具
3/26(水)	春の生物	地図の見方
3/27(木)	じしゃく	日本の地方区分と都道府県(1)
3/28(金)	光の進み方	日本の地方区分と都道府県(2)
3/29(土)	総合	総合

■中学受験ゼミ 新小4（発展講習）

中学受験合格水準の学力を養成するための初級発展講座。

通常講習で取り扱わなかった難易度の高い問題に挑戦し、他のライバルとの差を確実なものにします。また、4月以降は学習量が急増するため、量に合わせた学習習慣を構築していくこともねらいとしています。こちらの講座は、中学受験に対してより高い志を持つ生徒を対象とします。

教科	日程	時間
国語	3/31(月)~4/4(金) 【計5日間】	12:50-13:40
算数		13:50-14:40
理科		10:50-11:40
社会		11:50-12:40

授業料	33,000円（4科合計） ／通常講習とセットの場合は52,800円（8科合計）
テキスト代	6,600円（4科合計） ／通常講習とセットの場合は13,200円（8科合計）

●カリキュラム

	国語	算数
3/31(月)	作文（よく出る！テーマ編①）	特殊算①（植木算）
4/1(火)	作文（よく出る！テーマ編②）	特殊算②（つるかめ算）
4/2(水)	作文（よく出る！テーマ編③）	特殊算③（差集め算・過不足算）
4/3(木)	作文（よく出る！テーマ編④）	特殊算④（方陣算）
4/4(金)	作文（よく出る！テーマ編⑤）	特殊算⑤（総合）
	理科	社会
3/31(月)	季節と生物／電池のはたらき	地図のみかた／県のひろがり
4/1(火)	星と月の動き／とじこめた空気や 水・ものの温度と体積	水はどこから／ごみのゆくえ
4/2(水)	ものにあたまり方／姿をかえる水	災害からくらしを守る／日本の伝統工業
4/3(木)	水のゆくえ／天気と気温	日本の交通／地いきの発展
4/4(金)	体のつくりと運動／総合	総合

※理科・社会のテキストはカリキュラムの関係で「小学5年生用」を使用します

■中学受験ゼミ 新小5 Aクラス（通常講習）

中学受験合格水準の学力を養成するための中級基礎講座。

担当講師が中学受験レベルの問題を一つひとつ分かりやすく解説していき、旧年度と新年度の端境期(12月～3月)の学習内容の総復習を行っていきます。こちらの講座は、将来的に首都圏中学受験や二華中・青陵中受験を考えている生徒、または中学非受験でもハイレベルな学力を養いたい生徒を対象とします。

教科	日程	時間
国語	3/25(火)～3/29(土) 【計5日間】	9:50-10:40
算数		8:50-9:40
理科		11:50-12:40
社会		10:50-11:40

授業料	44,000円（4科合計） ／発展講習とセットの場合は70,400円（8科合計）
テキスト代	6,600円（4科合計） ／発展講習とセットの場合は9,900円（6科合計）

●カリキュラム

	国語	算数
3/25(火)	説明文・論説文(1) 文章の流れ	ならべ方／選び方
3/26(水)	説明文・論説文(2) 筆者の考え・要旨	きまりの利用
3/27(木)	物語文(1) 場面と情景	数と文章題
3/28(金)	物語文(2) 気持ち・人物像・主題	平面図形
3/29(土)	総合	総合
	理科	社会
3/25(火)	空気や水の温度による変化 物のあたたまり方	日本のすがた
3/26(水)	気体の性質	日本の農業
3/27(木)	季節と植物・動物 植物の発芽・成長	日本の水産業 日本の資源と林業
3/28(金)	てんびん・ばね	交通と情報／工業の種類
3/29(土)	総合	総合

※中学受験ゼミ新小5は通常講習・発展講習ともに時間帯別に2クラスに分けて実施いたします。
2つのクラスは時間帯が異なるだけで学習内容は同じです。ご都合が良い方のクラスをお選びください。

■中学受験ゼミ 新小5 Aクラス（発展講習）

中学受験合格水準の学力を養成するための中級発展講座。

通常講習で取り扱わなかった難易度の高い問題に挑戦し、他のライバルとの差を確実なものにします。また、中学受験予備学年として見合う高い学力とそれに必要な受験意識を養成していきます。こちらの講座は、中学受験に対してより高い志を持つ生徒を対象とします。

教科	日程	時間
国語	3/31(月)～4/4(金) 【計5日間】	9:50-10:40
算数		8:50-9:40
理科		11:50-12:40
社会		10:50-11:40

授業料	44,000円（4科合計） ／通常講習とセットの場合は70,400円（8科合計）
テキスト代	3,300円（2科合計） ／通常講習とセットの場合は9,900円（6科合計） ※国語と社会、算数と理科のテキストは文系・理系で各1冊を使用します

●カリキュラム

	国語	算数
3/31(月)	説明文・論説文(1)／作文(1)	小数のかけ算・わり算
4/1(火)	説明文・論説文(2)／主語・述語	小数のかけ算・わり算の利用
4/2(水)	物語文／作文(2)	平面図形と角
4/3(木)	随筆文／ことわざ・慣用句	決まりに従った操作を考える
4/4(金)	総合	総合
	理科	社会
3/31(月)	植物の成長とはたらき(1)	日本の都道府県
4/1(火)	植物の成長とはたらき(2)	対話を読んでその特徴を書く
4/2(水)	条件を整理して考える	特色のある都道府県の様子
4/3(木)	天気や地形の変化	日本の国土（地形）
4/4(金)	総合	総合

