

# けテぶれ通信

三重平中学校2年

令和6年9月12日発行

第3号

文責:加藤 英和

## 間違いは宝物！

自分で自分をテストする。けテぶれのテストのコツと価値を紹介します。学習を進めるのに大切なのは、今の自分を知ることです。自分の得意と苦手を区別して今の実力を知る。けテぶれのテストはそのためにあります。テストをしたら必ず採点をしましょう。間違いがあっても決してネガティブな気持ちになる必要はありません。むしろ、本番で間違えるよりはずっと良いので「今見つけられてラッキー！」と喜びましょう。

けテぶれのテストで低い点数を取ることを恐れる必要はありません。0点でも、できていないことが確認できたのだから「良かった」のです。そこから1問でも多く解けるようになることに価値があります。毎日のけテぶれで少しずつできることを増やしていきましょう。

## 効率的なテストの問題選び

毎日の自主学習でやることがマンネリ化している人はいませんか？毎日同じ問題で全問正解をしている人、それでは成長していません。前回のテストで合っていた問題は、翌日のテストでは外しましょう。間違えた問題とたまたまできた問題を、次のテストの対象にするのです。こうすることで、テストの問題を効率よく選ぶことができますね。

この、たまたまできた問題というのは、先生には判断ができません。つまり、自分にしかわからない内容です。だからこそ、自分で丸付けをする価値があるのです。

テストとは「試みる」こと、つまり「チャレンジ」です。けテぶれの計画を立てる際は**失敗3割 成功7割**くらいが良いバランスです。難しすぎても、簡単すぎてもダメ。ちょうどいい難易度で、失敗と成功を分析しながら成長につなげていきましょう。

# けてぶれ取り組み紹介 ~今回は2年1組です~

《本日の学習》(教科: 国語 時間: 25分)

① 印刷テストのひらがなをひらがなで、しかり漢字を見直し書く

② ①益 ②月露 ③陰 ④清ける ⑤重  
 ⑥敏感 ⑦驚かす ⑧造作 ⑨唐歌 ⑩訂正  
 ⑪釣る ⑫瓶 ⑬生 ⑭囲炉裏  
 ⑮車 ⑯濁る ⑰郵便 ⑱唐歌 ⑲濁流

③ ③「かげ」が「影」が「陰」が「また、分らなかつた」  
 => 影のかけに「か」がある、は「影」には「隠れ」を覚える

④ ④「おどろかす」は「おどろかす」で「おどろかす」  
 ⑤「おどろかす」は「おどろかす」で「おどろかす」  
 ⑥「おどろかす」は「おどろかす」で「おどろかす」  
 ⑦「おどろかす」は「おどろかす」で「おどろかす」

⑧ ⑧「おどろかす」は「おどろかす」で「おどろかす」  
 ⑨「おどろかす」は「おどろかす」で「おどろかす」  
 ⑩「おどろかす」は「おどろかす」で「おどろかす」  
 ⑪「おどろかす」は「おどろかす」で「おどろかす」  
 ⑫「おどろかす」は「おどろかす」で「おどろかす」  
 ⑬「おどろかす」は「おどろかす」で「おどろかす」  
 ⑭「おどろかす」は「おどろかす」で「おどろかす」  
 ⑮「おどろかす」は「おどろかす」で「おどろかす」  
 ⑯「おどろかす」は「おどろかす」で「おどろかす」  
 ⑰「おどろかす」は「おどろかす」で「おどろかす」  
 ⑱「おどろかす」は「おどろかす」で「おどろかす」  
 ⑲「おどろかす」は「おどろかす」で「おどろかす」

《本日の学習》(教科: 理科 時間: 分)

① ドリルペーパー 式をたえているかの確認 「物類の表し方」「らまこ」

② ①元素 ②月露表 ③化学式 ④化合物  
 ⑤糖 ⑥炭素 ⑦ア ⑧水素 ⑨水素 ⑩有機体 ⑪有機体 ⑫有機体  
 ⑬ア、イ ⑭1, 2 ⑮2 ⑯4  
 ⑰C, O, Al, Cl, Cu ⑱糖 ⑲糖 ⑳糖 ㉑糖  
 ㉒エ ㉓原子、元素 ㉔N, O ㉕ア、コ、ウ、イ  
 ㉖有機体、①② ㉗②、③、④ ㉘水素、糖 ㉙イ  
 ㉚炭素、糖、①② ㉛ア

