

こんちえと  
**協奏曲**

## 第5回 実力テスト 終了!

受験校が決定してから初めての  
実力テストが終わりました。第4  
回までの実力テストは、受験校を  
決めるための大切な資料になりま  
した。今回の実力テストは約5週  
間後に行われる私立高校受験を占  
う大切なテストとなりましたが、  
手ごたえはあったでしょうか? そ  
して、自己採点を実際に行ってみ  
て、目標とする点数をクリアする  
ことができたでしょうか?



今回の実力テストの結果は、来週末には返ってくる  
と思いますが、各教科の各分野・各領域ごとに、これ  
までの受験勉強の成果を確認し、まずは、目の前に迫  
ってきている私立高校受験に確実に合格できるように、  
日々の受験勉強を見直し、ラストスパートに全力  
を注いでほしいと思います。

また、下記の通り、第6回及び第7回の実力テスト  
が実施されます。この2回は、「入試予想問題」とし  
て、県立高校入試とほぼ同じ形式で出題されること  
になっています。自分の最終目標に、着実に近づいてい  
けるように、見通しをもって受験勉強及び健康管理に  
努めてください。

1月14日(木) 第6回 実力テスト  
『入試予想問題1』

2月 9日(火) 第7回 実力テスト  
『入試予想問題2』

## 私立「願書記入」

12月4日(金) 昼休み 「記入説明会」  
福島成蹊・桜の聖母

12月7日(月) 放課後 「記入説明会」  
学法福島・福島東稜・聖光学院

12月8日(火)～13日(木) 「下書作成・提出」

12月14日(金) 5校時 「清書・完成」

上記の日程で、私立高校の願書を作成していきます。  
尚、上記の5校以外の私立高校については、個別に対  
応します。

※完成した願書に、保護者が押印する箇所がありま  
すが、今回は、卒業記念品として準備した印鑑を  
使用し、学校の方で押印したいと思いますので、  
予めご了承ください。

## 私立高校受験生 面接練習 本番形式で!

私立受験の面接練習が毎日のように行われていま  
すが、来週は本番と同じ形式で実施します。土日を使  
ってしっかりと練習をしておいてください。

## 来週の予定

12月7日(月)  
～12月11日(金)

12月7日(月)	
・朝自習 英語30	
1	月の1
2	月の2
3	月の3
4	月の4
5	月の5
6	月の6
・私立願書記入についての 説明会(放課後) ・私立面接練習(放課後)	
普通時程 給食あり 普通清掃 16:00頃下校	

12月8日(火)	
・朝自習 理科27	
1	月の6
2	火の2
3	火の3
4	火の4
5	火の5
6	火の6
・SC来校 ・私立面接練習(放課後)	
普通時程 給食あり 普通清掃 16:00頃下校	

12月9日(水)	
・朝自習 社会復習	
1	水の1
2	水の2
3	水の3
4	水の4
5	水の5
6	総合
・調査書作成委員会	
短縮時程 給食あり 簡単清掃 15:20完全下校	

12月10日(木)	
・朝自習 国語活用(2)	
1	木の1
2	木の2
3	木の3
4	木の4
5	月の5
6	月の6
・甲状腺検査 ・SSW来校 ・私立面接練習(放課後)	
普通時程 給食あり 普通清掃 16:00頃下校	

12月11日(金)	
・朝自習 数学28	
1	金の1
2	金の2
3	金の3
4	金の4
5	学活
・私立面接練習(放課後) 私立願書記入(清書)	
普通時程 給食あり 簡単清掃 14:50頃下校	

# 休校措置にともなう出題範囲の変更

私立受験まで  
わずか5週間!

出題範囲をもう一度確認し  
ラストスパートに備えましょう!

## 福島県立(福島東稜 & 聖光学院も県立に準じる)


※ただし、福島東稜の「数学」は、「相似な図形」以降は出題範囲から除外されます。

除外する範囲		
	教科書の該当部分	対応する学習指導要領の事項
国語	光村図書「中学書写 一・二・三年」p50～p58 学習編 3年生	【第3学年】 〔伝統的な言語文化と国語の特質に関する事項〕 (2) 書写に関する事項
数学	東京書籍「新編新しい数学3」p50～p58 8章 標本調査	【第3学年】 D 資料の活用
英語	東京書籍「NEW HORIZON English Course 3」p100～p111 Let's Read 2 The Green Door Let's Read 3 An Artist in the Arctic 上記の学習範囲において初めて学習する語句(新出語句)	学習指導要領に示されている特定の事項を、除外の対象として指定しない。
理科	東京書籍「新編新しい科学3年」p244～p297 単元5 地球と私たちの未来のために 第2章 自然環境の調査と保全 第3章 自然の恵みと災害 第4章 科学技術と人間 終章 持続可能な社会をつくるために	【第1分野】 科学技術と人間 ア エネルギー (イ) エネルギー資源 イ 科学技術の発展 (ア) 科学技術の発展 ウ 自然環境の保全と科学技術の利用 【第2分野】 自然と人間 ア 生物と環境 (イ) 自然環境の調査と環境保全 イ 自然の恵みと災害 (ア) 自然の恵みと災害 ウ 自然環境の保全と科学技術の利用 (ア) 自然環境の保全と科学技術の利用
社会	東京書籍「新編新しい社会 公民」p167～p212 第5章 地球社会と私たち 終章 より良い社会を目指して	【公民的分野】 (4) 私たちと国際社会の諸課題

### 福島成蹊

数学	「標本調査」「三平方の定理」は除く。
----	--------------------

### 学法福島

国語	総合問題	
数学	第3章 2次方程式まで	
英語	Unit 3まで	
理科	3年の生物、科学の内容まで(物理、地学は除く)	
社会	地歴は全部と公民「現代社会と私たちの生活」まで	

### 桜の聖母

除外する範囲	
国語	中学校3学年3学期に履修すると思われる範囲の新出漢字、および書写に関する事項すべて。 ●光村図書『国語3』p158～p214 ●光村図書『中学書写 一・二・三』全般
数学	中学校3学年3学期に履修すると思われる範囲。 ●東京書籍『新編 新しい数学3』p176～p209 7章 三平方の定理 8章 標本調査
英語	中学校3学年3学期に履修すると思われる範囲と、その範囲の新出語句。 ●東京書籍『NEW HORIZON English Course 3』p82～p111 Unit 6(関係代名詞) Let's Read 2 Let's Read 3