

1学期期末テストを振り返って

	期末テストの反省点	2学期に向けて
国語	<p>【漢字】プリント、「出文の漢字学習」、教科書から出しました。よくできていました。日々の書き取りの成果ですね。【言語】熟語の構成には5つのパターンがありました。どのような構成があったのか、再度、教科書やプリントで確認しましょう。【読み】筆者が「記録(結果)→疑問→解決するための調査→記録(結果)→疑問」というような流れで文章が構成されていることを読めていればOKです。短歌はよく読めていました。</p>	<p>当たり前のことですが、毎日の授業と漢字書き取りにしっかり取り組むことが大切です。また、ワークなどの文章問題に数多くあたり、答え方(「～はどんな行動か?」→「～という行動」・「～はなぜか?」→「～から」など)に慣れることも必要です。</p>
社会	<p>授業では扱っていない資料を出しましたが、入試などでは初めて見た資料からの読み取り問題が多く出題されるので、これらのものには慣れていってください。 問題文の見落としや、条件に合わない答えなどはあまり目立ちませんでした。今後も今回のように、問題の意図を読み取り、条件に合った解答をしましょう。</p>	<p>次のテストには地理が入ってきます。テスト範囲も十分確保できるので、地理も歴史もしっかりと復習する必要があります。テスト勉強がスムーズに進むようにするため、授業中にできるだけポイントとなる内容をチェックし、授業で使うプリントにそれを足跡として残しておいてください。 ニュースも日頃から見る癖をつけましょう。</p>
数学	<p>計算問題はよくできていましたが、小さなミスはいくつかありました。一の付け忘れ、約分の仕方、式の値、等式変形など、しっかりと見直せば気づくところです。 「定数項」「次数」など重要語句の意味を正確に覚えていないところが気になりました。 文字式の利用、回転体とその体積など、きちんと理解しましょう</p>	<p>2学期中間テストは、連立方程式が中心となります。加減法、代入法で正確に解けるようにしましょう。 復習ノートについては、テスト用の重要プリントは必ずやっておいてください。自分の力で解いて、丸付け、間違い直しをすることを実践してください。また、基礎問題集やこつこつ計算練習なども課題となります。自分の力で進めましょう。</p>
理科	<p>少し応用的な問題を増やしたので、結果が中間より下がった人が多かったと思います。その中で、2(2)を言葉で答えたり、6(5)を化学式で答えたりという答え方のミスが目立ちました。よく問題を読み、どのように答えたら良いかをしっかり判断して欲しいと思います。化学反応式も正しく書けるように、復習しましょう。</p>	<p>授業中に聞いているようで、しっかり聞いていないと思われる答え方が気になりました。重要なことは授業で聞き逃さないようにして、正確に覚えることが大切だと思います。 やはり授業を大切に、ノートをしっかり書くことや理科の授業があった記憶が新しいうちにワーク等を利用して復習することが成績アップのカギになると思います。</p>
英語	<p>まとまった英文を聞いて解く問題は、メモを取る習慣をつけましょう。日本語で答える時、前後の文と時制などが合っているか確認が必要です。長文読解は、自分が持っている知識でも本文に書かれていないことは答えられません。問いの答えが本文のどこにあるかを見つけて答えましょう。過去進行形を学習したので、何でもwas, wereを付けてしまう癖が抜けられない人がいます。be + ~ingのセットで覚えてください。I think that~は「~だと思う」、I know that~は「~を知っている」です。</p>	<p>be opposite to be interested inなどの熟語の理解が今一歩です。文の中で覚えましょう。並べ替え問題や作文など、書くところで得点できないのは、普段の書くと言う作業が足りないからです。問題は、ワークや教科書などから出ています。覚えるまでノートに書くという作業を繰り返すことです。 2年生の英語は重要な事柄が毎時間出てきます。毎日の少しずつの復習がやがて実を結びます。こつこつ努力、が最終的に大きな力となります。</p>

【国語】

得点	人数	5	10	15	20	25
50	0					
45- 49	8					
40- 44	15					
35- 39	20					
30- 34	21					
25- 29	21					
20- 24	17					
15- 19	8					
10- 14	4					
5- 9	2					
0- 4	1					
対象人数	117人	平均点 30.4 最高点 48				

【社会】

得点	人数	5	10	15	20	25
50	0					
45- 49	2					
40- 44	16					
35- 39	20					
30- 34	23					
25- 29	18					
20- 24	18					
15- 19	10					
10- 14	7					
5- 9	2					
0- 4	1					
対象人数	117人	平均点 28.9 最高点 46				

【数学】

得点	人数	5	10	15	20	25
50	0					
45- 49	10					
40- 44	17					
35- 39	22					
30- 34	17					
25- 29	5					
20- 24	17					
15- 19	10					
10- 14	6					
5- 9	7					
0- 4	6					
対象人数	117人	平均点 28.7 最高点 47				

【理科】

得点	人数	5	10	15	20	25
50	0					
45- 49	6					
40- 44	11					
35- 39	13					
30- 34	14					
25- 29	15					
20- 24	12					
15- 19	20					
10- 14	18					
5- 9	6					
0- 4	2					
対象人数	117人	平均点 25.2 最高点 48				

【英語】

得点	人数	5	10	15
50	0			
45- 49	3			
40- 44	12			
35- 39	14			
30- 34	15			
25- 29	13			
20- 24	12			
15- 19	14			
10- 14	13			
5- 9	14			
0- 4	7			
対象人数	117人	平均点 23.6 最高点 49		

【5教科】

得点	人数	5	10	15
250	0			
240- 249	0			
230- 239	0			
220- 229	3			
210- 219	7			
200- 209	5			
190- 199	6			
180- 189	9			
170- 179	2			
160- 169	14			
150- 159	10			
140- 149	4			
130- 139	6			
120- 129	4			
110- 119	11			
100- 109	2			
90- 99	6			
80- 89	11			
70- 79	5			
60- 69	3			
50- 59	4			
40- 49	3			
30- 39	1			
10- 29	1			
0- 9	0			
対象人数	117人	平均点 136.8 最高点 227		