③ ③... 分子をつくる物質は、単原子分子か、④... 分子をつくる物質は、  
 => 分子をつくる物質は、単原子分子か、④... 分子をつくる物質は、

④ ④... 水は二酸化炭素よりも、二つ以上の原子が結びついてできたものが分子  
 H<sub>2</sub>O O=C=O 炭素の結合炭素、結合している分子をつくる  
 1種類の原子が結びついてできた分子、異なる原子が交互に規則的に並んでいる  
 H<sub>2</sub> He Li Be B C N O F Ne Na Mg Al Si P S Cl Ar K Ca Fe

《本日の学習》(教科: 英語 時間: 30分)

① 中間テストのために Unit 3の Goal & Let's Readの単語を不安なく  
 Unit 3の Goal & Let's Readの単語を覚えておく

② ① a man ② write ③ take care of  
 ④ a man ⑤ see you soon ⑥ get on  
 ⑦ a man ⑧ one ⑨ leave  
 ⑩ a man ⑪ find ⑫ take a message out of  
 ⑬ a man ⑭ buy ⑮ grow up  
 ⑯ a man ⑰ buy ⑱ grow up  
 ⑲ a man ⑳ buy ㉑ grow up

③ ③... information boy since upon a time make~ out of  
 information boy since upon a time make~ out of  
 information boy since upon a time make~ out of  
 information boy since upon a time make~ out of  
 information boy since upon a time make~ out of

《本日の学習》(教科: 社会 時間: 10分)

① 関東地方についている。

② ①関東山地 ②東京湾 ③関東平野  
 ④利根川 ⑤九十九里浜  
 ⑥関東ローム台地  
 ⑦東京冬の季節風 ⑧黒潮 ⑨温暖 ⑩暖かい  
 ⑪①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕  
 ⑬ ⑬... ①山崎 ②相模原 ③横浜  
 ④千葉  
 ⑤東京大都市圏 ⑥過密 ⑦都市圏問題  
 ⑧再開発 ⑨⑩みどり ⑪⑫ ⑬圏外  
 ⑭ニュータウン ⑮政令指定都市

③ ③... ①②関東地方の気候について述べた、次の文中の①~④  
 にあてはまる語句を、それぞれ答えなさい。  
 ・北部は寒暖差が激しく、①は北西から吹く乾燥した②のり、晴れの日は③が多い。  
 南部の海沿いは暖流の④の影響により、冬でも⑤い。  
 A. ①冬 ②季節風 ③黒潮 ④暖かい

《本日の学習》(教科: 国語 時間: 分)

① ①の漢字テストの勉強をする。

② ①益 ②月露 ③陰 ④清ける ⑤重 ⑥敏感 ⑦驚かす ⑧造作 ⑨唐歌  
 ⑩訂正 ⑪釣る ⑫瓶 ⑬生 ⑭囲炉裏 ⑮車 ⑯濁る  
 ⑰郵便 ⑱唐歌 ⑲濁流

③ ③④が覚えきかなくて、⑤⑥が覚えていた。

④ ④間違えた問題  
 ①訂正 ②瓶 ③囲炉裏 ④唐歌  
 再仕直し  
 ⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕  
 ①唐歌 ②訂正 ③釣る ④瓶 ⑤生 ⑥囲炉裏 ⑦車  
 ⑧濁る ⑨郵便 ⑩唐歌 ⑪濁流  
 間違えそうな問題  
 瓶と生 唐歌 ①生 敏感ピンカン 造作 ソウ  
 唐歌 かうた 瓶と生 囲炉裏 ①生 敏感ピンカン  
 造作 ソウ 唐歌 かうた 瓶と生 囲炉裏 ①生 敏感  
 敏感ピンカン 造作 ソウ 唐歌 かうた

《本日の学習》(教科: 国語 時間: 15分)

① ①の漢字テストへの復習

② ①益 ②月露 ③陰 ④清ける ⑤重 ⑥敏感  
 ⑦驚かす ⑧造作 ⑨唐歌 ⑩訂正 ⑪釣る  
 ⑫瓶 ⑬生 ⑭囲炉裏 ⑮車 ⑯濁る  
 ⑰郵便 ⑱唐歌 ⑲濁流

③ ③「陰(かげ)」は「影」に「し」のようにする。濁る(濁る)

④ ④「濁る(にごる)」濁る、濁る、濁る、濁る  
 <復習>  
 唐歌(かうた)唐歌、唐歌、唐歌、唐歌  
 \*深く考えず、そのままに書く  
 造作(そうさ)造作、造作、造作、造作、造作  
 驚かす(おどろかす)驚かす、驚かす、驚かす  
 「感想」陰を「影」にしない「驚かす」や「濁る」のよう  
 に、ひらがなをたすかたさないが見分ける!