

## 長岡農業高校 2学年 物理基礎 課題

教科書やワークなどが無い状態だと思いますので、スマホやPCなどWi-Fiが効く環境で次の課題に取り組んで下さい。尚、環境が整わない状態の生徒は無理をして行う必要はありません。

プリントが無いだけで、春の臨時休校中に行ったやり方と同じです。以下の①～⑥に沿って自学して下さい。なお、提出の必要はありませんが、考査が近いことを意識して下さい。

① 「 NHK 講座物理基礎 」 を検索する

② 1 学期のタブを開く

③ 以下の3つの回があるか確認する

12回 力と質量と加速度の関係～運動方程式～

13回 運動を妨げる力～摩擦力と空気抵抗～

15回 物理の力でゲームに挑戦！～力学～

16回 仕事を測る～仕事の原理と仕事率～

(④プリンター環境が整っている人のみ、③の3つの回の学習メモを開き、プリントアウトして⑤のメモに活用する。)

⑤ 各回のタイトルをクリックし番組を見て、必要ならばメモを取り、理解度チェックをやって送信する。

⑥ すぐに正誤の解答が返信されるので、確認する。

\*ただし、16回仕事を測るの仕事率については、授業中ですので予習と思ってやって下さい。