

第2回 スタディサプリ到達度テスト秋の結果 返却

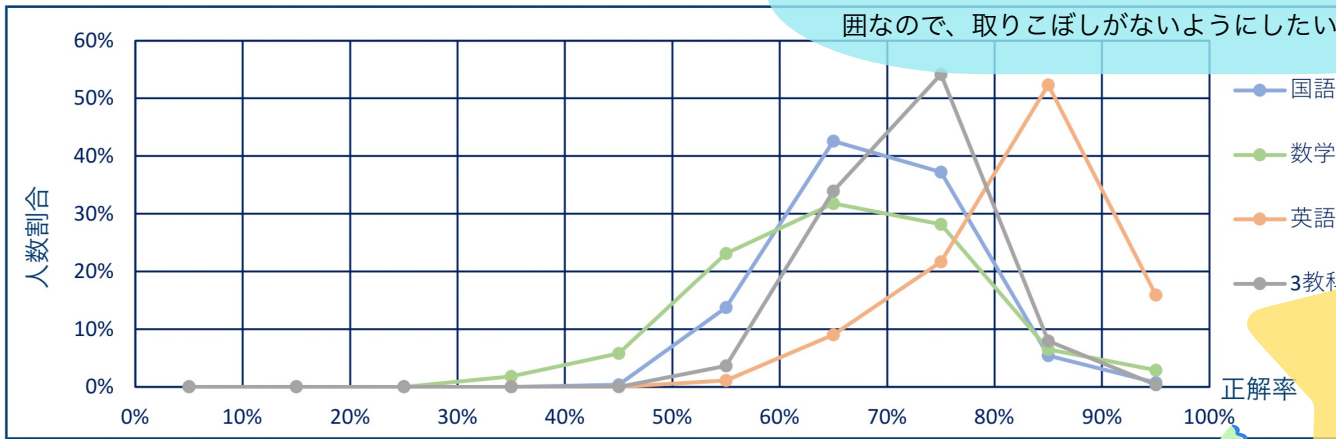
個人成績表が返却されました。自分の弱点を把握して、効率的に学習を進めていきましょう。高校での今後の学習を進める上で取りこぼしがないようにしていきましょう。

① 学年平均概要

	学年平均点	正解率	到達度 (正解率)									
			10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%
国語	65.4/100	68.2%	[Bar chart showing distribution]									
数学	63.4/100	65.5%	[Bar chart showing distribution]									
英語	80.4/100	81.4%	[Bar chart showing distribution]									
3教科	209.3/300	71.7%	[Bar chart showing distribution]									

※平均点、正解率の表示は小数点第2位で切り捨てです

② 正解率別分布



1学年で頑張った方の状況です。みんなが高めあっていけるといいですね。

1 秋スタンダードレベル

●主な出題範囲の学習学年 (※教科書によって異なる場合があります)
小4~6 | 中1 | 中2 | 中3 | 高1 | 高2 | 高3

科目	出題範囲
国語	【必答問題】 7題+ 【選択問題】 2題より1題選択 【必答問題】 ■知識問題5題 漢字(書き) / 漢字(読み) / 慣用句・ことわざ・四字熟語 / 文学史 / 現代文法(口語文法) ■現代文 読解問題2題(小説・説明的文章) 接続語補充 / 内容・心情理解 / 要旨把握 / 表現の特徴・技法・構成 【選択問題】 2題より1題選択 ■現代文1題(説明的文章) 接続語補充 / 内容理解 / 要旨把握 / 表現の特徴・技法・構成 ■古典1題 古文: 用言 / 係り結び
数学	【必答問題】 4題+ 【選択問題】 4題より1題を選択 【必答問題】 4題 ■数学I 整式の加法・減法・乗法 / 因数分解 ■数学I 実数 ■数学I 1次不等式 ■数学I 集合と命題 【選択問題】 4題より1題を選択 ■数学I 2次関数(※最大・最小まで) ■数学A 場合の数 ■数学A 図形の性質(※平面図形。作図は除く) ■数学A 整数の性質(※ユークリッドの互除法まで。n進法は除く)
英語	【全問必答問題】 5題 ■文法問題4題+読解問題1題 ■高校で学習する以下の文法項目 文の種類 / 文の要素と文型 / 動詞と時制 / 助動詞 / 受動態 ■中学で学習する以下の文法項目 不定詞 / 動名詞 / 分詞 / 比較 / 関係詞 / 名詞 / 冠詞 / 代名詞 / 形容詞 / 副詞 / 前置詞 / 接続詞

先日実施した到達度テストの試験範囲一覧です。自分ができなかった分野をよく確認して、復習をしておきましょう。連動課題を配信したので、自分の弱点に応じた課題を各自がしっかりと取り組めるといいですね。

