

2
0
2
6
年
度

JOBA グローバル校
オンライン集団指導
中学3年生
夏期講習
受講ガイド
2026年6月～8月

● **JOBA グローバル校**

国語担当 馬場 義幸 Yoshiyuki Baba
数学担当 石川 洋佑 Yosuke Ishikawa
E-mail : jobajyuku@jolnet.com



海外・帰国子女教育専門機関

JOBA グローバル校 夏期講習 オンライン集団指導 中3

※タームごと、科目ごとのご受講が可能です。

- 日程 **※すべて日本時間です。**

2026年6月16日(火)～2026年8月22日(土) 全10週間 各科計30コマ

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

※8月23日(日)～8月30日(日)は、夏季休校期間です。

※9月1日(火)からは、「9月度レギュラー授業」となります。

- 時間割 **※すべて日本時間です。 ※1コマ70分×3コマ/週**

<国語> 毎週火曜日 7:30～10:00 2コマ / 毎週土曜日 8:50～10:00 1コマ

<数学> 毎週金曜日 7:30～10:00 2コマ / 毎週土曜日 7:30～8:40 1コマ

時間帯	火	水	木	金	土
7:30～8:40	国語1 担当:馬場	***	***	数学1 担当:石川	数学3 担当:石川
8:50～10:00	国語2 担当:馬場	***	***	数学2 担当:石川	国語3 担当:馬場

※各科3コマセットでの受講となります。いずれかのみのお受講はできません。

- 使用教材 **※価格は、JOBA 販売価格です。**

以下の教材を、すべて購入していただきます。すでにお持ちの場合は、お申し込み時にご申告ください。

★JOBA 事務局より現地へ発送いたしますので、別途送料を実費で申し受けます。

★購入していただいた教材の現物がお手元に到着するまでの間は、各教材のPDFデータをお送りいたしますので、そちらをプリントアウトの上ご活用いただけます。

★9月から使用開始の教材の同送を希望される場合は、お申し込み時にご申告ください。

<国語>

◆「高校受験漢字ガイドス 頻出漢字・語句」1,000円

◆「発展新演習 中3国語」2,000円 ⇒ お持ちでない方は、購入が必要です。

<数学>

◆「高校入試 特訓テキスト 数学 発展編」1,000円

◆「新中学問題集 発展編 中3数学」1,800円 ⇒ お持ちでない方は、購入が必要です。

◆「計算カトレーニング 中3」700円 ⇒ お持ちでない方は、購入が必要です。

JOBA グローバル校 夏期講習 オンライン集団指導 中3 国語

○ 授業内容：毎週火曜日2コマ（140分）+毎週土曜日1コマ（70分）

ターム	授業日	漢字語句テスト	読解対策：発展新演習中3国語	宿題：高校受験漢字ガイドス
第1週目	6月16日	基本完成チェックテスト1	18 理由説明の攻略	第1回～第4回
	6月20日	基本完成チェックテスト2	19 心情説明の攻略	
第2週目	6月23日	基本完成チェックテスト3	20 記述問題の攻略	第5回～第8回
	6月27日	基本完成チェックテスト4		
第3週目	6月30日	基本完成チェックテスト5	21 自分の考えを書く問題の攻略	第9回～第12回
	7月4日	基本完成チェックテスト6	22 説明的文章の演習(1)	
第4週目	7月7日	基本完成チェックテスト7	24 文学的文章の演習(1)	第13回～第16回
	7月11日	基本完成チェックテスト8		
第5週目	7月14日	基本完成チェックテスト9	23 説明的文章の演習(2)	第17回～第20回
	7月18日	基本完成チェックテスト10	25 文学的文章の演習(2)	
第6週目	7月21日	基本完成チェックテスト11	26 詩歌・古典の演習	第21回～第25回
	7月25日	基本完成チェックテスト12		
第7週目	7月28日	ことばの名人 第1回	28 文法・語句の演習	実戦問題 部首と画数 実戦問題 筆順 実戦問題 形の似ている漢字
	8月1日	ことばの名人 第2回	★攻略編のまとめ	
第8週目	8月4日	ことばの名人 第3回	★演習編のまとめ	実戦問題 読み間違いやすい漢字 実戦問題 書き間違いやすい漢字 実戦問題 熟字訓
	8月8日	ことばの名人 第4回		
第9週目	8月11日	ことばの名人 第5回	入試対策テスト(1)	実戦問題 二字熟語の組み立て(1) 実戦問題 二字熟語の組み立て(2) 実戦問題 重要な四字熟語(1)
	8月15日	ことばの名人 第6回	入試対策テスト(2)	
第10週目	8月18日	ことばの名人 第7回	読解問題 まとめ	実戦問題 重要な四字熟語(2) 実戦問題 対義語(1) 実戦問題 対義語(2)
	8月22日	ことばの名人 第8回		

