

光三中生徒会新聞



伝統継承



令和3年度11月8日

第6号

皆さんこんにちは生徒会です

生徒会に来ている目安箱の意見の回答について

<意見>

校庭が使えないときは、放送などで知らせてほしいです。



<回答>

昼学活、昼清掃のときは昼レク(校庭で遊ぶこと)はありません。雨の日や校庭がぬかるんでいる日も昼レクはありません。判断が難しいときは、先生に放送を入れてもらっています。
by体育委員

<意見>

雨の日は体育館を開放してほしい。



<回答>

校庭より狭い体育館で、複数人がボールを使って遊ぶと、けが人がでる危険があるので体育館を開放することはできません。また、大人数で体育館を使うと密になる可能性も考えられます。雨の日は、教室で静かに過ごしましょう。

by体育委員

裏も見てね～(数学の問題あります!!)

ところで皆さん「〇〇の秋」といいますが、どんな秋を過ごしていますか？僕は「数学の秋」を過ごしています。難しい数学の問題を解けたとき、達成感がたまりませんよね(個人的な感想です。)だから皆さんにも数学の問題を解いてもらい、その達成感を味わってほしいという思いから、今回の生徒会新聞では数学の問題を出してみました。皆さんが達成感をよりたくさん味わってもらえるように少し難しめに問題を作りました。時間のある人は是非挑戦してみてください。問題が解けたら((1)だけでも大丈夫です)生徒会室の前にある生徒会BOXに解き方(簡単でOKです)を書いた紙(ルーズリーフとか)を入れてください。2週間後(11月22日月曜日)に答えと解答を書いた生徒会新聞を発行する予定です。それまでに解けた人は出してください。

難易度:D簡単 C普通 Bやや難しい A難しい Sめっちゃ難しい

第1問 左の図のように対角線の長さが8cmで面積が16cmの長方形ABCD($AB < AD$)がある



※図は正確とはかぎりません。

(2)のヒント

