

## 中間テスト 10月19日（金）テスト範囲表

時	教科	教科書やワークの範囲	学習のポイント
1	数学	教科書 P100～P143 二次関数 相似と比 ワーク P64～87	ワークのB問題を頑張って下さい。そこから出題する予定です。 ワーク締め切り 10/18(木)放課後まで
2	社会	教科書 P5～P91 ※ファイルを10月19日（金）に社会係が名前の順に集めて石井先生まで提出。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 教科書をよく読んでおきましょう。</li> <li>• 第2章を中心に出题します。</li> </ul>
3	理科	教科書 P80～P142 ワーク P20～p34 ※ワークを10月19日（金）に理科係が集めて3Dまで提出	<ul style="list-style-type: none"> <li>• タマネギの根、花粉管の観察手順や注意点を確認しておきましょう。</li> <li>• 遺伝の基本的な語句は、必ず復習しておきましょう。</li> </ul>
4	国語	単元名 「黄金の扇風機」 「サハラ砂漠の茶会」 「比較する」 「目的や相手に応じて説明する」 「曖昧な文・分かりづらい文」 「送り仮名」 「文学的文章」 「条件作文の問題」	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 今までの学習プリントを見直す。</li> <li>• 授業で扱っていない「文学的文章」を出題する。</li> <li>• 漢字 教P313とP314 10問(書き)</li> </ul>
5	英語	教科書 P.46～P61 ドリル 37, 39～42 45～50	ドリル10/19(金)提出 ドリルで復習しておこう

6時間目は、県新人大会選手激励会です。

# 中間テストまでの道のり

日	曜	行事	学習計画
3	水	学年授業⑤	
4	木	学年授業④	
5	金	学年授業④	
6	土		
7	日		
8	月	体育の日	
9	火	水曜日課 実力テスト	
10	水	プレコン⑤⑥	
11	木		
12	金	全校朝会	
13	土		
14	日		
15	月		
16	火	説明会	
17	水	県東地区駅伝大会	
18	木		

## 中間テストの目標達成のポイント

### 点数

英語	国語	数学	社会	理科
点	点	点	点	点