※中学受験ゼミ新小5は通常講習・発展講習ともに時間帯別に2クラスに分けて実施いたします。

2つのクラスは時間帯が異なるだけで学習内容は同じです。ご都合が良い方のクラスをお選びください。

■中学受験ゼミ 新小5 Bクラス（通常講習）

中学受験合格水準の学力を養成するための中級基礎講座。

担当講師が中学受験レベルの問題を一つひとつ分かりやすく解説していき、旧年度と新年度の端境期(12月～3月)の学習内容の総復習を行っていきます。こちらの講座は、将来的に首都圏中学受験や二華中・青陵中受験を考えている生徒、または中学非受験でもハイレベルな学力を養いたい生徒を対象とします。

教科	日程	時間
国語	3/25(火)～3/29(土) 【計5日間】	13:50-14:40
算数		12:50-13:40
理科		15:50-16:40
社会		14:50-15:40

授業料	44,000円（4科合計） ／発展講習とセットの場合は70,400円（8科合計）
テキスト代	6,600円（4科合計） ／発展講習とセットの場合は9,900円（6科合計）

●カリキュラム

	国語	算数
3/25(火)	説明文・論説文(1) 文章の流れ	ならべ方／選び方
3/26(水)	説明文・論説文(2) 筆者の考え・要旨	きまりの利用
3/27(木)	物語文(1) 場面と情景	数と文章題
3/28(金)	物語文(2) 気持ち・人物像・主題	平面図形
3/29(土)	総合	総合
	理科	社会
3/25(火)	空気や水の温度による変化 物のあたたまり方	日本のすがた
3/26(水)	気体の性質	日本の農業
3/27(木)	季節と植物・動物 植物の発芽・成長	日本の水産業 日本の資源と林業
3/28(金)	てんびん・ばね	交通と情報／工業の種類
3/29(土)	総合	総合

※中学受験ゼミ新小5は通常講習・発展講習ともに時間帯別に2クラスに分けて実施いたします。

2つのクラスは時間帯が異なるだけで学習内容は同じです。ご都合が良い方のクラスをお選びください。

■中学受験ゼミ 新小5 Bクラス（発展講習）

中学受験合格水準の学力を養成するための中級発展講座。

通常講習で取り扱わなかった難易度の高い問題に挑戦し、他のライバルとの差を確実なものにします。また、中学受験予備学年として見合う高い学力とそれに必要な受験意識を養成していきます。こちらの講座は、中学受験に対してより高い志を持つ生徒を対象とします。

教科	日程	時間
国語	3/31(月)～4/4(金) 【計5日間】	13:50-14:40
算数		12:50-13:40
理科		15:50-16:40
社会		14:50-15:40

授業料	44,000円（4科合計） ／通常講習とセットの場合は70,400円（8科合計）
テキスト代	3,300円（2科合計） ／通常講習とセットの場合は9,900円（6科合計） ※国語と社会、算数と理科のテキストは文系・理系で各1冊を使用します

●カリキュラム

	国語	算数
3/31(月)	説明文・論説文(1)／作文(1)	小数のかけ算・わり算
4/1(火)	説明文・論説文(2)／主語・述語	小数のかけ算・わり算の利用
4/2(水)	物語文／作文(2)	平面図形と角
4/3(木)	随筆文／ことわざ・慣用句	決まりに従った操作を考える
4/4(金)	総合	総合
	理科	社会
3/31(月)	植物の成長とはたらき(1)	日本の都道府県
4/1(火)	植物の成長とはたらき(2)	対話を読んでその特徴を書く
4/2(水)	条件を整理して考える	特色のある都道府県の様子
4/3(木)	天気や地形の変化	日本の国土（地形）
4/4(金)	総合	総合

※中学受験ゼミ新小5は通常講習・発展講習ともに時間帯別に2クラスに分けて実施いたします。

2つのクラスは時間帯が異なるだけで学習内容は同じです。ご都合が良い方のクラスをお選びください。

■二華・青陵中受検ゼミ 新小6 Aクラス（通常講習）

二華・青陵中受検合格水準の学力を養成するための上級基礎講座。

担当講師が中学受検レベルの問題を一つひとつ分かりやすく解説していき、入試本番で必要な学力を養っていきます。こちらの講座は、二華・青陵中受検を考えている生徒を対象とします。

教科	日程	時間
国語	3/25(火)～3/29(土) 【計5日間】	8:50-9:40
算数		9:50-10:40
理科		10:50-11:40
社会		11:50-12:40

授業料	44,000円（4科合計） ／発展講習とセットの場合は70,400円（8科合計）
テキスト代	6,600円（4科合計） ／発展講習とセットの場合は8,250円（5科合計） ※算数・理科・社会は通常講習・発展講習で一冊のテキストを使用します

