

教科によって先生が変わる…?!

教科によって先生が変わる…?!
教室も変わる…?!



算数が数学に変わる…??

算数 → 数学

算数から数学になると、少し難易度が高くなり、 x や y が多く出てきたり、方程式や π というものが出てきます。



🎤 インタビュー



ワークや問題集を解いたり、わからない所があったら友達や先生に聞くなど、わからない所をそのままにしないことです。

図工が変わる…?!

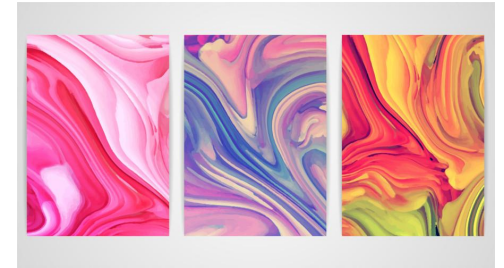
中学校では図工ではなく2つに分かれることを知っていますか？実はある教科は中学校でしか習わない教科があるんです!!

美術

美術は図工でならった色の塗り方や絵を書いたりしたことを中学校ではより深く学び、また美術の技法などを覚えます。例えば、マーブリングや遠近法などを学びます。

🎤 インタビュー

前までは図工だったのですが、美術になってテストも出てきたため、テスト勉強が大変になりました。良かったところはいろんな技法が学べるようになったことです。



↑ マーブリング

技術

技術の授業では最初に木の種類や道具などの名前や使い方を学び次に作品を作ったりします。なんと技術は中学校の3年間しか習わないのでレアな授業なんです!!

右の画像のような見本を参考にしてオリジナルの作品を作ります。(一年生)



🎤 インタビュー

自習の時の設計図を作るのが大変だった。

新一年生の皆さん入学待ってます♥

