*講評* (全学年統一部門

## 聞いて、言って、書いて、多く読む — Practice makes perfect!

#### 1.学習アドバイス

英語学習の基本は、<u>①正しい発音をよく聞き</u>、 <u>②それをまねて何度も自分で言い</u>、<u>③正しく書けるようにする</u>ことです。この三つを繰り返しなが ら、英語のルールを身につけていきましょう。

まずは、単語を正しい発音とセットで正しくつづれるようにしましょう。100語程度の基本語の発音とつづり字を正しく覚えれば、英語のつづり字と発音のルールが頭の中で自然にネットワーク化され、その後の語い獲得はぐっと楽になるので、この最初の壁を乗り越えましょう。

また、テキストの基本例文は、瞬時に言えて、正しく書けるようになるまで、音声を交えて耳と口と手を使って完全習得しましょう。文法の基本ルールは頭で理解するだけでなく、すぐに引き出せる具体例を身につけることで、応用につながっていきます。

さらに、各自が学習している中心的なテキストを、ネイティブの音声を聞いて、それをまねてつかえずにすらすら読めるまで、繰り返し「音読」しましょう。これは小学校低学年の国語の学習と同じで、長い文章を読めるようになっていくために必要な基礎体力のトレーニングになります。

#### ◇リスニング

Aが基礎、Bが標準、Cが難関という構成でした。 AとBは英文が2回読み上げられましたが、Cは1回読みでした。2回読みの場合は1回目は大まかに内容をつかみ、2回目で設問になっている部分に焦点をあてて確認していくのがよいでしょう。Cは設問文や選択肢を先読みしておいて、必要な情報を聞き逃さないようにすることが大事です。

#### ◇基礎

1の文法・語法の問題は確実に正解できたでしょうか。わかっていなかった文法事項はしっかり理解し、その単元の基本例文を瞬時に使えるよう確実に身につけましょう。2の読解問題は日常生活における様子をつづったエッセイでした。誰がいつ何をしたのかを捉えながら読む癖をつけてください。

#### ◇標準

1の文法・語法の問題は整序英作文問題でした。これは「英文を書く」上で必要な文法と語順が問われています。主語は何か、動詞は何か、文を修飾する形容詞や副詞はどこに置くのかを身につけてください。2はグラフを含んだ読解問題でした。数量表現にも慣れること、またどこにどんな情報が書かれているのかを速やかに探せる訓練をしていきましょう。

#### ◇難関

1 の文法・語法の正誤問題でした。これは文法 や語句の用法をきちんと理解していないと解けません。確かな知識を身につけてください。2 の読 解問題は少しレベルが高い説明文でした。このような論理的な文章を読む際には、段落や文章の構 成を意識して読み、全体の要旨を把握する力が重 要になります。

#### Ⅱ. 高校受験・大学受験に向けて

#### ■語彙力

語彙(単語・熟語)の習得に関して、学年に関係なく早くから貪欲に取り組んでいく意識が大切です。単語は、「忘れては覚える」の繰り返しですから、中学生だからここまででよいといった天井を設けずにどんどん覚えていきましょう。

#### ■読む習慣

「英語をたくさん読む」ということに取り組みましょう。スポーツと同じで、語学も技術だけでなく基礎体力が足りないと力を発揮できません。 高校受験をする場合は、様々な高校入試の問題を読み込んでいくとよいでしょう。

#### ■論理力

中学から高校初期の学習では、一つひとつの文の理解と運用の学習が多くなりますが、その後はまとまりのある論理的な文章を話したり書いたりするスピーキングやライティングの力が求められるようになります。学習が進んでいる人は、こうした「文章の組み立て」を意識した学習に積極的に取り組んでいきましょう。

# 数学

## 中学校3年間の数学を俯瞰することで弱点を見つけ、克服しましょう

#### 1.学習アドバイス

#### ◇基礎

教科書の例題や問といった基本レベルの小問 10 問を 10 分間で解く形で出題しました。解けない小問があった人や、時間が足りなかった人は、基本的な考え方や今後必要となる計算力がまだ身についていません。つまずいた箇所をしっかり復習することと合わせ、それぞれの分野の基本事項についてはしっかりと確認しておきましょう。また、計算力についても今のうちにしっかりと鍛えておきましょう。