●カリキュラム

	国語	算数
3/25(火)	作文（よく出る！テーマ編①）	整数と小数の計算、およその数など
3/26(水)	作文（よく出る！テーマ編②）	整数の性質 文章題
3/27(木)	作文（よく出る！テーマ編③）	文字と式 単位量あたりの大きさ
3/28(金)	作文（よく出る！テーマ編④）	速さ 分数
3/29(土)	作文（よく出る！テーマ編⑤）	割合 比とその利用
	理科	社会
3/25(火)	光と音 物の変化	資料、グラフの読み取り 身近な暮らし
3/26(水)	こん虫と身近な動物 電流	地図の見方 日本のすがた
3/27(木)	水や気体の性質 星の動き	日本の自然環境、気候 日本の農業
3/28(金)	植物の発芽と成長 天気の変化	日本の水産業、食料生産 日本の工業、産業
3/29(土)	ふりこと力のはたらき 電磁石	日本の貿易、現代社会など

※二華・青陵中受検ゼミ新小6は通常講習・発展講習ともに時間帯別に2クラスに分けて実施いたします。
2つのクラスは時間帯が異なるだけで学習内容は同じです。ご都合が良い方のクラスをお選びください。

■二華・青陵中受検ゼミ 新小6 Aクラス（発展講習）

二華・青陵中受検合格水準の学力を養成するための上級発展講座。

発展講習ではより実践的な問題に挑戦し、受検合格に必要な経験値を高めていきます。こちらの講座は、二華・青陵中受検を考えている生徒を対象とします。

教科	日程	時間
国語	3/31(月)～4/4(金) 【計5日間】	8:50-9:40
算数		9:50-10:40
理科		10:50-11:40
社会		11:50-12:40

授業料	44,000円（4科合計） ／通常講習とセットの場合は70,400円（8科合計）
テキスト代	6,600円（4科合計） ／通常講習とセットの場合は8,250円（5科合計） ※算数・理科・社会は通常講習・発展講習で一冊のテキストを使用します

●カリキュラム

	国語	算数
3/31(月)	作文（よく出る！テーマ編⑥）	いろいろな図形と角度 図形の面積
4/1(火)	作文（よく出る！テーマ編⑦）	円、およその面積、合同など
4/2(水)	作文（よく出る！テーマ編⑧）	いろいろな立体 体積
4/3(木)	作文（よく出る！テーマ編⑨）	量の単位のしくみ 比例と反比例
4/4(金)	作文（よく出る！テーマ編⑩）	場合の数 資料の調べ方
	理科	社会
3/31(月)	物の温まり方と燃え方 動物の体のつくりとはたらき	生活と政治 日本国憲法 消費生活、財政、社会保障
4/1(火)	植物の体のつくりとはたらき 太陽の動きと月の見え方	縄文時代～室町時代
4/2(水)	大地の変化 水よう液の性質	安土桃山時代～大正時代
4/3(木)	てこのはたらき 生き物と環境	昭和時代～現代 主な人物と文化
4/4(金)	実験・観察の方法とわかること	国際社会 世界の課題

※二華・青陵中受検ゼミ新小6は通常講習・発展講習ともに時間帯別に2クラスに分けて実施いたします。
2つのクラスは時間帯が異なるだけで学習内容は同じです。ご都合が良い方のクラスをお選びください。

■二華・青陵中受検ゼミ 新小6 Bクラス（通常講習）

二華・青陵中受検合格水準の学力を養成するための上級基礎講座。

担当講師が中学受検レベルの問題を一つひとつ分かりやすく解説していき、入試本番で必要な学力を養っていきます。こちらの講座は、二華・青陵中受検を考えている生徒を対象とします。

教科	日程	時間
国語	3/25(火)～3/29(土) 【計5日間】	12:50-13:40
算数		13:50-14:40
理科		14:50-15:40
社会		15:50-16:40

授業料	44,000円（4科合計） ／発展講習とセットの場合は70,400円（8科合計）
テキスト代	6,600円（4科合計） ／発展講習とセットの場合は8,250円（5科合計） ※算数・理科・社会は通常講習・発展講習で一冊のテキストを使用します

●カリキュラム

	国語	算数
3/25(火)	作文（よく出る！テーマ編①）	整数と小数の計算、およその数など
3/26(水)	作文（よく出る！テーマ編②）	整数の性質 文章題
3/27(木)	作文（よく出る！テーマ編③）	文字と式 単位量あたりの大きさ
3/28(金)	作文（よく出る！テーマ編④）	速さ 分数
3/29(土)	作文（よく出る！テーマ編⑤）	割合 比とその利用
	理科	社会
3/25(火)	光と音 物の変化	資料、グラフの読み取り 身近な暮らし
3/26(水)	こん虫と身近な動物 電流	地図の見方 日本のすがた
3/27(木)	水や気体の性質 星の動き	日本の自然環境、気候 日本の農業
3/28(金)	植物の発芽と成長 天気の変化	日本の水産業、食料生産 日本の工業、産業
3/29(土)	ふりこと力のはたらき 電磁石	日本の貿易、現代社会など

※二華・青陵中受検ゼミ新小6は通常講習・発展講習ともに時間帯別に2クラスに分けて実施いたします。
2つのクラスは時間帯が異なるだけで学習内容は同じです。ご都合が良い方のクラスをお選びください。

