

千葉県標準学力検査の目的 授業を改善

◎一人一人の学習状況を知る ◎学級の課題を知る

学習指導要領に準拠

- 第1部 主体的に学習に取り組む態度
(アンケート形式・総得点には含めない)
- 第2部 知識・技能
- 第3部 思考力・判断力・表現力

一人一人の到達度を評価

- ◇すべての問題に評価規準を設定
- ◇「実施の手引」による指導と評価の一体化

実施のためのサポート

- ◇得点集計表の電子データをHPに掲載
- ◇小学校全学年にルビつき検査用紙を用意
- ◇国語・外国語の聞き取り問題用CDを用意
- ◇業者による採点、集計も整備

Structure and features
千葉県標準学力検査
5つの特色

高い妥当性と信頼性

- ◇標準化の手順を踏んだ問題作成
- ◇一貫した実施方法と採点基準

特色ある問題

- ◇該当学年の学習内容を網羅
- ◇千葉県内で採択されている教科書の内容から出題
- ◇千葉県内の地域教材を活用(小学校4年生社会)
- ◇基礎的・基本的な問題(難問・奇問は出題しない)

作成している教科 小学校3・4年 全教科 解答用紙方式になります

	国語	社会	算数・数学	理科	外国語	解答用紙方式
小1	●		●			
小2	●		●			
小3	●	●	●	●		★
小4	●	●	●	●		★
小5	●	●	●	●	●	★
小6	●	●	●	●	●	★
中1	●	●	●	●	●	★
中2	●	●	●	●	●	★
中3	●	●	●	●	●	★

令和8年度版

Step to the future

「わかる喜び」「考える楽しさ」がある授業!

実施の要領

① 出題範囲

- ・一年間の学習内容
(千葉県教育会館のHPに出題範囲を掲載)

② 実施時期

- ・年度末の2月下旬から3月が適切
- ・次年度の学期はじめも効果的

③ 実施時間

- ・小学校…各教科 **45分**
(準備時間 **5分**、検査時間 **40分**)
- ・中学校…各教科 **50分**
(準備時間 **5分**、検査時間 **45分**)

結果報告書

業者に採点・集計を依頼すると、
次の資料が提供されます。

1. 観点別到達度学習状況一覧表

教科別に、観点ごとの正答率と学習状況（ABC）が一目でわかる一覧表です。一人一人の学習状況がわかり、評価の参考になるとともに、授業改善に役立てることができます。

番号	氏名	国語					総合	社会						
		知識・技能	現思考・判断・表	取り組む態度	知識・技能	現思考・判断・表		取り組む態度						
		正答率	状況	正答率	状況	正答率		状況	正答率	状況	正答率	状況		
1		73	A	69	B	80	B	70	2	89	A	80	A	100
2		73	A	69	B	100	A	70	2	63	B	73	B	100

2. 学習内容領域段階表

教科別に、領域別の得点と5段階評価をまとめた一覧表です。一人一人の領域ごとの評価がわかります。どの領域が強く、どの領域が弱いかをつかむことができます。

番号	氏名	国語					社会								
		言葉・情報言語	話すこと	書くこと	読むこと	国土の様子	自然環境	食料生産							
		得点	段階	得点	段階	得点	段階	得点	段階	得点	段階				
1		22	2	8	2	14	2	26	3	16	3	10	3	16	2
2		22	2	4	2	24	3	20	2	4	1	8	2	12	1
3		20	2	8	2	24	3	20	2	12	2	10	3	24	3
4		24	2	10	3	22	3	26	3	12	2	10	3	24	3

3. 成績集計表（学級・学年ごと）

教科ごとに領域別・観点別の到達状況を表示した集計表です。学級や学年の学力状況がわかります。

学級	学年	標準得点の3段階分布					領域別集計					
		1	2	3	4	5	人数	割合	標準得点	標準偏差	偏差値	
5年1組	国語	30					4	21	5	64.5	70.8	91
5年1組	社会	30					2	13	15	75.2	73.8	102

