

陽はまた昇る



成功への道

人生に失敗した人の多くは
諦めたときに自分がどれほど成功に近づいていたか
気づかなかった人たちだ。

トーマス・エジソン／発明家

保護者の皆さまの声 13 ～交流広場～ たくさんのお声をいただき、ありがとうございます。

- **テストのデジタル返却というのがどういうものなのか、楽しみにしています。**
 - 新しい返却方法はいかがだったでしょうか？「○」や「×」そして点数がつけられているだけでなく、全体の正答率と自分との比較ができ、自分の力をこれまで以上に分析することができます。この結果を「お宝」にさせていただきたいと思います。また保護者の皆さまのご意見や感想などもいただけると、結果返却の改善につながりますので、保護者の皆さまのお声をいただくと有り難いです。
- **充実した学校生活をおくっていることが伝わってくる素敵な文章でした。**
 - 子どもたちが企画し準備を進め、自分たちで運営してきた「校外学習」でした。活動の感想から、私たち教師が企画・運営する活動では味わうことのできない思い、学びがあったのだらうと感じています。今後も生徒の成長を期待して、新たな活動に挑戦です♪
- **初めての中間テスト。兄たちの姿をみてきたせいか、机に向かっていたり、教科書を開いて寝転んでいたりこの時期のそれらしい生態を見せてくれました。結果はともあれ、とうとう中学生だなあ、と実感いたしました。**
 - お兄さんの勉強に向かう姿勢が素晴らしいお手本となり、ご家庭の中で受け継がれているんですね♪もちろん結果も大切ですが、何よりも勉強に向かう姿勢、最大限の努力をする態度が何より大切だと思っています。素晴らしい「生態」(^o^)
- **これだけ勉強したのに、良い点数でなかった…と嘆いていました。終わってしまったことより、「次をみるといいんじゃない？」などと声をかけますが、ショックの方が大きいようです。学年通信をみて、心に響くところにラインをひいていました。**
 - まずは「努力した」ことに大きな敬意を表します(^o^)素晴らしい！！しかも、ショックを受けるくらいに努力したんです。これだけで拍手です♪そしてご家庭での励ましも有り難いですし、学年通信を活用して「次に向かう」姿勢もこれまたステキ☆
- **中間テストが返ってきて自分がたてた目標を達成する事が出来ませんでした、自分の今の力を知る事が出来たと思います。32号で返ってきたテストをどうお宝にするか！分かりやすく教えてくださいありがとうございます。本当にここが次に繋がる大事なポイントだと思います。論外、1番ダメ、次にダメなパターンで終わりがちなので、めちゃくちゃ力がつくパターンを当たり前に出るように少し声かけて見て行って行きたいと思います。私にとってもこの32号はお宝になりました！**
 - お子さまにとっても、お家の方にとっても「第32号」をお宝にいただけるなんて、本当に嬉しいです！寄稿した担当者が、私の横で「発行してよかった♪」と喜んでます。私自身も、第32号には大きな学びがありました。次の成長を楽しみにしています！
- **こちらを息子と読みながら、初テストの感想を聞くと、漢字ミスなど思いがけない失点が一番悔しかったと。改善した勉強方法をすると話していました。**
 - テストを「お宝」にさせていただいているようで何よりです♪テストは、残念ながら自分の教科の力がそのまま、その通りに「点数」になるものではありません。結果を求めるには、まずは努力によって力をつけること、そして注意深く解くことが必要です。(第1学年主任)

◆ 学校ホームページ

お子さまの学校での様子を、学校公式 Instagram で紹介したり、行事予定表を掲載したりしています。ぜひ、ご覧ください。

【本校 HP】 <https://www.fukui-city.ed.jp/asuichi-j/>

■ ご意見・ご感想を

お待ちしております。

右 QR コード (アドレス) から、
ご記入いただくと幸いです。

<https://forms.office.com/r/fG1HabjJDE>