■二華・青陵中受検ゼミ 新小6Bクラス（発展講習）

二華・青陵中受検合格水準の学力を養成するための上級発展講座。

発展講習ではより実践的な問題に挑戦し、受検合格に必要な経験値を高めていきます。こちらの講座は、二華・青陵中受検を考えている生徒を対象とします。

教科	日程	時間
国語	3/31(月)～4/4(金) 【計5日間】	12:50-13:40
算数		13:50-14:40
理科		14:50-15:40
社会		15:50-16:40

授業料	44,000円（4科合計） ／通常講習とセットの場合は70,400円（8科合計）
テキスト代	6,600円（4科合計） ／通常講習とセットの場合は8,250円（5科合計） ※算数・理科・社会は通常講習・発展講習で一冊のテキストを使用します

●カリキュラム

	国語	算数
3/31(月)	作文（よく出る！テーマ編⑥）	いろいろな図形と角度 図形の面積
4/1(火)	作文（よく出る！テーマ編⑦）	円、およその面積、合同など
4/2(水)	作文（よく出る！テーマ編⑧）	いろいろな立体 体積
4/3(木)	作文（よく出る！テーマ編⑨）	量の単位のしくみ 比例と反比例
4/4(金)	作文（よく出る！テーマ編⑩）	場合の数 資料の調べ方
	理科	社会
3/31(月)	物の温まり方と燃え方 動物の体のつくりとはたらき	生活と政治 日本国憲法 消費生活、財政、社会保障
4/1(火)	植物の体のつくりとはたらき 太陽の動きと月の見え方	縄文時代～室町時代
4/2(水)	大地の変化 水よう液の性質	安土桃山時代～大正時代
4/3(木)	てこのはたらき 生き物と環境	昭和時代～現代 主な人物と文化
4/4(金)	実験・観察の方法とわかること	国際社会 世界の課題

※二華・青陵中受検ゼミ新小6は通常講習・発展講習ともに時間帯別に2クラスに分けて実施いたします。
2つのクラスは時間帯が異なるだけで学習内容は同じです。ご都合が良い方のクラスをお選びください。

■首都圏中学受験ゼミ 新小6

首都圏中学受験合格水準の学力を養成するための上級講座。

担当講師が個別に中学受験レベルの問題を一つひとつ分かりやすく解説していき、個々の志望校に向けて対策を行っていきます。こちらの講座は、首都圏中学受験を考えている生徒、または中学非受験でもハイレベルな学力を養いたい生徒を対象とします。

教科	日程	時間
国語	日程および時間については、生徒毎に設定します。	
算数		
理科		
社会		

授業料	例 1科 60分×5コマ 16,500円 / 1科 90分×5コマ 24,750円
テキスト代	1,650円（各教科）

※上記の授業料は1：2個別の場合となります

●カリキュラム・テキスト

カリキュラム	生徒毎に設定します。
テキスト	生徒の学力に合わせて選定します。

※詳細につきましては、ご相談の上、個別に設定しますのでお問い合わせください

■高校受験ゼミ 新中1

中学校学習指導要領範囲内で基礎・基本を中心に学ぶための初級講座。

中学校の予習を行うことにより、勉強に対する自信を持ち、入学後には定期テストや模擬試験などで満点を目指す状態を構築していきます。こちらの講座は、将来県内トップ高～中堅高を志望する生徒を対象とします。

教科	日程	時間
英語	3/25(火)～3/29(土) 3/31(月)・4/1(火) 【計7日間】	12:50-13:40
数学		10:50-11:40
国語		11:50-12:40

授業料	22,000円 (3科合計)
テキスト代	4,950円 (3科合計)

●カリキュラム

	英語	数学	国語
3/25(火)	自己紹介／好きなもの 誕生日	正負の数(1) 正負の数(2)	説明的文章(1)
3/26(水)	学校生活 できること	正負の数(3) 文字と式(1)	説明的文章(2)
3/27(木)	身近な人 場所のたずね方	文字と式(2) 文字と式(3)	小説文
3/28(金)	お店での注文 一日の生活	別プリント①	随筆文
3/29(土)	行ってみたい国 思い出	別プリント②	情報
3/31(月)	別プリント①	別プリント③	古典
4/1(火)	別プリント②	別プリント④	語句問題、総合問題

■高校受験ゼミ 新中2（通常講習）

中学校学習指導要領範囲内で基礎・基本を中心に学ぶための中級基礎講座。

中1単元を総復習することで、4月からの新学年における学習への大きな足掛かりを構築していきます。こちらの講座は、今後の定期テストや模擬試験などで満点を目指し、将来県内トップ高～中堅高を志望する生徒を対象とします。

教科	日程	時間
英語	3/25(火)～3/29(土) 【計5日間】	19:50-20:40
数学		18:50-19:40
国語		16:50-17:40 (3/29)
		17:50-18:40 (3/29)
理科		17:50-18:40 (3/25, 3/26)
社会		17:50-18:40 (3/27, 3/28)

授業料	22,000円（5科合計） ／発展講習とセットの場合は33,000円（10科合計）
テキスト代	8,250円（5科合計） ／発展講習とセットの場合は11,550円（7科合計） ※国語・理科・社会は通常講習・発展講習で一冊のテキストを使用します。

