

AI時代に必要なのは 「答え」より 「考え方」

AIが文章を書き、計算し、
答えを出す時代になりました。
でも、「何を考え、どう判断するか」
を決めるのは人間です。
これからの社会で大切になるのは
答えを覚える力ではなく、考え続ける力。
それが「思考力」です。



こんな経験はありませんか？



計算はできるのに、
考える問題が苦手

解き方を教わらないと
止まってしまう

「なぜそうなるの?」と
聞かれると
説明できない

これは珍しいことではありません。
多くの学習は「正しい答えを早く出すこと」に
重点が置かれているからです。
しかし、これからの社会では答えが一つとは限りません。



思考力検定とは

思考力検定は、算数・数学を通して
「自分の頭で考える力」を測り、育てる検定です。
特徴は「正解」だけを評価しないこと。

大切に
するのは

- ・情報を整理する力
- ・関係や規則を見つける力
- ・仮説を立てて試す力
- ・筋道を立てて説明する力

つまり

「どう考えたか」
という
プロセスです。

思考力検定で見られる変化 思考力検定に取り組むと、次のような変化が見られます。

答えを急がなくなる

「どう考えればいいか」と立ち止まって考える習慣が生まれます。

間違いを前向きにとらえる

試行錯誤する中で、間違いを学びに変えられるようになります。

問題を整理して考えるようになる

条件を読み取り、情報を整理して考えられるようになります。

自分の考えを説明できる

答えだけでなく「なぜそう考えたか」を言葉で伝えられるようになります。



思考力は**一生の武器**になる

思考力は算数・数学だけの力ではありません。
国語、理科、社会、探究学習、将来の仕事など、すべての学びの土台になります。

算数・数学
思考力検定



キミの
思考力は
何年生かな？



チャレンジ
してみよう！



子どもたちの声



いつも受けるときは
ワクワクしています。



小学3年生

K.S.さん(埼玉県)

思考力検定の問題は、授業の中で習うような問題ではなく、ワクワクドキドキするおもしろい問題ばかりです。だから、いつも受けるときはワクワクしています。思考力検定の問題は級が上がることによって難しくなるのではなく、どんどんおもしろくなっていくのだと思います。

授業でも役立つことが
わかりました。



中学3年

T.F.さん(神奈川県)

思考力検定の勉強で「算数ラボ」に取り組み、普段とは少し違う頭の体操になりました。問題に向き合う中で、いろいろな視点や、複数のパターンを思いつけるようになりました。また、小学校低学年から始めたことで、中学生からも、問題に「あたりをつけて」考えながら解けるようになったと思います。

思考力は「見える」

思考力検定では「算数・数学の内容(5観点)」「思考力(3観点)」の両面から分析し、「得意な考え方」「苦手な思考」「次に伸ばしたい力」を個人成績票で確認できます。



考え方が見える問題

思考力検定では、次のような問題を通じて、答えだけでなく、子どもたちが「どのように考えたか」を捉えます。条件の整理、試行錯誤、判断の過程が自然と現れる出題です。

問題6 重さくらべ

△、○、□の3種類のおもりが、下の図①、②の図のようにつり合っています。

次の問いに答えなさい。

(1) ○1こと□何個つり合いますか。

(2) □1こと○何個つり合いますか。

(3) 下の図のように、左の皿に△を4こせました。右の皿に□を何こせるとつり合いますか。かい答用紙の図に□をかき入れなさい。

【8級】論理の問題

問題6 文ぼう具の代金

ノートが1冊つ、えんぴつが1本、けしゴムが1こ、ものさしが1本あります。これらを組み合わせた代金は、それぞれ図のようになっています。

次の問いに答えなさい。

(1) えんぴつ1本と、けしゴム1こを組み合わせた代金はいくらかですか。

(2) えんぴつ、けしゴム、ものさしをねだんの高い順に並べなさい。

【9級】データと不確実性の問題

挑戦が形になる

合格すると合格証書が発行されます。自分の努力が形になることで、次の目標への意欲につながります。



思考力検定スケジュール

	申込受付期間	検定実施日	実施級
第1回	2026.4/24(金)~5/20(水)	2026 6/19(金)・20(土)・21(日)	10~3級
第2回	2026.9/11(金)~10/7(水)	2026 11/6(金)・7(土)・8(日)	10~準2級
第3回	2026.12/25(金)~2027.1/20(水)	2027 2/19(金)・20(土)・21(日)	10~3級

受検級の目安



準2級	高校1年程度	90分	6級	小学6年程度	50分
3級	中学3年程度	60分	7級	小学5年程度	50分
4級	中学2年程度	60分	8級	小学4年程度	45分
5級	中学1年程度	60分	9級	小学3年程度	45分
			10級	小学1~2年程度	45分