4. 学校成績の統計（学級・学年ごと）

教科ごとに県の基準と比較して、学級や学年の学力状況がわかります。（見本は学級用です。）

国語			
(1) 平均得点と標準偏差			
項目	学級	全県	
生徒数	30		
平均得点	64.1	63.0	
分散	310.64	325.46	
標準偏差	17.62	18.00	
(2) 観点・領域別正答率			
観点・領域	学級	全県	
知識・技能	64.5	70.8	
(3) 大問ごとの正答率			
問題	配点	学級	全県
0	10	83.3	80.1
1	10	72.0	71.7
2	8	64.2	71.0
3	8	45.0	58.7
4	4	81.7	87.4
5	4	83.3	75.0
6	6	66.7	72.8
7	12	77.7	72.2
8	8	62.5	49.8
9	10	67.3	49.1
10	10	56.0	56.6
11	12	53.2	59.2

5. 大問別正答率表（各教科）

教科別に、一人一人の大問の正答率をまとめた表です。個人や学級の課題がわかります。

例・国語	
大問番号	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
大問満点	10 10 8 8 4 4 6 12 8 10 10
番号	氏名
1	得点 8 80 8 80 6 75 4 50 4 100 4 100 4 66 8 66 4 50 2 20 10 100
2	得点 10 100 4 40 8 100 4 50 4 100 4 100 2 33 10 83 6 75 8 80 8 80
3	得点 6 60 8 80 4 50 2 25 4 100 4 100 6 100 10 83 4 50 10 100 6 60
4	得点 10 100 10 100 8 100 4 50 4 100 4 100 4 66 10 83 6 75 6 60 10 100
5	得点 10 100 6 60 8 100 2 25 2 50 4 100 4 66 10 83 4 50 6 60 6 60

6. 教科担任用 観点別 学習状況一覧表（各教科）

教科担任用に、学級の成績をまとめた表です。観点ごとの評価がわかり、授業改善に役立てることができます。

1組		2組	
番号	氏名	番号	氏名
1	54 53 1 35 22 A 48 B 8 B	1	45 44 1 65 20 B 34 B 10 A
2	54 53 1 35 22 A 48 B 10 A	2	66 60 0 1 2 26 A 66 A 6 B
3	55 50 5 30 20 B 52 A 6 B	3	44 43 1 72 10 C 42 B 8 B
4	61 63 -2 15 24 A 58 A 10 A	4	64 62 2 8 28 A 60 A 8 B
5	53 50 3 44 20 B 48 B 10 A	5	53 49 4 44 22 A 46 B 2 C

7. 個人別成績票（教師用・児童・生徒用）



国語	社会	算数・数学	理科	英語	総合	知能
満点	100	100	100	100	100	500
得点	86	94	64	74	92	410
正答率	86	94	64	74	92	82
偏差値	63	81	64	79	89	75
標準得点	63	58	50	47	53	54
標準偏差	3	3	2	2	2	4
偏差値	+6	+1	-7	-10	-4	-3

教師用には、得点だけでなく標準得点（学力偏差値）も表示しています。県正答率との比較はグラフで表示しています。ワンポイントアドバイスで、授業改善の視点を示しています。その他に、学年順位表（各教科、総得点）が提供され、学級編成等に活用できます。



教科	満点	あなたの得点	あなたの正答率	学年正答率	もう少しいい	ふつう	大変良い
国語	100	86	86	65			
社会	100	94	94	85			
算数・数学	100	64	64	65			
理科	100	74	74	82			
英語	100	92	92	91			
総合	500	410	82	78			

これからの学習のポイント			
教科の内容	勉強するところ	良かったところ	備考
漢字の読み書き、言葉の意味を理解すること	☆	どの問題も、よくできていました。いろいろな種類の本文や文章を読んで読書量を増やし、この力をもつと伸ばすようにがんばりましょう。	国語は、良くできています。どの項目もできていました。目的に合わせて内容を整理し意見を書くで8点中8点、取集した事例を整理し目的に応じて書くことは12点中12点正解でした。
文章を理解し、質問に答えること	☆		
興味を持って積極的に国語を学習すること	☆		