●カリキュラム

	英語	数学	
3/25(火)	be動詞・一般動詞・命令文など	正負の数・文字と式	
3/26(水)	名詞・代名詞・形容詞・副詞	1次方程式	
3/27(木)	現在進行形・いろいろな疑問文	平面図形・空間図形	
3/28(金)	過去形・過去進行形	比例と反比例・データの活用	
3/29(土)	未来 助動詞	式の計算(1)(2)	
	国語	理科	社会
3/25(火)		1年の復習①②③	
3/26(水)		1年の復習④⑤⑥	
3/27(木)			1年の復習①②③
3/28(金)			1年の復習④⑤⑥
3/29(土)	説明的文章(1)		
	小説文		

■高校受験ゼミ 新中2（発展講習）

中学校学習指導要領範囲内で基礎・基本を中心に学ぶための中級発展講座。

通常講習より難易度の高い問題に挑戦し、他のライバルとの差を確実にものにします。また、通常講習と同じ単元を取り扱うため、学習内容を更に定着させることができます。こちらの講座は、高校受験に対してより高い志を持つ生徒を対象とします。

教科	日程	時間
英語	3/31(月)～4/4(金) 【計5日間】	19:50-20:40
数学		18:50-19:40
国語		16:50-17:40 (4/4)
		17:50-18:40 (4/4)
理科		17:50-18:40 (3/31, 4/1)
社会		17:50-18:40 (4/2, 4/3)

授業料	22,000円（5科合計） ／通常講習とセットの場合は33,000円（10科合計）
テキスト代	8,250円（5科合計） ／通常講習とセットの場合は11,550円（7科合計） ※国語・理科・社会は通常講習・発展講習で一冊のテキストを使用します。

●カリキュラム

	英語	数学	
3/31(月)	be動詞・一般動詞・命令文など	正負の数・文字と式	
4/1(火)	名詞・代名詞・形容詞・副詞	1次方程式	
4/2(水)	現在進行形・いろいろな疑問文	平面図形・空間図形	
4/3(木)	過去形・過去進行形	比例と反比例・データの活用	
4/4(金)	未来 助動詞	式の計算(1)(2)	
	国語	理科	社会
3/31(月)		1年の復習⑦⑧	
4/1(火)		2年の予習①②	
4/2(水)			1年の復習⑦⑧⑨
4/3(木)			2年の予習①②
4/4(金)	説明的文章(2)		
	詩歌・古典		

■高校受験ゼミ 新中3（通常講習）

中学校学習指導要領範囲内で基礎・基本を中心に学ぶための上級基礎講座。

受験で7割程度出題される中1・中2単元を総復習することで、4月からの新学年における学習と高校受験への大きな足掛かりを構築していきます。こちらの講座は、今後の定期テストや模擬試験などで満点を目指し、県内トップ高～中堅高を志望する生徒を対象とします。

教科	日程	時間
英語	3/25(火)～3/29(土) 【計5日間】	19:50-20:40
数学		18:50-19:40
国語		16:50-17:40 (3/29)
		17:50-18:40 (3/29)
理科		17:50-18:40 (3/27, 3/28)
社会		17:50-18:40 (3/25, 3/26)

授業料	22,000円（5科合計） ／発展講習とセットの場合は33,000円（10科合計）
テキスト代	8,250円（5科合計） ／発展講習とセットの場合は11,550円（7科合計） ※国語・理科・社会は通常講習・発展講習で一冊のテキストを使用します。

●カリキュラム

	英語	数学	
3/25(火)	未来・助動詞	式の計算・連立方程式	
3/26(水)	不定詞・動名詞	1次関数とグラフ	
3/27(木)	比較	図形の性質	
3/28(金)	文構造・接続詞	確率・データの比較	
3/29(土)	受動態 現在完了	多項式の計算(1)(2)	
	国語	理科	社会
3/25(火)			世界地理 日本地理
3/26(水)			古代国家と武家政治の始まり 武家政治の変動
3/27(木)		身近な物理現象	
3/28(金)		いろいろな生物とその共通点	
3/29(土)	説明的文章(1)		
	小説文		

■高校受験ゼミ 新中3（発展講習）

中学校学習指導要領範囲内で基礎・基本を学ぶための上級発展講座。

通常講習より難易度の高い問題に挑戦し、他のライバルとの差を確実にものにします。また、通常講習と同じ単元を取り扱うため、学習内容を更に定着させることができます。こちらの講座は、高校受験に対してより高い志を持つ生徒を対象とします。

教科	日程	時間
英語	3/31(月)～4/4(金) 【計5日間】	19:50-20:40
数学		18:50-19:40
国語		16:50-17:40 (4/4)
		17:50-18:40 (4/4)
理科		17:50-18:40 (4/2, 4/3)
社会		17:50-18:40 (3/31, 4/1)

授業料	22,000円（5科合計） ／通常講習とセットの場合は33,000円（10科合計）
テキスト代	8,250円（5科合計） ／通常講習とセットの場合は11,550円（7科合計） ※国語・理科・社会は通常講習・発展講習で一冊のテキストを使用します。