これからさらに高校の学習内容は難しくなっていきます。その中で、上手く対応するためにも、中学校時代から現在までに学習した基礎分野をしっかりと今の時期に固めておきたいですね。来週末には進研模試が実施されます。難しい模試です。まずは到達度テストの復習を取りましょう。詳細は裏面に書いてあります。

③ 個人成績上位者

順位	得点	正解率
1	269	90.8%
2	260	86.8%
3	257	84.7%
4	252	86.2%
5	248	82.6%
5	248	83.6%
7	246	84.8%
8	245	82.5%
8	245	85.8%
10	244	82.2%
10	244	80.9%
12	241	81.8%
13	240	83.2%
14	239	81.2%
14	239	82.3%
16	238	79.8%
16	238	81.7%
18	237	81.6%
18	237	81.0%
20	236	78.4%
20	236	83.6%
20	236	77.8%
23	235	78.7%
24	234	78.9%
24	234	84.3%
26	233	80.9%
26	233	76.7%
26	233	81.0%
26	233	76.5%
26	233	81.0%

平日の限られた時間の中でいかに勉強時間を確保するか？

	学年	クラス						
		1組	2組	3組	4組	5組	6組	7組
起床	6:13	6:16	6:10	6:09	6:17	6:15	6:12	6:11
出発	7:15	7:27	7:07	7:19	7:18	7:11	7:13	7:11
帰宅	19:19	19:09	19:16	19:21	19:48	19:01	19:18	19:18
就寝	23:31	23:33	23:27	23:25	23:36	23:29	23:29	23:36
起床-出発	1h03m	1h10m	1h00m	1h10m	1h03m	56m	1h01m	1h00m
帰宅-就寝	4h11m	4h24m	4h10m	4h04m	3h48m	4h27m	4h10m	4h18m
人数	277	39	40	40	40	39	39	40

		学年
平日学習		52m
休日学習		1h50m
平日	国語	8m
	数学	30m
	英語	27m
	3教科	1h06m
休日	国語	23m
	数学	54m
	英語	42m
	3教科	2h01m
人数		277

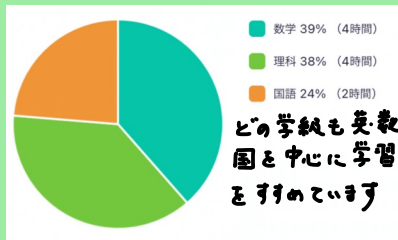
平日の帰宅から就寝までの「自由な時間」は上記のデータからも分かる通り、4時間程度です。

一方で、平日の家庭での学習時間は1時間、休日は2時間ということが左のデータから判明しました。これは以前実施した学習習慣リサーチからも分かっていたことですが、「少ない」です。朝の起床から登校、そして始業までの1日の中で最も頭の冴えた「黄金の時間」や就寝するまでの2時間（記憶のゴールデンタイムと呼ばれる）も是非とも勉強をしてもらいたいです。特に国公立大学を一般入試で突破したいと考えている方や英語と数学を苦手としている理系選択者の方は、平日2時間～3時間、休日は5時間～12時間程度の勉強を実践してもらいたいです。それくらいの勉強時間を確保しないと、理系科目や英語は「できるようにはならない」大変な教科なのです。高校1年も後半に突入しています。中学校時代までに何とか乗り切ってきた「お手軽・一夜漬け」勉強では対応できません。この時期にしっかりと勉強時間を確保したいですね。

秋の到達度テスト連動課題を配信しました



各自の達成度状況に応じて課題の量が異なります。2週間の期限の中で、「自分を高めるための」勉強を継続していきましょう。課題を自分から積極的に取り組んでいる学習の達人も一定数います。自分のペースで学習習慣をつけていきましょう。来週は模試です。



2週間の期限の中で、課題を終わらせて下さいね。...

最近の学習状況 ?

動画視聴が多いクラス

確認テスト完了数が多いクラス

- 2組 (64時間)
 - 1組 (26時間)
 - 4組 (11時間)
 - 3組 (11時間)
 - 5組 (10時間)
 - 6組 (10時間)
- 自学自習の習慣をつけて、視聴時間を伸ばしていきたいですね。
- 2組 (57講義)
 - 1組 (19講義)
 - 7組 (9講義)
 - 6組 (7講義)
 - 3組 (5講義)
 - 4組 (3講義)

配信中の宿題

宿題をクリックすると詳細をご確認いただけます。

自分が配信した宿題のみ表示

クラス	宿題名	提出状況	締切日 ↓↑
1組	1秋スタンダード英語 - 到達度テスト連動課題 第4講 時制(1), 第5講 時制(2), 第6講...	0 / 39	残り 14 日 10月29日(金) - 11月12日(金)