#### ◇標準

基礎よりも少し複雑な計算や、考察を必要とする小問5問と標準レベルの大問2問を25分間で解く形で出題しました。1の小問では、正確に速く計算する力を身につけるのと合わせ、2次方程式の解の求め方、関数の変化の割合、円周角方、関数の大きさの関係、箱ひげ図の読み取り方などの基本事項についても確認しておきましょう。2の1次関数とその応用の問題では、動点の位置と面積の関係式の立式の仕方をしっかりとではり返っておきましょう。3の平面図形の問題でとらいってもい辺や角などを見出すことにいてしい根拠とともに証明が自力で書けるらいまで、しっかりと復習を行いましょう。

#### ◇難関

考え方の正確な理解や図形の性質を見抜く力などが求められる小問 3 問とやや難しいレベルの大問 2 問を 25 分間で解く形で出題しました。 1 の小問では、1 次方程式の文章題の立式の仕方、座標平面上で平行四辺形となる点の座標の考え方、数の積が 6 の倍数となる確率の考え方など、復習しておきましょう。 2 の 2 次方程式とその応用の問題では、方程式の立式と解の吟味について振り返っておきましょう。 3 の空間図形の問題では、取り出した平面上での相似や三平方の定理の利用など、図形の応用問題としてじっくりと取り組んでみましょう。

中学校も高校も同じ3年間ですが、そこで学ぶ 数学の最も大きな違いは、その量と抽象度の高さ にあります。

中学校では、算数から数学への移り変わりで、個々の問題を系統的に学ぶということを少しずつ学んでいきますが、高校ではこのことがより本格化し、それに伴って次々と抽象概念が出てきます。したがって、中学校と同じペースで勉強していたのでは、追いつけなくなってしまうおそれが大きいです。では、このことを防ぐために、最初に何をすべきでしょうか。

新しい概念を学ぶ際に必ず必要となるのは、基礎計算力(例えば、有理数・無理数の四則演算など)です。ここがおぼつかない状態では、理解が半減してしまいます。計算力は演習量に比例しますので、計算が苦手な生徒は高校数学の学習に入る前に、分数計算等も含め、少なくとも四則演算は完璧にできるように計算練習を行いましょう。

さらに、もし余裕があれば、高校3年間の教科書をパラパラとめくり、大まかで構わないので、3年間で学ぶことを把握するようにしておくとよいでしょう。何も知らない状況で新しいことを学ぶよりも、目的意識をもって取り組むことができ、身につき方も大きく変わってくるからです。

#### Ⅱ. 高校受験・大学受験に向けて

高校受験・大学受験に向けて学習を進めていくうえで、数学に関して最も重要なことは「基礎」を疎かにしないということです。ここでいう基礎とは、易しい事柄ということではなく、「起点となる考え方」ということです。

受験が近づくと、気が焦って問題を解いてはその解き方を覚える、という学習に走りがちですが、その方法だと全く同じ形式の問題にしか通用しません。まずは「計算を最後までやり抜く」「図やグラフを描いて考える」といった基本姿勢を日頃の学習で地道に積み重ねることで身につけましょう。そのうえで、解法の考え方の根本を理解した学習を進めて行くことが重要です。どんな複雑な問題も、基礎の積み重ねであるということを肝に銘じて、学習を進めましょう。

## 旦 影

## 漢字や文法などの知識を土台に、確かな読解力を身につけていこう

#### 1.学習アドバイス

#### ◇基礎

現代文Aの知識問題は漢字でした。漢字の知識は国語学習の土台です。知らない漢字に出会った時に調べて覚えるようにしましょう。Bの読解問題は岡本太郎に関する文章でした。評論文には必ず筆者の主張が存在します。主張が読み取れないという人は、指示語や接続語に印をつけたり、具体例にカッコをつけたりするなど、手を動かしながら文章を読んでみましょう。継続するうちに集中して文章を読む癖がつき、読解力が向上するはずです。

古文Aは、十二支・時刻・方位を問う問題でした。間違えてしまった人は復習しましょう。Bは「伊勢物語」を用いて歴史的仮名遣いや和歌の修辞について問う問題でした。本格的な古文の学習は高校から始まります。今のうちに中学の学習範囲を完璧にしておきましょう。

