



秋田県公立高等学校入学者選抜 1次募集学力検査等実施日 [3/4 (水)]

校舎周辺の積雪もなくなり、かすかに春の訪れを感じるようになりました。昨日の朝は、鳥海山と東中校舎が澄んだ空に映え、青と白のコントラストが爽やかな景色でした。

さて、いよいよ来週は高校入試が実施されます。3年生のみなさん、この週末は受検勉強の最終チェックを確実にやり、万全の状態の入試に臨んでください。受検テキストの「入試予想問題」やこれまでの確認テスト問題などを活用することもできます。英語テキストの「入試によく出る基本文一覧チェック」も役立ちます。中学校3年間の力強いラストスパートを実行しましょう。入試当日は若干の雪予報となっていますので、朝、入試会場へ向かう際の防寒対策も必要です。検査会場入室後は周りの雰囲気に関わることなく、いつもより立派に振る舞おうと気負うことなく、自分がやるべき事、自分が出来る事に集中することが大切です。緊張感で心が押しつぶされそうになったら、クラスの仲間の笑顔を思い出すことで平常心を取り戻せるはずですよ。3年生全員が学力検査や面接において最善を尽くせるように祈念しております。

桜(合格)咲くまでガンバレ3年生!(大学受験の兄姉もガンバレ!)

1、2年生は3/4(水)に確認テストが行われます。志望校を決定していく上で重要となるテストですので、既に配付されている出題範囲表「学習のポイント」を確認しながら、これまでの総まとめのテスト勉強＝受検勉強に励みましょう。秋田県学習状況調査(12月実施)の分析結果から、各学年の努力事項を下記の表に掲載しますのでテスト勉強の参考にしてください。

教科/年	1年生	2年生
国語	◆説明文で目的に応じて必要な情報に着目して要約する問題	◆情景描写から登場人物の心情を読み取る問題 ◆文学的文章における表現の効果に関する問題
社会	◆明治政府の諸改革に関する問題 ◆地球儀の活用と熱帯地方の暮らしの特徴	◆地理、歴史ともに図やグラフなどの資料を考察し、自分の考えを端的に表現すること
数学	◆文字式を使って数量を表す ◆文字式を用いて説明する ◆具体的な場面で一次方程式や連立方程式を作る (数量間にある等しい関係を見いだしたり、図や表を利用して立式したりすること)	
理科	◆融点や沸点から物質を判断する問題 (融点と沸点の間の物質の状態)	◆柱状図や地震について、それぞれの位置関係を整理する問題
英語	◆正しく英文を書く問題 (単語がどのような順序で並ぶか 言葉の使い方の決まり)	◆読み取った内容をもとに、場面や状況に適した英文を書く (文脈に応じて、どの既習事項を使うべきなのかを判別する)

- ☆本荘由利中学校体育連盟表彰式 **【選手賞】** 井島 来(柔道) **【チーム賞】** 本荘東中学校柔道部
- ☆由利本荘市スポーツ賞表彰式 **【奨励賞】** 井島 来(柔道) 打矢亘汰(柔道) 小番奏太(空手)
本荘東中学校柔道部 本荘中央空手道スポーツ少年団
- ☆東北中学校体重別錬成柔道大会 **【81kg級 第1位】** 木内 奏 **【73kg級 第2位】** 打矢亘汰