

令和7年度・冬休み 各教科課題表（第2学年）

津奈木町立津奈木中学校

| | 課題内容 | 提出日 | 提出先 |
|----|--|---------------------|-----|
| 国語 | <p>冬休みの5教科の課題は、「自学ノート」と「ホンキの冬」を使って、1・2学期の復習に取り組む」です。</p> <p>※「自学ノート」と「ホンキの冬」以外、各教科に提出する課題はありません。</p> <p>これまでの学習で分からなかったところを分からぬままにしていませんか？</p> | | |
| 社会 | <p>分かったつもりでも、テストで結果が出せなかったりしていませんか？ 冬休みは、自分自身の課題は何かを考えて、苦手克服、実力アップなど自分なりに目標を立てて取り組みましょう</p> <p>【力のつく取り組み方の例】</p> <p><パターンA> ある程度基礎が身についているなら… 問題を解いてみて、弱点をなくしていく学習が向いています。</p> <ul style="list-style-type: none"> ①「ホンキの冬」 問題を解いてみる ②「自学ノート」 分からなかったところは教科書などで復習する 分かっているのに間違えたところをやり直す ③「ホンキの冬・自学ノート」 もう一度問題をやってみる <p><パターンB> 基礎からしっかり力につけるには… いきなり問題を解いても、分からなければ、まずは内容を理解する努力が必要です</p> <ul style="list-style-type: none"> ①「自学ノート」 教科書をみて、要点をまとめ直したりして復習する ②「ホンキの冬」 ①の自分の学習の成果を確かめる ③「自学ノート」 間違えたところをさらに復習することで、さらに理解度アップ | 1月8日 (水) 締切厳守 | 各学年 |
| 数学 | | | |
| 理科 | | | |
| 英語 | <p>【未習範囲】取り組まなくてもよい</p> <p>数学：P42～43「合同な图形」、補充シート①「三角形」②「四角形」 社会：補充シート 地理 関東地方 東北地方 北海道地方</p> | | |
| 音楽 | | | |
| 美術 | | | |
| 保育 | ①毎日、30分以上のランニングを行うこと。（運動後脈拍数が140回/分程度になるような負荷で行うこと） 食べたら動く！！ | | |
| 技家 | | | |
| 術庭 | | | |
| 学年 | 課題「ホンキの冬」をできるだけ12月中に終わらせて、間違ったところやできなかったところを自学ノートを使ってやり直してみよう。 | | |