#### ◇標準

現代文Aの知識問題は文法・文学史・慣用句などの問題でした。間違えた人は復習しましょう。 Bの読解問題は小説でした。小説は大学受験でも出題されます。「今回は相性が悪かった」などの理由で学習を怠らず前向きに学習しましょう。文学的文章では、情景を想像しながら、登場人物の心情を表す表現や行動・セリフなど、心情が表れている箇所を押さえて読むことを徹底してください。

古文Aの知識問題は、月の異名や係り結びに関する問題、語句の意味を問う問題でした。間違えた人は解説を読んでよく復習しておきましょう。 Bの読解問題は「今昔物語集」からの出題でしたが、【基礎】Bと比べて長く、難しい文章でした。 古文の読解において重要なことは、訳や(注)を頼りにしつつ、状況を正しく把握することです。 たくさん文章を読んで慣れていきましょう。

#### ◇難関

現代文は、岡本太郎をテーマとする2つの文章が提示された読解問題でした。本文が2つあり、内容も難しかったため、苦戦した人が多かったと

思われます。難しい文章を理解するためにまず必要な力は語彙力です。文中の言葉がわからないと、文章内容を正しく理解することは困難です。そのため、普段から知らない言葉が出てきたときは必ず調べるようにしましょう。すでに現代文が得意な人は、ミスをなくす勉強を始めましょう。なぜ間違えてしまったのか原因を分析しながら、様々なジャンルの長文読解に挑戦してください。

古文Aの知識問題は文学史と季語の問題などでした。どの問題も標準的な内容なので復習しましょう。Bの読解問題は「今昔物語集」の一節でした。難関校を受験する人や、古文学習に意欲のある人は、古文単語と文法の学習を開始しましょう。古文は知識が多ければ多いほど楽しく学習できる科目なので、ぜひ早期学習に励んでください。

### Ⅱ. 高校受験・大学受験に向けて

#### ■中高一貫校生は高校生用の問題集を解こう

国語の学習に学年の壁はありません。中高一貫校生は、解説が詳しく載っている高校生用の問題集に挑戦してみましょう。大学入試で出題される文章は、抽象度が高く専門的な内容のものが多いです。早期から学習を始めて、他教科にも役立つ読解力・思考力・表現力を鍛えましょう。

#### ■本を読もう

「好きこそものの上手なれ」という言葉がありますが、読書好きな人は国語の成績も良いことがよくあります。これまであまり本に触れてこなかったという人は、図書室や図書館を訪れて、本に触れる時間を増やしましょう。高校受験を控えている人も、興味のある分野の本から読んでみではありません。とださい。もちろん数冊読んだからといっません。とだった国語の点数が上がるわけではありません。します。また、対します。また、読書でします。また、読書であるきっかけにもなるでしょう。



