

2 学年

5月18日(月) 1限	教科(中) 科目(高) 【数学】	クラス・文理別など(高) 【 】
<p>学習内容</p> <p>「いろいろな連立方程式を解き、パーペキになる」</p> <p>① 配信されたプリントをみて、授業用ノートに解く</p> <p>*提出は、学校が再開した最初の数学の授業です。 その時に回答を配布します。 時間があるので丁寧に回答するようにしてください。</p>		

5月18日(月) 2限	教科(中) 科目(高) 【理科1】	クラス・文理別など(高) 【 】
<p>学習内容</p> <p>おはようございます。5月18日の理科の授業を始めましょう。</p> <p>前回同様、4月、GW、5月12日のオンライン授業で教科書(p14~29)の内容をノートにまとめたと思います。その範囲の復習として、問題演習をしましょう。</p> <p>添付してある問題をノートに解きましょう。</p> <p>※注意点</p> <p>①何も見ないで解くこと。 ②問題を解くことが難しい人は、自分でまとめたノートを参考にして解きましょう。</p> <p>答えは5月19日(火)に配信します。そのときに答え合わせをしましょう。</p>		