●カリキュラム

	英語	数学	
3/31(月)	未来・助動詞	式の計算・連立方程式	
4/1(火)	不定詞・動名詞	1次関数とグラフ	
4/2(水)	比較	図形の性質	
4/3(木)	受動態	確率・データの比較	
4/4(金)	文構造 現在完了	多項式の計算(1)(2)	
	国語	理科	社会
3/31(月)			封建社会の動揺と近代国家への歩み／二つの世界大戦と日本
4/1(火)			総合問題
4/2(水)		電流とその利用	
4/3(木)		生物の体のつくりと働き	
4/4(金)	説明文的文章(2)		
	古典		

■中高一貫ゼミ 新中1

二華・青陵・その他の中高一貫校在籍生を対象とした初級講座。

学校における学習進度を意識しながらも、将来控えている大学受験のために必要な知識や経験を蓄えていき、大学受験や日頃の学習への意識をより良い方向へと変えていきます。

教科	日程	時間
英語	3/25(火)～3/29(土)	12:50-13:40
数学	3/31(月)・4/1(火)	10:50-11:40
国語	【計7日間】	11:50-12:40

授業料	22,000円 (3科合計)
テキスト代	4,950円 (3科合計)

●カリキュラム

	英語	数学	国語
3/25(火)	自己紹介／好きなもの 誕生日	正負の数(1) 正負の数(2)	説明的文章(1)
3/26(水)	学校生活 できること	正負の数(3) 文字と式(1)	説明的文章(2)
3/27(木)	身近な人 場所のたずね方	文字と式(2) 文字と式(3)	小説文
3/28(金)	お店での注文 一日の生活	別プリント①	随筆文
3/29(土)	行ってみたい国 思い出	別プリント②	情報
3/31(月)	別プリント①	別プリント③	古典
4/1(火)	別プリント②	別プリント④	語句問題、総合問題

■中高一貫ゼミ 新中2（通常講習）

二華・青陵・その他の中高一貫校在籍生を対象とした中級基礎講座。

学校における学習進度を意識しながらも、将来控えている大学受験のために必要な知識や経験を蓄えていき、大学受験や日頃の学習への意識をより良い方向へと変えていきます。

教科	日程	時間
英語	3/25(火)～3/29(土) 【計5日間】	18:50-19:40
数学		19:50-20:40
国語		17:50-18:40

授業料	22,000円（3科合計） ／発展講習とセットの場合は33,000円（6科合計）
テキスト代	1,650円（1科合計） ／発展講習とセットの場合は1,650円（1科合計）

●カリキュラム

	英語	数学	国語
3/25(火)	公立中2中期～中2後期 学習範囲① ※通常授業の延長のため、 詳細はお問い合わせください		説明的文章(1)
3/26(水)			説明的文章(2)
3/27(木)			文学的文章(1)
3/28(金)			文学的文章(2)
3/29(土)			詩歌

■中高一貫ゼミ 新中2（発展講習）

二華・青陵・その他の中高一貫校在籍生を対象とした中級発展講座。

発展講習では、今後の学校におけるテストや大学受験に向けて発展的な学習を行っていきます。

教科	日程	時間
英語	3/31(月)～4/4(金) 【計5日間】	18:50-19:40
数学		19:50-20:40
国語		17:50-18:40

授業料	22,000円（3科合計） ／通常講習とセットの場合は33,000円（6科合計）
テキスト代	1,650円（1科合計） ／通常講習とセットの場合は1,650円（1科合計）

●カリキュラム

	英語	数学	国語
3/31(月)	公立中2中期～中2後期 学習範囲② ※通常授業の延長のため、 詳細はお問い合わせください		古典
4/1(火)			総合問題
4/2(水)			読解①
4/3(木)			読解②
4/4(金)			読解③

■中高一貫ゼミ 新中3（通常講習）

二華・青陵・その他の中高一貫校在籍生を対象とした上級基礎講座。

学校における学習進度を意識しながらも、将来控えている大学受験のために必要な知識や経験を蓄えていき、大学受験や日頃の学習への意識をより良い方向へと変えていきます。

教科	日程	時間
英語	3/25(火)～3/29(土) 【計5日間】	18:50-19:40
数学		17:50-18:40
国語		16:50-17:40

授業料	22,000円（3科合計） ／発展講習とセットの場合は33,000円（6科合計）
テキスト代	1,650円（1科合計） ／発展講習とセットの場合は1,650円（1科合計）

●カリキュラム

	英語	数学	国語
3/25(火)	公立中3中期～中3後期 学習範囲① ※通常授業の延長のため、 詳細はお問い合わせください		説明的文章(1)
3/26(水)			説明的文章(2)
3/27(木)			文学的文章(1)
3/28(金)			文学的文章(2)
3/29(土)			詩歌

■中高一貫ゼミ 新中3（発展講習）

二華・青陵・その他の中高一貫校在籍生を対象とした上級発展講座。

発展講習では、今後の学校におけるテストや大学受験に向けて発展的な学習を行っていきます。

教科	日程	時間
英語	3/31(月)～4/4(金) 【計5日間】	18:50-19:40
数学		17:50-18:40
国語		16:50-17:40

授業料	22,000円（3科合計） ／通常講習とセットの場合は33,000円（6科合計）
テキスト代	1,650円（1科合計） ／通常講習とセットの場合は1,650円（1科合計）