## 成績分析データ

## (全学年統一部門)

## ◆設問別正答率: 英語

									平均正答率			
レベル	大問	小問	解答番号	出題項目①	出題項目②	出題項目③	配点	正解	中1	中2	中3	全受験者
基礎		A 1	1	リスニング	短い対話文の聞き取り	対話の内容を聞き取りイラストを選択する	4	3	80.5%	82.9%	73.8%	74.9%
	_	A 2	2	リスニング	短い対話文の聞き取り	対話の内容を聞き取りイラストを選択する	4	1	88.8%	90.4%	82.6%	83.5%
		A 3	3	リスニング	短い対話文の聞き取り	対話の内容を聞き取りイラストを選択する	4	3	93.0%	95.2%	89.0%	89.7%
		A 4	4	リスニング	短い対話文の聞き取り	対話の内容を聞き取りイラストを選択する	4	1	53.3%	65.2%	51.2%	52.5%
標準		B 1	5	リスニング	短い対話文の聞き取り	話の内容を理解する	5	2	62.0%	67.6%	62.3%	62.8%
		B 2	6	リスニング	短い対話文の聞き取り	話の内容を理解する	5	1	61.8%	74.8%	55.7%	57.7%
	_	В3	7	リスニング	短い対話文の聞き取り	話の内容を理解する	5	2	60.8%	75.5%	62.2%	63.3%
		B 4	8	リスニング	短い対話文の聞き取り	話の内容を理解する	5	4	92.5%	96.6%	92.3%	92.7%
		C 1	9	リスニング	モノローグの聞き取り	話の内容を理解する	5	4	43.3%	50.5%	37.8%	39.1%
難関	-	C 2	10	リスニング	モノローグの聞き取り	話の内容を理解する	5	4	43.8%	58.5%	47.8%	48.6%
		C 3	11	リスニング	モノローグの聞き取り	話の内容を理解する	5	2	49.5%	53.9%	45.5%	46.4%
		1	12	文法・語法の知識	空所補充問題	一般動詞の過去形	3	3	62.3%	83.6%	73.9%	74.4%
		2	13	文法・語法の知識	空所補充問題	不定詞の形容詞的用法	3	4	45.3%	86.1%	76.2%	76.1%
		3	14	文法・語法の知識	空所補充問題	現在分詞の後置修飾	3	3	47.5%	62.4%	74.5%	72.6%
		4	15	文法・語法の知識	空所補充問題	最上級の表現	3	3	66.3%	87.7%	88.3%	87.5%
	1	5	16	文法・語法の知識	空所補充問題	前置詞afterの用法	3	1	63.0%	81.5%	75.7%	75.9%
甘林		6	17	文法・語法の知識	空所補充問題	動名詞の用法	3	2	62.0%	83.3%	76.7%	76.8%
基礎		7	18	文法・語法の知識	空所補充問題	過去の受動態	3	4	54.5%	75.3%	82.2%	80.7%
		8	19	文法・語法の知識	空所補充問題	疑問詞whoseの疑問文	3	4	85.8%	92.6%	84.1%	85.0%
		9	20	文法・語法の知識	空所補充問題	熟語表現 as soo as $\sim$	3	4	59.8%	80.3%	62.0%	63.6%
		10	21	文法・語法の知識	空所補充問題	語彙 名詞furniture	3	4	33.8%	49.0%	31.8%	33.4%
		1	22	英文読解	対話文の読解	日程の読み取り	7	2	64.8%	76.2%	68.2%	68.8%
	2	2	23	英文読解	対話文の読解	数値の読み取り	7	3	34.5%	40.8%	36.5%	36.8%
		1	24,25	文法・語法の知識	整序英作文	完了を表す現在完了形	6	5,1 [完答]	65.3%	85.0%	77.8%	78.0%
		2	26,27	文法・語法の知識	整序英作文	過去分詞の後置修飾	6	5,1 [完答]	64.8%	78.5%	70.0%	70.6%
	1	3	28,29	文法・語法の知識	整序英作文	主格の関係代名詞	6	4,3 [完答]	28.0%	48.9%	59.4%	57.4%
		4	30,31	文法・語法の知識	整序英作文	仮定法過去	6	5,3 [完答]	80.0%	95.3%	90.0%	90.2%
標準		5	32,33	文法・語法の知識	整序英作文	現在完了進行形	6	3,4 [完答]	54.8%	84.7%	92.8%	90.9%
信年		1	34	英文読解	資料や図表の読み取り	内容理解	6	2	74.5%	89.7%	80.6%	81.3%
		2	35	英文読解	資料や図表の読み取り	内容理解	6	2	49.3%	68.4%	56.7%	57.6%
	2	3	36	英文読解	資料や図表の読み取り	内容理解	6	2	83.0%	91.6%	85.4%	85.9%
		4	37	英文読解	資料や図表の読み取り	内容理解	6	3	48.5%	55.8%	52.3%	52.5%
		5	38	英文読解	資料や図表の読み取り	内容理解	6	4	51.5%	62.4%	51.6%	52.6%
難関	1	1	39	文法・語法の知識	正誤問題	現在完了形で使えない表現	5	1	46.8%	51.4%	36.9%	38.5%
		2	40	文法・語法の知識	正誤問題	群動詞の受動態	5	4	50.0%	69.2%	64.1%	64.1%
		3	41	文法・語法の知識	正誤問題	不可算名詞waterの扱い	5	1	32.5%	49.8%	40.0%	40.7%
		4	42	文法・語法の知識	正誤問題	語句が挿入された文の対応	5	2	55.3%	65.5%	60.1%	60.4%
		5	43	文法・語法の知識	正誤問題	no other 単数名詞 is as ~ as	5	1	28.8%	34.0%	34.3%	34.1%
	2	1	44	英文読解	説明文の読解	指示語の内容	5	1	40.0%	48.5%	39.4%	40.2%
		2	45	英文読解	説明文の読解	内容理解	5	2	50.5%	72.6%	62.8%	63.3%
		3	46	英文読解	説明文の読解	内容理解	5	4	31.8%	48.3%	39.7%	40.3%
		4	47,48,49,50	英文読解	説明文の読解	内容整理	5	3,2,4,5 [完答]	20.3%	32.4%	21.8%	22.7%