※「漢字語句テスト」は、すべて事前予告ナシの「実力問題」です。

※進度の関係上、カリキュラムが前後する場合がございますので、ご了承ください。

※日本時間 8月23日(日)～8月30日(日)は、夏季休校期間です。

※9月1日(火)から、「毎週火曜日週1回2コマ」のレギュラー授業に戻ります(過去問対策授業へ)。

⇒その後、10月度まで受講可能です。

※9月1日(火)からのレギュラー授業で使用を開始する新規教材のご購入はございません。

JOBA グローバル校 夏期講習 オンライン集団指導 中3数学

○ 授業内容：毎週金曜日2コマ（140分）+毎週土曜日1コマ（70分）

ターム	授業日	新中学問題集 発展編中3数学	計算カトレーニング
第1週目	6月19日	5章. 相似な図形 ～相似な図形とその応用～ 6章. 円 ～円と接線、外心円と内心円～	㉒と22回
	6月20日	6章. 円 ～円周角の定理、定理の逆、弧と円周角～	
第2週目	6月26日	6章. 円 ～円に内接する四角形、接弦定理、方べきの定理～	㉓と23回
	6月27日	6章. 円 ～円と相似～	
第3週目	7月3日	7章. 三平方の定理 ～定理、整数比、特別な直角三角形、線分の長さ～	㉔と24回
	7月4日	7章. 三平方の定理 ～面積、図形の折り返し～	
第4週目	7月10日	7章. 三平方の定理 ～円と接線、内接円と外接円の半径、内接する図形～	㉕と25回
	7月11日	7章. 三平方の定理 ～直方体と立方体の対角線、錐体～	
第5週目	7月17日	7章. 三平方の定理 ～立体の切断、表面上の最短距離、内接球～	㉖と26回
	7月18日	7章. 三平方の定理 ～四面体～	
ターム	授業日	高校入試 特訓テキスト 数学 発展編	計算カトレーニング
第6週目	7月24日	平面図形 ～平行線と角、三角形、四角形、相似な図形、線分比と面積比など～	㉗と27回
	7月25日		
第7週目	7月31日	円 ～円と接線、円とおうぎ形、円周角の定理、円と相似など～	㉘と28回
	8月1日		
第8週目	8月7日	関数 ～比例と反比例、1次関数、関数 $y = ax^2$ 、図形と関数など～	㉙と29回
	8月8日		
第9週目	8月14日	空間図形 ～体積、表面積、切断面、表面上の最短距離、球の半径など～	㉚と30回
	8月15日		
第10週目	8月21日	データの活用、確率 ～度数分布表、箱ひげ図、場合の数、確率など～	㉛と31回
	8月22日		

※「第6週目」から、使用教材が「高校入試 特訓テキスト 数学 発展編」へ切り替わります。

※進度の関係上、カリキュラムが前後する場合がございますので、ご了承ください。

※日本時間 8月23日（日）～8月30日（日）は、夏季休校期間です。

※9月4日（金）から、「毎週金曜日週1回2コマ」のレギュラー授業に戻ります（過去問指導へ）。

⇒その後、10月度まで受講可能です。

※9月4日（金）からのレギュラー授業で使用を開始する新規教材のご購入はございません。

JOBA グローバル校 オンライン集団指導 9 月度～10 月度

※科目ごとのご受講が可能です。

※中学 3 年生は、2026 年 10 月度まで受講可能です。

○ 日程 ※すべて日本時間です。

2026 年 9 月 1 日 (火) ～2026 年 10 月 24 日 (土) **全 8 週間 各科計 16 コマ**

ターム	火	水	木	金	土
第 1 週目	9 月 1 日	***	***	9 月 4 日	***
第 2 週目	9 月 8 日	***	***	9 月 11 日	***
第 3 週目	9 月 15 日	***	***	9 月 18 日	***
第 4 週目	9 月 22 日	***	***	9 月 25 日	***
第 5 週目	9 月 29 日	***	***	10 月 2 日	***
第 6 週目	10 月 06 日	***	***	10 月 9 日	***
第 7 週目	10 月 13 日	***	***	10 月 16 日	***
第 8 週目	10 月 20 日	***	***	10 月 23 日	***