●カリキュラム

	英語	数学	国語
3/31(月)	公立中3中期～中3後期 学習範囲② ※通常授業の延長のため、 詳細はお問い合わせください		古典
4/1(火)			総合問題
4/2(水)			読解①
4/3(木)			読解②
4/4(金)			読解③

■中高一貫ゼミ 新高1（通常講習）

二華・青陵・その他の中高一貫校在籍生を対象とした初級基礎講座。

学校における学習進度を意識しながらも、将来控えている大学受験のために必要な知識や経験を蓄えていき、大学受験や日頃の学習への意識をより良い方向へと変えていきます。

教科	日程	時間
英語	3/25(火)～3/29(土) 【計5日間】	16:50-17:40
数学		17:50-18:40

授業料	22,000円（2科合計） ／発展講習とセットの場合は44,000円（4科合計）
テキスト代	0円（0科合計）

●カリキュラム

	英語	数学
3/25(火)	公立高2前期～高2中期 学習範囲① ※通常授業の延長のため、詳細はお問い合わせください	
3/26(水)		
3/27(木)		
3/28(金)		
3/29(土)		

■中高一貫ゼミ 新高1（発展講習）

二華・青陵・その他の中高一貫校在籍生を対象とした初級発展講座。

発展講習では、今後の学校におけるテストや大学受験に向けて発展的な学習を行っていきます。

教科	日程	時間
英語	3/31(月)～4/4(金)	16:50-17:40
数学	【計5日間】	17:50-18:40

授業料	22,000円（2科合計） ／通常講習とセットの場合は44,000円（4科合計）
テキスト代	0円（0科合計）

●カリキュラム

	英語	数学
3/31(月)	公立高2前期～高2中期 学習範囲② ※通常授業の延長のため、詳細はお問い合わせください	
4/1(火)		
4/2(水)		
4/3(木)		
4/4(金)		

■中高一貫ゼミ 新高2（通常講習）

二華・青陵・その他の中高一貫校在籍生を対象とした中級基礎講座。

学校における学習進度を意識しながらも、将来控えている大学受験のために必要な知識や経験を蓄えていき、大学受験や日頃の学習への意識をより良い方向へと変えていきます。

教科	日程	時間
英語	3/25(火)～3/29(土) 【計5日間】	17:50-18:40
数学		16:50-17:40

授業料	22,000円（2科合計） ／発展講習とセットの場合は44,000円（4科合計）
テキスト代	0円（0科合計）

●カリキュラム

	英語	数学
3/25(火)	公立高3前期～高3中期 学習範囲① ※通常授業の延長のため、詳細はお問い合わせください	
3/26(水)		
3/27(木)		
3/28(金)		
3/29(土)		

■中高一貫ゼミ 新高2（発展講習）

二華・青陵・その他の中高一貫校在籍生を対象とした中級発展講座。

発展講習では、今後の学校におけるテストや大学受験に向けて発展的な学習を行っていきます。

教科	日程	時間
英語	3/31(月)～4/4(金)	17:50-18:40
数学	【計5日間】	16:50-17:40

授業料	22,000円（2科合計） ／通常講習とセットの場合は44,000円（4科合計）
テキスト代	0円（0科合計）

●カリキュラム

	英語	数学
3/31(月)	公立高3前期～高3中期 学習範囲② ※通常授業の延長のため、詳細はお問い合わせください	
4/1(火)		
4/2(水)		
4/3(木)		
4/4(金)		

■中高一貫ゼミ 新高3（通常講習）

二華・青陵・その他の中高一貫校在籍生を対象とした上級基礎講座。

今年度控えている大学受験のために必要な知識や経験を蓄えていき、大学受験や日頃の学習への意識をより良い方向へと変えていきます。

教科	日程	時間
英語	3/25(火)～3/29(土) 【計5日間】	17:50-18:40
数学		16:50-17:40

授業料	22,000円（2科合計） ／発展講習とセットの場合は44,000円（4科合計）
テキスト代	0円（0科合計）

●カリキュラム

	英語	数学
3/25(火)	公立高3後期（難関大学受験）学習範囲① ※通常授業の延長のため、詳細はお問い合わせください	
3/26(水)		
3/27(木)		
3/28(金)		
3/29(土)		

■中高一貫ゼミ 新高3（発展講習）

二華・青陵・その他の中高一貫校在籍生を対象とした上級発展講座。

発展講習では、より難易度の高い学習を行っていくことで、第一志望校合格に向けた基盤を構築していきます。

教科	日程	時間
英語	3/31(月)～4/4(金) 【計5日間】	17:50-18:40
数学		16:50-17:40

授業料	22,000円（2科合計） ／通常講習とセットの場合は44,000円（4科合計）
テキスト代	0円（0科合計）

●カリキュラム

	英語	数学
3/31(月)	公立高3後期（難関大学受験）学習範囲② ※通常授業の延長のため、詳細はお問い合わせください	
4/1(火)		
4/2(水)		
4/3(木)		
4/4(金)		