## ◆設問別正答率: 数学

										平均正答率			
レベル	大問	小問	解答番号	出題項目①	出題項目②	出題項目③	配点	正解	中1	中2	中3	全受験者	
基礎	П	(1)	ア	数と式・データの活用	乗法と除法	四則の混ざった計算	6	3	93.8%	90.6%	85.7%	86.4%	
		(2)	1	数と式・データの活用	文字式の計算	1次式の計算	6	2	89.8%	92.1%	86.6%	87.2%	
	1	(3)	ウ	方程式・関数	連立方程式とその解き方	連立方程式とその解	6	5	91.3%	97.4%	91.8%	92.3%	
		(4)	エ	数と式・データの活用	根号をふくむ式の計算	根号をふくむ式のいろいろな計算	6	2	75.1%	90.1%	89.9%	89.4%	
		(5)	オ	数と式・データの活用	確率と求め方	確率の求め方	6	3	82.3%	84.0%	88.6%	88.0%	
	2	(1)	ア	方程式・関数	1次関数	1次関数の変域	6	2	87.8%	93.1%	85.6%	86.4%	
		(2)	1	方程式・関数	関数y=ax²の値の変化	比例定数の決定	6	4	84.5%	92.7%	86.9%	87.3%	
		(1)	ア	図形	平行線と角	三角形の内角と外角	6	5	94.5%	95.4%	90.5%	91.0%	
	3	(2)	1	図形	平行線と角	平行線の性質	6	2	90.0%	92.0%	84.1%	85.0%	
		(3)	ウ	図形	球の体積と表面積	球の表面積	6	2	57.9%	61.8%	52.8%	53.8%	
		(1)	ア	数と式・データの活用	乗法と除法	四則の混ざった計算	6	1	93.3%	94.2%	85.2%	86.3%	
		(2)	1	方程式・関数	2次方程式の計算	平方根の考え方を使って解く	6	4	71.3%	80.3%	65.9%	67.4%	
	1	(3)	ウ	方程式・関数	関数y=ax²の値の変化	比例定数の決定	6	1	57.4%	68.9%	62.2%	62.7%	
		(4)	エ	図形	円周角	円周角の定理	6	3	73.8%	76.9%	59.6%	61.6%	
	Ш	(5)	オ	数と式・データの活用		箱ひげ図の読み取り	6	3	40.1%	53.0%	53.8%	53.3%	
		(1)	アイ	方程式・関数	1次関数と図形	図形上の動点と面積と辺	3	18	93.8%	97.5%	89.5%	90.4%	
		(1)	ウエ	方程式・関数	1次関数と図形	図形上の動点によるグラフの読み取り	3	28	84.5%	90.2%	68.2%	70.7%	
		(1)	オ	方程式・関数	1次関数と図形	図形上の動点と面積と辺	3	6	89.8%	92.2%	75.5%	77.4%	
標準		(1)	カキ	方程式・関数	1次関数と図形	図形上の動点によるグラフの読み取り	3	34	83.5%	87.8%	61.8%	64.9%	
	2	(2)	ク	方程式・関数	1次関数と図形	1次関数を求める	3	5	88.0%	92.9%	77.0%	78.8%	
		(2)	ケコ,サシス	方程式・関数	1次関数と図形	1次関数を求める	3	-6,198	51.9%		34.2%	37.2%	
		(2)	セソ,タチツ	方程式・関数	1次関数と図形	1次関数を求める	3	-5,170	54.9%	64.7%	36.3%	39.4%	
		(3)	テト	方程式・関数	1次関数と図形	1次関数の計算	2	12	78.6%	79.6%			
	Ш	(3)	ナニ		1次関数と図形	1次関数の計算	2	23	61.6%		29.8%		
		(1)	ア	図形	合同な図形	対頂角	3	1	88.0%		90.0%		
		(1)	1	図形	合同な図形	対頂角	3	4	85.0%		87.9%		
		(1)	ウ	図形	合同な図形	錯角	3	3	81.5%		84.6%		
	3	(1)	エ	図形	合同な図形	錯角	3	5	87.8%		90.0%	90.4%	
		(1)	<b>1</b>	図形	合同な図形	三角形の合同条件	3	3	83.0%		83.3%	83.9%	
		(2)	カ	図形	平行四辺形	平行四辺形が長方形・ひし形・正方形になるための条件	5	3	66.8%		55.2%		
	Ш	(2)	+	図形	平行四辺形	平行四辺形が長方形・ひし形・正方形になるための条件	5	2	51.9%		35.4%		
難関	١.	(1)	アイ,ウエ			方程式の立式とその計算	8	38,11	68.1%		15.9%		
	1	(2)	オカ,キ	方程式・関数	放物線と図形	放物線と平行四辺形	8	11,2	21.4%		11.1%		
	2	(3)	ク,ケ		確率と求め方	あることがらが起こらない確率(余事象の確率)	8	5,9	39.2%		21.9%		
		(1)	ア,イ	方程式・関数		2次方程式に関する図形の文章題	3	1,2	96.3%		93.9%		
		(1)	ウ,エ			2次方程式に関する図形の文章題	3	9,8			72.4%		
		(2)	オ,カキ		2次方程式の利用	2次方程式の計算	3	4,95				50.3%	
		(2)	ク		2次方程式の利用	2次方程式に関する数の文章題	3	4			14.5%		
		(2)	ケコ		2次方程式の利用	2次方程式に関する数の文章題	3	68		24.7%		10.1%	
		(2)	サ	方程式・関数		2次方程式に関する数の文章題	3	8			10.3%		
	3	(1)	ア	図形	立体の切断と投影図	立方体の切り口	4	2		74.2%	<del>                                     </del>		
		(1)	イ,ウ	図形	立体の切断と投影図		4	5,2		22.0%	6.2%	8.3%	
		(2)	エオ,カキ	図形	立体の切断と投影図		5	19,72	23.9%	13.3%	2.4%	4.1%	
		(3)	クケ,コサ	図形	立体の切断と投影図	立方体の切り口とその面積	5	42,17	0.7%	1.5%	0.2%	0.4%	



