

# 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 がねばれる!

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。

Handwritten text at the top of the page, possibly a title or header.

Blank space at the top of the page.

Handwritten text below the first blank space.

Blank space containing handwritten equations:

$$\cancel{8y - 2z - x = 8y}$$

$$\cancel{-2x - 6y = -2x - 2z}$$

Handwritten text below the second blank space.

Handwritten equations:

$$\cancel{2x + y = 3y - 2z}$$

$$2x + y = 2y - 2z$$

Blank space containing handwritten equations:

$$\cancel{11 + x = 11}$$

Handwritten text below the third blank space.

Handwritten equations:

$$\cancel{2x - 2z = 6y - 2z}$$

$$\cancel{11 - x = 3y - 11}$$

$$\cancel{2x + y = 11 - 11}$$

姓名			
日期			
科目			
教师			
班级			
学号			
分数			

Handwritten equations on the right side of the table:

$$x - 3y = 11 - 11$$

$$\cancel{2x + y = 3y - 2z}$$

姓名	
日期	
科目	
教师	
班级	
学号	
分数	

Handwritten text at the bottom of the page.