※10月20日(火)・10月23日(金)最終授業日となり、翌週以降の授業はございません。

○ 時間割 ※すべて日本時間です。 ※1 コマ 70 分×2 コマ/週

<算数> 毎週水曜日 7:30～10:00 2コマ

<国語> 毎週金曜日 7:30～10:00 2コマ

時間帯	火	水	木	金	土
7:30～8:40	国語 1 担当:馬場	***	***	数学 1 担当:石川	***
8:50～10:00	国語 2 担当:馬場	***	***	数学 2 担当:石川	***

※各科 2 コマセットでの受講となります。

○ 使用教材

<国語>

※9月1日(火)からのレギュラー授業で使用を開始する新規教材のご購入はございません。

※「Sirius まとめと完成 発展編 国語」は、PDFデータでのご提供になります。

<数学>

※9月4日(金)からのレギュラー授業で使用を開始する新規教材のご購入はございません。

※「分野別プリント演習」で使用するプリントは、PDFデータでのご提供になります。

※各科授業内で使用する「過去問」は、PDFデータでのご提供になります。

JOBA グローバル校 オンライン集団指導 9月度～10月度 中3 国語

○ 授業内容：毎週火曜日2コマ（140分）

ターム	授業日	語句テスト	宿題1：過去問演習 ⇒ 解答解説授業	宿題2：Sirius まとめと完成 発展編 国語（プリント）
第1週目	9月1日	ことばの名人 第9回	過去問 解答解説 1	1 説明的文章の読解 / 10 文学的文章の読解
第2週目	9月8日	ことばの名人 第10回	過去問 解答解説 2	2 説明的文章（1）
第3週目	9月15日	ことばの名人 第11回	過去問 解答解説 3	11 文学的文章（1）
第4週目	9月22日	ことばの名人 第12回	過去問 解答解説 4	3 説明的文章（2）
第5週目	9月29日	ことばの名人 第13回	過去問 解答解説 5	12 文学的文章（2）
第6週目	10月6日	ことばの名人 第14回	過去問 解答解説 6	4 説明的文章（3）
第7週目	10月13日	ことばの名人 第15回	過去問 解答解説 7	13 文学的文章（3）
第8週目	10月20日	ことばの名人 第16回	過去問 解答解説 8	* * * * *

※10月20日（火）が最終授業日となり、翌週以降の授業はございません。

【授業の進め方】

<1コマ目：70分「漢字の攻略」&「過去問の攻略」>

1. 語句テスト「ことばの名人」の実施
2. 「過去問題」の解答・解説

⇒ 類題演習として、「文学的文章」・「説明的文章」・「古典」を網羅した、**全員同じ問題に取り組みます**
※必ずしも、お子様の志望校の過去問を演習するわけではありません。

