

若潮だより

第6号

福山市立内海中学校

TEL 084-986-2005

FAX 084-980-9065

2008(平成20)年9月25日発行

【学校教育目標】

人間性豊かで、知性にあふれ、心身ともにたくましい実践力のある生徒の育成

さまざまな行事がたくさんある2学期。さらに自己を成長させる絶好の機会でもある2学期。天高く馬肥ゆる秋。何事にも本気で取り組み、充実した毎日を送り、「成長の秋」となることを期待しています。今回の「若潮だより」では「10月行事」、「若潮タイム発表会」、「全国学力・学習状況調査結果」、「広島県〔基礎・基本〕定着状況調査結果」についてお知らせします。

10月の主な行事



1日(水)	授業参観 健康講演会 学級懇談	21日(火)	ワックスがけ
3日(金)	避難訓練(消火訓練・煙体験)	25日(土)	「学校へ行こう週間」開始 新人戦
8日(水)	P交通指導 修学旅行前検診	26日(日)	新人戦
9日(木)	試験発表	27日(月)	地域学習(貝掘り) SC
14日(火)	外掃除	28日(火)	基礎テスト(国語科)
15日(水)	基礎テスト(英語科)	29日(水)	修学旅行(博物館・大宰府・観劇)
16日(木)	中間試験(17日まで)	30日(木)	修学旅行(体験学習)
20日(月)	SC	31日(金)	修学旅行(スペースワールド)

第3学年 全国学力・学習状況調査の結果(4月22日実施)

「A主として知識の状況」を調査する問題と、「B主として活用する力の状況」を調査する問題の2種類があります。

教科	領域等	平均正答率(%)		
		内海中	広島県	広島県との比較
国語科	A主として知識			
	話すこと・聞くこと	95.0	79.9	15.1
	書くこと	70.8	55.4	15.4
	読むこと	82.4	71.8	10.6
	言語事項	77.3	75.7	1.6
	B主として活用			
	話すこと・聞くこと			
	書くこと	64.6	47.7	16.9
読むこと	70.8	60.9	9.9	
言語事項	83.3	62.3	21.0	
数学科	A主として知識			
	数と式	84.0	68.9	15.1
	図形	83.3	64.2	19.1
	数量関係	72.9	59.3	13.6
	B主として活用			
	数と式	80.6	54.0	26.6
	図形	86.1	55.8	30.3
数量関係	63.0	44.5	18.5	

2教科とも、全体的には、広島県平均より上回っています。

「普段、何時に起きていますか。」などの意識調査も実施しています。それらの詳細や取組みについても、学級懇談会等でご説明します。

ご理解ください：調査では、学力の特定の一部分や学校の教育活動の一面を測定しています。



第2学年 広島県「基礎・基本」定着状況調査の結果(6月10日実施)

3教科とも，全体的には，広島県平均より上回っています。

課題として，「書くこと(自分の思いを読み手にわかりやすく書くこと，まとめて書くこと)」「読むこと(文章の要旨を確実につかむこと)」があげられます。

教科	領域等	通過率(%)		
		内海中	広島県	広島県との比較
国語科	聞くこと	75.0	71.8	3.2
	書くこと	66.4	70.3	-3.9
	読むこと	74.2	74.4	-0.2
	言語事項	88.5	81.1	7.4
数学科	数と式	80.2	71.9	8.3
	図形	63.2	60.7	2.5
	数量関係	60.0	55.2	4.8
英語科	聞くこと	82.5	79.1	3.4
	読むこと(実技を含む)	72.7	72.8	-0.1
	書くこと	52.6	53.8	-1.2
	話すこと(実技)	73.8	73.8	0.0

通過率：「正答と準正答をその問題を理解している」ととらえ，「通過」としてしています。

通過率とは，通過した(理解している)生徒の全生徒に対する割合です。

「朝食を毎日食べていますか」などの意識調査も実施されています。それらの詳細や取組みについても，学級懇談会等でご説明します。

ご理解ください：調査では，学力の特定の一部や学校の教育活動の一側面を測定しています。

若潮タイム発表会(9月19日)



第1学年
壁新聞とステージ発表

第2学年
ポスターセッション

第3学年
情報機器を活用した発表

保護者の皆様，地域の皆様より，「体験等を通じた生徒達の成長が見られた」「わかりやすく発表していたので時間がたつのがとても早く感じられました」「各学年でテーマと発表形式が異なっていたので楽しく参加できました」「それぞれによく調べ，体験し，自分達も勉強になりました」などの温かいご意見や励ましをいただきました。ありがとうございました。

ホームページアドレス

<http://www.edu.city.fukuyama.hiroshima.jp/chu-utsumi/>

eメールアドレス

chu-utsumi@edu.city.fukuyama.hiroshima.jp