

# 1 年学年通信

茨木市立東中学校 73期生  
令和4年4月27日 水曜日  
自立と自律 No. 13

毎朝の検温と健康観察カードの記入をお願いします。

課題の改善へ

## 自主自立

本格的に、中学校での各教科の授業が展開されています。  
先週に比べ、授業準備についても多くの生徒は行動できるようになってきました。  
また、登下校のマナーも大きく改善されているように感じます。  
業間準備や登下校のマナーは、先生に指摘されることではありません。生徒  
自らが考えて行動すべき課題です。学級の仲間らと励ましあいながら、今何を  
すべきか考えて、主体的に行動したいものです。

楽しい理科！

## 顕微鏡の使い方

現在、理科の学習において、顕微鏡を使って微生物の観察をしています。正門付近には鯉が泳ぐ池があり、その池の水を顕微鏡で観察しています。  
ミジンコやゾウリムシが元気に動く姿が観察できます。顕微鏡の使い方や微生物の特徴を考えながら、理科（自然現象など）に関心を深めていきたい  
ものです。



生徒自らが立てた週目標！ 目標を実現させよう！



しゃかい ちりてき ぶんや か  
**社会 地理的分野！ R4・4・26：火**  
～ アフリカの国境に直線が多い理由を考えてみよう！～  
こっきょう ちよくせん おお りゆう かんが



**数学 『ダッシュ80』 (計算演習) に取り組む様子！ R4・4・26：火**  
問)  $62 - 35 =$  など



**ダニエル先生と辻先生の英語 Nの授業の様子！**  
こもじ かくにん  
**小文字の確認！ R4・4・26：Tue**



**理科 微生物の観察の様子！ R4・4・26：火**  
かんさつ けっか  
**観察結果をワークシートにまとめます！**