■大学受験ゼミ 新高1

第一志望大学合格を目指すための学力を養成するための初級講座。

英語と数学において、高校の先取り学習を行います。授業では7日間基礎力を徹底して養っていくことで、高校入学後の学習において有利になるように導きます。

教科	日程	時間
英語	3/25(火)～3/29(土)	11:50-12:40
数学	3/31(月)・4/1(火) 【計7日間】	12:50-13:40

授業料	22,000円 (2科合計)
テキスト代	3,300円 (2科合計)

●カリキュラム

	英語	数学
3/25(火)	品詞の判別・文構造	展開と因数分解
3/26(水)	基本時制・完了時制	1次不等式・絶対値
3/27(木)	不定詞・動名詞・分詞	図形の性質
3/28(金)	リーディングイントロダクション	2次関数とグラフ
3/29(土)	リーディング(1)	2次関数の最大・最小
3/31(月)	リーディング(2)	2次関数の決定
4/1(火)	総合	総合

■大学受験ゼミ 新高2（通常講習）

第一志望大学合格を目指すための学力を養成するための中級基礎講座。

学校における学習進度を意識しながらも、将来控えている大学受験のために必要な知識や経験を蓄えていき、大学受験や日頃の学習への意識をより良い方向へと変えていきます。

教科	日程	時間
英語	3/25(火)～3/29(土)	19:50-20:40
数学	【計5日間】	18:50-19:40

授業料	22,000円（2科合計） ／発展講習とセットの場合は44,000円（4科合計）
テキスト代	0円（0科合計）

●カリキュラム

	英語	数学
3/25(火)	※通常授業の延長のため、詳細はお問い合わせください	
3/26(水)		
3/27(木)		
3/28(金)		
3/29(土)		

■大学受験ゼミ 新高2（発展講習）

第一志望大学合格を目指すための学力を養成するための中級発展講座。

発展講習では、今後の学校におけるテストや大学受験に向けて発展的な学習を行っていきます。

教科	日程	時間
英語	3/31(月)～4/4(金)	19:50-20:40
数学	【計5日間】	18:50-19:40

授業料	22,000円（2科合計） ／通常講習とセットの場合は44,000円（4科合計）
テキスト代	0円（0科合計）

●カリキュラム

	英語	数学
3/31(月)	※通常授業の延長のため、詳細はお問い合わせください	
4/1(火)		
4/2(水)		
4/3(木)		
4/4(金)		

■大学受験ゼミ 新高3（通常講習）

第一志望大学合格を目指すための学力を養成するための上級基礎講座。

大学受験のために必要な知識や経験を蓄えていき、第一志望校に現役合格ができるようにサポートしていきます。

教科	日程	時間
英語	3/25(火)～3/29(土) 【計5日間】	18:50-19:40
数学		19:50-20:40

授業料	22,000円（2科合計） ／発展講習とセットの場合は44,000円（4科合計）
テキスト代	0円（0科合計）

●カリキュラム

	英語	数学
3/25(火)	※通常授業の延長のため、詳細はお問い合わせください	
3/26(水)		
3/27(木)		
3/28(金)		
3/29(土)		

■大学受験ゼミ 新高3（発展講習）

第一志望大学合格を目指すための学力を養成するための上級発展講座。

発展講習では、より難易度の高い学習を行っていくことで、第一志望校合格に向けた基盤を構築していきます。

教科	日程	時間
英語	3/31(月)～4/4(金)	18:50-19:40
数学	【計5日間】	19:50-20:40

授業料	22,000円（2科合計） ／通常講習とセットの場合は44,000円（4科合計）
テキスト代	0円（0科合計）

●カリキュラム

	英語	数学
3/31(月)	※通常授業の延長のため、詳細はお問い合わせください	
4/1(火)		
4/2(水)		
4/3(木)		
4/4(金)		

■プライベートゼミ 新小1～新高3（個別講習）

生徒それぞれの学力や進度に合わせた個別講座。

一人ひとりの細かいニーズに適切に対応していき、それぞれに必要な学力を養っていきます。講座は1：1個別と1：2個別に分かれています。※1：2個別は双子の生徒のみが対象となります

教科	日程	時間
英語	第1ターム【3/25(火)～3/29(土)】 第2ターム【3/31(月)～4/4(金)】 上記期間内で希望の日程をお選びできます	8:50-20:40 上記時間内で希望の時間をお選びできます
数学（算数）		
国語		
理科		
社会		

●授業料

	新小1～新小3		新小4～新小6	
	1：1個別	1：2個別	1：1個別	1：2個別
60分	3,850円	2,750円	4,400円	3,300円
90分	5,775円	4,125円	6,600円	4,950円
	新中1～新中3		新高1～新高3	
	1：1個別	1：2個別	1：1個別	1：2個別
60分	4,950円	3,850円	5,500円	4,400円
90分	7,425円	5,775円	8,250円	6,600円

※上記は1コマあたりの料金となります

●テキスト代

各教科	1,650円
-----	--------

●カリキュラム・テキスト

カリキュラム	生徒毎に設定します。
テキスト	生徒の学力に合わせて選定します。

※詳細につきましては、ご相談の上、個別に設定しますのでお問い合わせください