

# 学習教室



北星中学校3年生  
No. 3  
令和7年9月24日(水)

## 「目標がちゃんとあれば、諦めることってないと思う」

パリオリンピック体操で3冠を達成した岡慎之助選手の言葉です。東京 2020 ではケガの影響で予選敗退。その後も右膝前十字靭帯断裂という全治約10カ月のケガを負い、とても大きな逆境の中にいた岡選手。その中でも諦めず努力を続け、栄冠を手にした岡選手の言葉からはどんな逆境の中でも諦めない心の強さが伝わってきます。成績が伸びない、勉強がうまく進められないと悩んでばかりいませんか。まずは、目の前にある問題を1つ解いてみましょう。わからなければ、解説を読んだり、先生や友達に質問したりしてみましょう。そしてもう一度やってみる。「テスト範囲が多い」「難しい」と嘆くよりもまずはやってみる。簡単な問題から、好きな教科からでも構いません。諦めずに努力することで道が開けることもあるのです。



中間テスト日程	1 限	2 限	3 限	4限～
10/9 (木)	国語	数学	理科	避難訓練
10/10(金)	社会	英語	私立高校説明会	

☆テスト範囲と課題提出日です。計画表を作り計画的に学習しましょう。

	テスト範囲	学習のポイント	提出物および提出日
国語	<ul style="list-style-type: none"> <li>○教科書 p68～123</li> <li>○国語ワーク p52～92</li> <li>○漢字スキル p15(故郷(1)) ～ p20(漢字の造語力(4))</li> <li>○単元プリント 6(発展)、7、8、9、10</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書を繰り返し読む。</li> <li>・ノート、ワークシートを見直す。</li> <li>・ワークや漢字スキル、単元プリントに丁寧に取り組む。間違えた所はできるだけ何度もやり直す。</li> <li>・筆者の主張を読み取り、文の構成や論理の展開を理解する。</li> <li>・登場人物や作者の心情を読み取る。</li> <li>・問いに対する正しい答え方ができるように確認しておくこと。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・国語ワーク 10/9 提出</li> <li>・漢字スキル 授業で点検します。</li> </ul>
社会	<ul style="list-style-type: none"> <li>○公民教科書 p18～76</li> <li>○ワーク p4～23</li> <li>○単元プリント</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ワークや単元プリント、問題集に繰り返し取り組むこと。</li> <li>・教科書をすみずみまで丁寧に読むこと。</li> <li>・資料を読み取り、知識と関連させて説明できるようにすること。</li> </ul>	なし
数学	<ul style="list-style-type: none"> <li>○教科書 p56～119 <ul style="list-style-type: none"> <li>・平方根の計算、利用</li> <li>・2次方程式</li> <li>・関数 <math>y=ax^2</math></li> </ul> </li> <li>○ワーク p38～81 (P88, 89の1～5)</li> <li>○単元プリント④⑤⑥⑦⑧</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・2次方程式の解の判断や式の変形などを理解する。</li> <li>・2次方程式のいろいろな解き方(解の公式も含む)を理解する。</li> <li>・2次方程式を利用して問題を解けるようにする。解き方の途中式や解の吟味まで丁寧に書けるようにする。</li> <li>・<math>y</math>が<math>x</math>の2乗に比例する関数の式、グラフ、表の関係を理解し、用語も覚える。</li> <li>・グラフの特徴を理解し、変化の割合を求められるようにしておく。</li> <li>・教科書の問題やワークを何回も解き、不明点は質問する。</li> </ul>	<p>ワーク</p> <p>3・4・5H: 10月6日(月)</p> <p>1・2H: 10月8日(水)</p> <p>の予定</p> <p>※少なくとも、テスト前の最後の授業で点検します。</p>

理科	<p>【化学変化とイオン】 p122～169 ○ワーク本誌 p58～79 ○ワークノート p31～41 ○単元プリント⑨⑩ ○授業プリントなど</p> <p>【運動とエネルギー】 p170～190 ○ワーク本誌 p80～89 ○ワークノート p42～47 ○単元プリント⑪ ○授業プリントなど</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・電池や中和のしくみをモデルで説明できるようにしておくこと。</li> <li>・力の合成・分解の作図を書けるようにしておくこと。</li> <li>・記録タイマーや記録テープの使い方について整理しておくこと。</li> <li>★まずはワークを完璧に！繰り返し学習しましょう。</li> <li>★なぜその答えになるのかを考え、理解しましょう。</li> <li>★教科書をすみずみまで読み、章末チェックや確かめと応用にも取り組んでおきましょう。</li> </ul>	<p>ワークノート 10月8日(水) 朝礼時回収</p> <p>ワーク本体・自学 テスト後1週間以内に提出</p>
英語	<p>○ New Horizon English Course3 p32～p58 ○ Enjoy English Workbook (3年) P36～67 ○ 英語ワークノート 前期 p36～p55 後期 p2～p10</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・Unit3 と 4 で学習する新出語句や文法事項をしっかりおさえる。特に間接疑問文と後置修飾についてはしっかりと学習しておくこと。</li> <li>・エンジョイワークを、分かるまで繰り返し解いてみる。</li> <li>・授業で書いた英作文をもう一度書いてみる。</li> <li>・長文・英作文・課題英作文をそれぞれ出題します。</li> </ul>	<p>ワーク・ノート 10月10日(金) テスト後に提出</p>

Step by step.

I can't see any other way of accomplishing anything.

(一歩ずつ。何かを成し遂げるのに他に方法はない。 マイケル・ジョーダン)

## がんばる みなさんへのおしらせ

10月15日(水)より、放課後学習教室を開放します。

場所：31H…静かに一人で自習する教室。

：学習室4…先生に聞いたり友達同士で教え合ったりする教室。

時間：放課後～その日の完全下校時刻30分前まで。

※教室を使える日は、廊下にホワイトボードでお知らせします。

## 2学期のテスト予定

10/17(金) 第3回復習テスト

11/4(火) 第1回総合テスト(このテストの結果を中心に私立の受験校を検討します。)

11/26(水)・27(木) 2学期期末テスト

12/1(月) 第2回総合テスト(このテストの結果も含めて公立の受験校を検討します)