

学力も体力も今が伸ばすチャンスです。

＜学力づくり＞

下の問題は4月に行われた「全国学力・学習状況調査」において課題のあった問題についての一例です。これは1年生の数学で習ったことがある内容です。

【問題の趣旨】 絶対値の意味を理解しているかどうかをみる。

【課題のあった問題】

(2) 絶対値が6である数をすべて書きなさい。

平成30年度全国学力・学習状況調査中学校数学A1 (2) より

【正答】 6, -6

【誤答例】 「1, 2, 3, 4, 5, 6」 「6, 12, 18」

これらの誤答例をみると「6の絶対値の意味と6の約数の混同」や「6の倍数との混同」が考えられます。また、無回答が10.7%いたという調査結果が示されています。一見簡単そうな問題でも、きちんとその意味がわかっていないと、問われていることに対して適切な解答が得られないという例の一つだと思います。さて、本校でも生徒一人一人を見ていくと基礎基本の部分が曖昧になっている生徒がいるように感じます。教科書の内容を大切に、しっかり自己分析をして、冬休みに曖昧な部分を少しでも明確にしてほしいと思います。授業が進まない長期休業中がチャンスです。

＜体力づくり＞

毎年「全国体力・運動能力、運動習慣等調査」が行われますが、本校の結果を全国や千葉県の平均と比較してみると、概要として下記のようになります。

*体格を見ると、2年生女子が身長、体重ともに全国平均を上回っているが、他の学年男女とも全国平均をわずかながら下回っている。

*体力テストは、握力・上体起こし・長座体前屈・反復横跳び・20mシャトルラン・50m走・立ち幅跳び・ハンドボール投げ・持久走などの種目で行われますが、

- ・1年生男子では、上体起こし・長座体前屈・20mシャトルランが県平均を上回っている。
- ・2年生男子では、全種目で県平均を下回っている。
- ・3年生男子では、持久走が県平均を上回っているものの、他は県平均を下回っている。
- ・1年生女子では、上体起こし・20mシャトルラン・持久走で県平均を上回っている。
- ・2年生女子では、握力・上体起こし・20mシャトルラン・持久走で県平均を上回っている。
- ・3年生女子では、上体起こし以外はすべての種目で県平均を上回っている。

という結果が出ています。生徒個々には、伸ばしたい体力は違いがあると思いますが、自分の体力について、しっかりと自己分析をして効率よく伸ばして欲しいと思います。学校では冬季トレーニングなどで、バランスのよい体力づくりのためにサーキットトレーニングなどを取り入れています。

1月の主な予定

7日(月) 3学期始業式	17日(木) 千葉私立高校入試集中日(～18日)
8日(火) 1・2年生席書会	23日(水) 1年生校外学習(上野方面)
3年生確認テスト	25日(金) 新入生保護者説明会 英語検定
13日(日) 銚子駅伝大会	30日(水) 3年生学年末テスト
	31日(木) 3年生学年末テスト