

学習選択アドバイスシート

レベル1 → レベル3 → レベル5
(簡単) (ふつう) (難しい)

■教科書の問題(レベル1～3)

メリット	デメリット
<ul style="list-style-type: none">・問題に<u>すぐとりか</u>かれる・今日学習した問題が出てくるので<u>学びを確かめやすい</u>・式や考え方を<u>書く</u>と<u>考える力</u>を高められる	<ul style="list-style-type: none">・<u>問題数が少ない</u>・発展的な問題は少ないので物足りない場合もある・<u>答え合わせを自分でしなければならない</u>

こんな人におススメ

- ・**すぐに問題を解きたい人**
- ・今日 **学んだことをしっかりと覚えておきたい人**

■デジタルドリル(レベル1～4)

メリット	デメリット
<ul style="list-style-type: none">・問題が<u>たくさん</u>ある・<u>簡単な問題から難しい問題</u>まである・前に学習した問題にも取り組める・<u>すぐに答えがわかる</u>	<ul style="list-style-type: none">・<u>適当に答えを選んでも正解になるので、考える力が</u>高まらないこともある・答えは出せてもなぜその答えになるのか<u>説明する力</u>を高めることにつながらない場合もある。

こんな人におススメ

- ・**たくさん問題を解きたい人**
- ・**前に学習した問題から取り組みたい人**
- ・間違っているでも「まあいいや」ではなく、**なぜ間違えたのかを考えられる人**

■説明動画づくり(レベル3～5)

メリット	デメリット
<ul style="list-style-type: none">・なぜその答えになったのか<u>考える力</u>を高められる・人にわかりやすく<u>説明する力</u>を高められる・図や表などを使って説明する力を高められる	<ul style="list-style-type: none">・自分が何を求めたのか、なぜそう考えたのかが<u>わかっていない</u>とできない。・作成に<u>時間がかかる</u>。

こんな人におススメ

- ・学んだことを **自分の言葉で説明できるか確かめたい人**
- ・**人に説明する力を少しでも高めたい人**

■問題作り(レベル4～5)

メリット	デメリット
<ul style="list-style-type: none">・<u>考える力</u>を高められる (ただし、問題の数字を変えるだけでなく、今日の学びを生かした問題であり、解答も自作した場合) <ul style="list-style-type: none">・友だちの作った問題には、自分の発想にはないおもしろい問題に出会えることがある	<ul style="list-style-type: none">・問題を<u>作るのが難しい</u>・1問作るだけでも<u>時間がかかる</u>こともある・問題を<u>解く力</u>を高めることにつながらない場合もある。

こんな人におススメ

- ・解き方はわかっていて、**考える力を高めたい人**