

定期テスト振り返り 2022年6月



附属長岡 中学校

2 年生

氏名：

	前回の点数	今回の自分の点数	前回と比較 点数±
英語	71 点	80 点	+ 9
数学	62 点	100 点	+ 38
理科	83 点	75 点	- 8
社会	64 点	73 点	+ 9
国語	74 点	83 点	+ 9
合計	354 点	411 点	+ 57

ごほうび合計 1000 円分の申請↓

を 円分
を 円分

図書カード・google play・スタバカード
アマゾンギフトカード・月謝からの割引

① 450点以上⇒3,000円

② 100点満点⇒1,000円

* 450点と併用の場合は500円

③ 90点以上⇒500円

* 450点と併用の場合は無し

注！合計500円、1000円は図書カードです

【良かった点、頑張った点、嬉しかったこと】

100点かあった。

【反省点、次回はこうしようと思っていること】 *数字や期限を入れて具体的に

社会でがんばる。80点とる。

【おうちの方から今回のテスト勉強、結果についてお子様に向けて一言】

数学の満点おめでとう。よくがんばったね。
社会と国語(漢字)は 10~15点 up を目指してがんばって下さい。
英語は 15点 up がんばれる!

この振り返りは、テスト5教科返却から早めに塾に提出してください。
テスト原本は5教科塾に一旦提出してください。

Empty rectangular box at the top of the page.

Handwritten text below the first empty box.

Rectangular box containing handwritten equations: $\cancel{8y - 2x - 2z = 8y - 3y}$ and $\cancel{-2x - 6y - 2z = -2x - 2z}$.

Handwritten text below the second box.

Handwritten equations: $\cancel{2x + y = 8y - 3y}$ and $\cancel{1y - x = 8y - 3y}$.

Rectangular box containing handwritten equations: $\cancel{1y + x = 8y - 3y}$ and $\cancel{2z - 2x - 6y = 2z - 2x}$.

Handwritten text below the third box.

Handwritten equations: $\cancel{2x + y = 8y - 3y}$, $\cancel{1y - x = 8y - 3y}$, and $\cancel{2z - 2x - 6y = 2z - 2x}$.

Table with 6 columns and 6 rows. The first column contains labels: 姓名, 性别, 年龄, 职业, 学历, 籍贯. The second column contains the characters 男, 女, 男, 女, 男, 女. The third column contains the characters 男, 女, 男, 女, 男, 女. The fourth column contains the characters 男, 女, 男, 女, 男, 女. The fifth column contains the characters 男, 女, 男, 女, 男, 女. The sixth column contains the characters 男, 女, 男, 女, 男, 女. Handwritten equations are present in the bottom rows: $\cancel{2x + y = 8y - 3y}$ and $\cancel{1y - x = 8y - 3y}$.

Table with 2 columns and 6 rows. The first column contains the characters 男, 女, 男, 女, 男, 女. The second column contains the characters 男, 女, 男, 女, 男, 女. Handwritten text is present in the top rows.

Large empty rectangular box at the bottom of the page.

