

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"> 教科書をよく読んでおきましょう。 第2章を中心に出题します。 |
| 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"> 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。 遺伝の基本的な語句は、必ず復習しておきましょう。 |
| 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"> 今までの学習プリントを見直す。 授業で扱っていない「文学的文章」を出題する。 漢字 教P313とP314 10問(書き) |
| 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 |