児童・生徒用には、得点だけを表示します。「勉強するところ」「良かったところ」のコメントにより、一人一人の学習状況を知ることができます。

Q. 自校で採点をする学校は大変ではないですか。

A. さまざまなサポートがあるので安心してくだされ。千葉県教育会館のホームページから、得点集計表などがダウンロードできるようになっています。次ページ右上の千葉県標準学力検査 QR コードからアクセスできます。



自校で採点する学校へのサポートとして、下のような得点集計表を千葉県教育会館ホームページからダウンロードできます。ホームページのトップ画面にある「目次〈千葉県標準学力検査〉」をクリックしてください。〔右のQRコードからもアクセスできます〕(小学校・中学校共通)



千葉県標準学力検査

小問別正答一覧表

〔検査年月日 年 月 日〕

立 小学校

年 組 担任

番号	小問番号 観点 領域 配点 (満点) 名前 (または記号)	I 主体的 組む 学習 態度に 関する 実 現 状 況 の A B C	小問番号・観点・領域番号										II 知識・ 技能 実 現 状 況 の A B C	III 思考・ 判断・ 表現 実 現 状 況 の A B C	A 数 と 計 算 実 現 状 況 の A B C	B 図 形 実 現 状 況 の A B C	C 測 定 実 現 状 況 の A B C	D デ ー タ の 活 用 実 現 状 況 の A B C	総 得 点	学 力 偏 差 値									
			大問1																		大問9	大問10							
			①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩									(12)	(13)	(14)	(15)					
1	A	4	C	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	3	3	3	3	70	30	B	24	B	51	16	15	2	84	53
2	B	8	B	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	60	B	18	B	41	14	11	4	70	46	
3	C	10	A	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	62	B	24	B	54	15	15	2	86	55	

1…正答、0…誤答、空欄…無答

実現状況のABC・各項目の得点が自動的に表示されます

学力偏差値が自動的に表示されます。学力偏差値を使うと、他の教科との比較ができます。

得点順に並べ替えることもできます。

観点別・領域別・大問別正答率一覧表

番号	観点 領域 大問 配点 (満点) 名前 (または記号)	II 知識・ 技能 実 現 状 況 の A B C	III 思考・ 判断・ 表現 実 現 状 況 の A B C	A 数 と 計 算 実 現 状 況 の A B C	B 図 形 実 現 状 況 の A B C	C 測 定 実 現 状 況 の A B C	D デ ー タ の 活 用 実 現 状 況 の A B C	II・A		II・B		III・B		III・C			
								大問1		大問2		大問9		大問10			
								得点	正答率	得点	正答率	得点	正答率	得点	正答率		
1	A	86	B	80	B	85	89	83	50	18	82	8	100	6	100	3	50
2	B	74	B	60	B	68	78	61	100	16	73	4	50	6	100	3	50
3	C	89	B	80	B	90	83	83	50	22	100	8	100	3	50	3	50

小問別正答一覧表と連動しているので、正答率が自動的に表示されます。

個人と学級と県の観点別、領域別、大問別の正答率が表示されます。また、学級と県の正答率の比較が表示されます。

学習内容を理解・定着させるためのサポート

小学校用補助問題「ちばっ子チャレンジ100」
中学校用補助問題「ちばのやる気学習ガイド」

→ 全国学力・学習状況調査を参考にして千葉県教育委員会が作成した問題

① 日常の学習における予習・復習に活用
② 千葉県標準学力検査の予習・復習に活用 等

活用方法を工夫することで効果が期待できます。右のQRコードからそれぞれのページにアクセスできます。

ちばっ子チャレンジ100

ちばのやる気学習ガイド

お問い合わせ・連絡先

問題用紙の注文等
千葉県教育会館 文化事業部
043-227-5621

問題内容について
千葉県教育会館 教育研究部
043-222-1747

検査用紙+業者採点&集計…1教科354円(税込)

検査用紙のみ(自校採点&集計)…1教科169円(税込)
保護者や市町村教育委員会の負担を軽減するため、価格を安く設定しています。