## ◆設問別正答率: 国語

									平均正答率			
レベル	大問	小問	解答番号	出題項目①	出題項目②	出題項目③	配点	正解	中1	中2	中3	全受験者
基礎		A (1)	1	漢字・語彙・文法・文学史	漢字	「険」の字の問題	3	3	84.8%	84.7%	77.9%	78.7%
		A (2)	2	漢字・語彙・文法・文学史	漢字	「依」の字の問題	3	4	51.8%	51.0%	33.8%	35.9%
		A (3)	3	漢字・語彙・文法・文学史	漢字	「継」の字の問題	3	5	84.8%	91.2%	86.9%	87.2%
		A (4)	4	漢字・語彙・文法・文学史	漢字	「衝」の字の問題	3	3	88.1%	95.7%	92.2%	92.4%
	1	A (5)	5	漢字・語彙・文法・文学史	漢字	「破」の字の問題	3	1	71.2%	71.7%	56.1%	58.0%
	1	В — а	6	現代文読解	空欄補充問題	「四面楚歌」の問題	3	2	61.6%	61.9%	49.3%	50.8%
		B-b	7	現代文読解	空欄補充問題	「誠心誠意」の問題	3	2	83.8%	83.0%	79.3%	79.8%
		В — с	8	現代文読解	空欄補充問題	接続語の問題	3	4	85.6%	90.1%	86.9%	87.1%
		В二	9	現代文読解	理由説明問題	傍線部Aの理由説明問題	8	5	88.1%	89.3%	80.0%	81.1%
		ВΞ	10	現代文読解	内容把握問題	傍線部Bの内容説明問題	8	2	44.7%	48.1%	41.8%	42.5%
		A —	11	古文読解	知識問題	十二支の問題	4	4	69.2%	76.0%	63.1%	64.4%
		ΑΞ	12	古文読解	知識問題	時刻の問題	4	4	41.4%	43.1%	35.6%	36.4%
	2	ΑΞ	13	古文読解	知識問題	方位の問題	4	3	65.7%	68.9%	56.2%	57.6%
		в —	14	古文読解	知識問題	歴史的仮名遣いの問題	4	1	68.4%	81.0%	77.1%	77.2%
	Ш	в=	15	古文読解	知識問題	和歌の修辞の問題	4	3	67.2%	67.6%	59.4%	60.4%
		A —	16	漢字・語彙・文法・文学史	口語文法	「たとえ」の問題	3	4	86.1%	89.5%	80.7%	81.7%
		Α =	17	漢字・語彙・文法・文学史	口語文法	「ない」の問題	3	1	67.7%	68.4%	62.3%	63.1%
		ΑΞ	18	漢字・語彙・文法・文学史	口語文法	熟語の問題	3	5	87.9%	91.5%	85.3%	86.0%
		ΑШ	19	漢字・語彙・文法・文学史	口語文法	文学史の問題	3	3	44.9%	46.3%	36.9%	38.0%
		Α五	20	漢字・語彙・文法・文学史	口語文法	慣用句の問題	3	3	92.2%	91.6%	79.7%	81.1%
	1	B - (ア)	21	現代文読解	語句の意味の問題	「引合わない」の意味	3	4	67.7%	63.1%	57.4%	58.2%
		B - (イ)	22	現代文読解	語句の意味の問題	「遣瀬ない」の意味	3	2	31.1%	32.0%	30.0%	30.2%
