令和6年10月8日

高砂市立高砂中学校 校長 橋本 尚人

シービーティー トーファス CBT (TOFAS)の実施につきまして(お知らせ)

「深秋の候、皆様におかれましては益々ご健勝のこととお喜び申しあげます。平素は、本校教育活動にご理 解とご協力を賜り、ありがとうございます。

さて、見出しの件につきまして、第3回の TPFAS 実施をお知らせします。本校は、今年度より ICT を活 用した個別最適な学びを実現するため、積極的に CBT (Computer Based Testing:情報端末を活用し たテスト)を導入しています。前回同様、「TOFAS(トーファス)」は、基礎学力を測定・評価する国際基礎学 カ検定です。一人一人の学習面における強みや伸びしろを正確に判定し、それに基づいた詳細な学習アド バイスを提供し、基礎学力の向上につなげます。

前回7月から9月(夏季課題)での実施時は、約80%の高砂中学校生徒が参加し、正答率80%以上 で合格証を手にした生徒も多くいます。今回実施の第14回 TOFAS は、10月9日(水)~11月22日(金) の期間中、特にお祭りや連休中の受検を想定しています。家庭でのタブレット端末を使った個別学習にも活 用できるものと期待をしています。

なお、受検結果は成績には反映されませんが、教科の課題として成績の一部として取り扱う教科もありま すので、期間中の受検について働きかけをお願いします。

記

令和6年10月9日(水)~11月22日(木) | 実施時期

※期間を過ぎて受検をしても採点されません。

- 2 内 容 今回は第14回となります。 レベル4 (1)計算(2)漢字·語い(3)英単語の3種類 各学年に応じて、受検のレベルを設定しています。 レベル5 |年生➡レベル4 2年生→レベル5 レベル6 3年生→レベル6 とします。 ※今回、土の生徒もレベル1(小2)~レベル6(中3)のすべてのレベルが受検可能。
- 3 受検効果 生徒自身が、現状の基礎的な学力の定着度合いを客観的に知ることができます。 前回実施の結果と比較・推移を確認することもできます。
- 4 実施方法 タブレット端末による実施 受検者用 URL にアクセスし、google アカウントとパスワードでログインします。
 - |アクセス方法| ① Chrome の「g.takasago.ed.jp ブックマーク」内にある"CBT for school 児童生 徒用ログイン画面情報"を選択します。



【 ② タブレットのカメラを起動し、左の QR コードを読み取ります。 ■アクセス方法は裏面に掲載しています。

5 結 果 実施後、約2週間程度で結果が web により学校側に提示される予定です。 結果は、12月中旬に学校から各受検した生徒に返却します。 ※正答率 80%以上が「合格」と判断されます。

レベル

内容のレベル

中しまでの内容

中2までの内容

中3までの内容

TOFAS 受検の方法

- 1. タブレットを起動し、Googleクローム(ブラウザ)を開きます。
- 画面上部のブックマークバー「g.takasago.ed.jp」の中にある「CBT for school 児童生徒ログイン画面情報」をクリック
- ログイン画面が出た場合は、各自の GoogleID と PW でログインします。PW を記憶しますか?とメッセージが表示される場合は、「はい」を選択します。
- 4. TOFAS と単元別テストの選択画面が表示されるので、TOFAS を選択



			この図の第 受験可能な回	回は参考です が表示されます	t。	
			第11回③	計算	レベル1	つざへ 🕨
OFAS	単元別テ	71	第11回③	計算	レベル2	つぎへ 🕨
			第11回③	計算	レベル	つぎへ 🕨
		.				
計算」「英単語」 検するものを選	」「漢字・語い」。 選択し、「次へ」を	の各レベルから をクリックします。	第11回③	計算	レベル4	つぎへ 🕨
計算」「英単語」 検するものを選 ^{受験の情報を}	」「漢字・語い」」 選択し、「次へ」を を確認してください。	の各レベルから をクリックします。	第11回③ 第11回③	計算	レベル4	つぎへ 🕨
計算」「英単語」 検するものを選 受験の情報を		の各レベルから をクリックします。 レベル	第11回③ 第11回③ 第11回③	計算 計算 計算	レベル4 レベル5 レベル6	っぎへ ▶ つぎへ ▶ つざへ ▶
計算」「英単語」 交検するものを選 受験の情報を j22 t01	」「漢字・語い」」 選択し、「次へ」 ^{を確認してください。 ^{森肖} 計算}	の各レベルから をクリックします。 レベル Lv5	第11回③ 第11回③ 第11回③ 第11回③	計算 計算 計算 英単語	レベル4 レベル5 レベル6 レベル1	つぎへ ▶ つざへ ▶ つざへ ▶

始める前に進め方を見ましょう 		£ 1/60 () (00:09/40:00	
()/10.0 → 005/1500	・「スタート」を押して、受験をはじめましょう。 ・もう一度確認する場合は、「もどる」を押しましょう。 ▲もどる	菜の計量をしなさい。 -10+2 = -8 8	-12] [12
数字、文字、記号などをクリックして答えてください。	○ 両石の上に ダラた明瞭粉V球	しは明がまニング	± <i>+</i>

52.	ていない問題 0/60 問	28	1 5 54
No	問題	20	99.X 🖬
3	茨の計算をしなさい。元の装初の「+」は著「略しなさい。 -12-3=	-16	C
4	なった4年 次の計算をしなさい。 (+26)-(-19)=	45	5
5	$\frac{1}{\sqrt{9}}$ の計算をしなさい。 若えは約分しなない。 $\left(-\frac{7}{9}\right) \times \left(+\frac{3}{2}\right) =$	$-\frac{7}{6}$	Ð
6	茨の計算をしなさい。気の500 (+) は管轄しなさい。 (-5) × (-7) =	35	e
7	茨の許望をしなさい、差えは拘労しなさい。 (+32)÷(-4) =	$\frac{1}{8}$	5
8	※の計算をしならい。 替えば約分しならい。 (-12)÷() =	-15	5
	が、いれ、次の計算をしなさい。	0.1	

8. 画面の上に、答えた問題数と残り時間が表示されます。

- 9. すべての問題に回答すると、左のような表が表示されます。ここ
- で、回答していない問題をやり直したり、解き直しが可能です。

-10.最後に、画面左下の「おわる」を選択すると受検は終了。確認の メッセージが出るので、「OK」を選択

【注意事項】



①問題開始から 40 分以内に回答完了してください。途中から始めることはできません。必ず、

40 分間で問題を最後までやり切ってください。

② 受検前の準備として、充電が十分か AC アダプタに接続されているかを確認③ 一度スタートするとやり直しをすることができません。