※取り組んでいただく**過去問は、PDFデータにして毎授業後の「授業報告」とともにお送りいたします。**

※過去問は、宿題として任意の日時で厳正に演習し（制限時間厳守）、**日本時間「毎週日曜日」までに提出**します。

※採点后、**授業日前日（日本時間毎週月曜日）までに「採点済み解答用紙」を、メールで返却**しますので、そちらを持って日本時間毎週火曜日の国語授業に臨みます。

※**過去問の「解答」は、いかなる場合でも「共有」「配布（配信）」できません**ので、授業内でしっかりメモしていただきます。

<2コマ目：70分「過去問の攻略」&「読解プロセスの確認」>

3. 「過去問題」の解答・解説 ⇒ つづき

※必ず、授業内で「解答」をすべてお伝えします。

4. 「Sirius まとめと完成 発展編 国語（プリント）」の解答解説 ⇒ 時間がないときは割愛します

※「Sirius まとめと完成 発展編 国語（プリント）」は、宿題として任意の日時で演習し、**日本時間「毎週月曜日」までに提出**します。

※11月度から入試前日までは、「オンライン個別指導」へ。

JOBA グローバル校 オンライン集団指導 9月度～10月度 中3 数学

○ 授業内容：毎週金曜日2コマ（140分）

ターム	授業日	過去問演習 ⇒ 授業で解答解説	分野別プリント演習
第1週目	9月4日	過去問 解答解説 1	関数
第2週目	9月11日	過去問 解答解説 2	平面図形
第3週目	9月18日	過去問 解答解説 3	立体図形
第4週目	9月25日	過去問 解答解説 4	整数と規則の問題
第5週目	10月2日	過去問 解答解説 5	確率
第6週目	10月9日	過去問 解答解説 6	関数
第7週目	10月16日	過去問 解答解説 7	平面図形
第8週目	10月23日	過去問 解答解説 8	立体図形

※10月23日（金）が最終授業日となり、翌週以降の授業はございません。

【授業の進め方】

<1コマ目：70分「過去問の解説」>

⇒ 出題内容や難易度などを吟味して扱う過去問を選定します。

※お子様の志望校の過去問を扱うとは限りませんので、ご承知おきください。

※取り組んでいただく過去問は、PDFデータにして毎授業後の「授業報告」とともにお送りいたします。

※宿題として制限時間を厳守でお取り組みの上、日本時間「毎週水曜日」までに提出ください。

※授業日前日（日本時間毎週木曜日）までに「採点済み解答用紙」を、メールで返却しますので、
そちらをご用意の上、授業にご参加いただけます。

※過去問の「解答」は、「共有」「配布（配信）」致しかねますので、授業内でしっかりメモしていただきます。

<2コマ目：70分「分野別プリントの質問解説+演習」>

⇒ 「分野別プリント」の質問解説

※宿題として任意の日時で演習し、日本時間「毎週木曜日」までに提出します。

※11月度から入試前日までは、「オンライン個別指導」へ。

JOBA グローバル校 夏期講習 オンライン集団指導 受講費

○ 受講費：1タームあたり（1週間あたり）の合計金額です。

学年	科目	コマ数	塾生		A 会員		B 会員	
			税抜き	税込み	税抜き	税込み	税抜き	税込み
小5	算数	70分×2コマ	4,620円	5,082円	6,300円	6,930円	6,650円	7,315円
	国語	70分×2コマ	4,620円	5,082円	6,300円	6,930円	6,650円	7,315円
小6	算数	70分×3コマ	6,930円	7,623円	9,450円	10,395円	9,975円	10,973円
	国語	70分×3コマ	6,930円	7,623円	9,450円	10,395円	9,975円	10,973円
中2	数学	70分×2コマ	4,620円	5,082円	6,300円	6,930円	6,650円	7,315円
	国語	70分×2コマ	4,620円	5,082円	6,300円	6,930円	6,650円	7,315円
中3	数学	70分×3コマ	6,930円	7,623円	9,450円	10,395円	9,975円	10,973円
	国語	70分×3コマ	6,930円	7,623円	9,450円	10,395円	9,975円	10,973円

※ 5月～6月の無料体験授業を経てご入会いただきますと、夏期講習は「塾生」価格で受講できます。

※ お支払い方法は、原則クレジットカード決済となります。

※ 海外在住の方は税抜き価格、日本国内在住の方は税込み価格となります。

※ その他の費用として、システムサポート費、教材費、教材発送費をいただきます。

※ 消費税の計算方法について

インボイス制度により、1つのインボイスにつき、税率ごとに1回の端数処理をします。よって、税抜価格の合計金額を算出した後に税計算を行う関係で、税込価格の単価の計算とは差額が出ることもございます。

※ 最終確定情報は、「夏期講習 HP」をご参照ください。

※ レギュラー授業につきましては、JOBA グローバル校オンライン集団指導 HP をご参照ください。

● JOBA グローバル校

* お問い合わせは、メールにてお願いします。

E-mail : jobajyuku@jolnet.com



海外・帰国子女教育専門機関