		B - (ウ)	23	現代文読解	語句の意味の問題	「無頓着」の意味	3	1	69.4%	75.9%	69.3%	69.9%
		В二	24	現代文読解	内容把握問題	傍線部Aの内容説明問題	8	3	56.1%	55.4%	48.8%	49.6%
標準		ВΞ	25	現代文読解	内容把握問題	傍線部Bの内容説明問題	9	4	28.3%	29.0%	26.0%	26.3%
		ВШ	26	現代文読解	内容把握問題	傍線部Cの内容説明問題	9	2	50.3%	52.9%	46.1%	46.8%
		A —	27	古文読解	空欄補充問題	月の異名	3	2	76.8%	82.0%	71.9%	73.0%
		Α =	28	古文読解	知識問題	係り結びの問題	3	3	49.0%	63.9%	56.9%	57.3%
		ΑΞ	29	古文読解	語句の意味の問題	「をかし」の意味	3	1	58.1%	84.7%	85.8%	84.9%
	2	B - (ア)	30	古文読解	語句の意味の問題	「異所には似ずかし」の意味	3	4	38.6%		30.7%	31.5%
		B - (1)	31	古文読解	語句の意味の問題	「あぢきなくものとがめして」の意味	3	2	49.2%	57.9%		51.9%
		В二	32	古文読解	内容把握問題	傍線部Aの内容説明問題	3	3	37.4%	38.5%	40.6%	40.3%
		ВΞ	33	古文読解	内容把握問題	傍線部Bの内容説明問題	6	3	56.3%	65.6%		56.4%
	<u> </u>	ВШ	34	古文読解	内容把握問題	本文の内容把握問題	6	4	40.9%	45.6%	_	
難関			35	現代文読解	内容把握問題	傍線部Aの内容説明問題	10	1	58.3%	59.3%	48.7%	50.0%
			36	現代文読解	内容把握問題	傍線部Bの内容説明問題	10	3	44.4%	45.5%		
	1	Ξ	37		内容把握問題	波線部a~eの内容説明問題	10	4		46.6%		
		四(i)	38	現代文読解	空欄補充問題	生徒の会話の問題	5	4		38.6%		
	<u> </u>	四(ii)	39	現代文読解	空欄補充問題	生徒の会話の問題	5	2		75.8%		
		A —	40		知識問題	文学史の問題	1	4	<b>-</b>	80.2%		
	2	A =	41			文学史の問題	1	2		78.2%		
		AΞ	42	漢字・語彙・文法・文学史	内容把握問題	傍線部Aの内容把握問題	1	1		52.7%		
		A 四	43	漢字・語彙・文法・文学史	知識問題	季語の問題	1	1		82.1%		
		B - (7)	44	古文読解	語句の意味の問題	「こころうし」の意味	2	3	<b>-</b>	51.7%		
		B - (1)	45	古文読解	語句の意味の問題	「今の妻の志失せにければ」の意味	2	1	_	59.1%		
		В	46	古文読解	内容把握問題	傍線部Aの内容説明問題	4	4		59.8%		
		ВΞ	47	古文読解	内容把握問題	傍線部Bの内容説明問題	4	2	35.6%	37.3%		
		ВШ	48	古文読解	内容把握問題	本文の内容把握問題	4	3	31.6%	43.0%	35.9%	36.4%