

# 早ゼミ通信 小中学部 2020年9-10月号

早稲田ゼミナール所沢校 ▼通話料無料0120-150-359 ▼FAX2926-1444 ▼2020/9/5 NO. 359



は校舎が閉まっています。

9月		10月		
1	火	1	木	中3北辰テスト第6回(11/1)申込開始～10/12まで
2	水	2	金	
3	木	3	土	▶中1～3 土曜補習19:00～21:30
4	金	4	日	北辰テスト中3第5回
5	土	5	月	▶中1～3 土曜補習19:00～21:30
6	日	6	火	▶中3生全体会 21:40～21:55
7	月	7	水	▶中2生全体会 21:30～21:45
8	火	8	木	▶中1生全体会 21:30～21:45
9	水	9	金	
10	木	10	土	▶中1～3 土曜補習19:00～21:30
11	金	11	日	
12	土	12	月	中3北辰テスト第5回(11/1)申込締切日
13	日	13	火	定期テスト対策期間: 10月の中学校定期テストに備えます。 日曜日の自習室提供については
14	月	14	水	
15	火	15	木	
16	水	16	金	
17	木	17	土	▶中1～3 土曜補習19:00～21:30
18	金	18	日	
19	土	19	月	▶中1～3 土曜補習19:00～21:30
20	日	20	火	▶20:00～21:20 第2回高校入試説明会
21	月	21	水	敬老の日
22	火	22	木	秋分の日ですが、14時より校舎を開けて自習室を提供します。19時より中3クラス指導数学(S・A両方)を実施します。
23	水	23	金	
24	木	24	土	▶中1～3 土曜補習19:00～21:30
25	金	25	日	
26	土	26	月	▶中1～3 土曜補習19:00～21:30
27	日	27	火	
28	月	28	水	
29	火	29	木	
30	水	30	金	
		31	土	▶中1～3 土曜補習19:00～21:30

P.2 早ゼミ所沢校WEB入試資料室  
高校入試説明会 第2回を開催  
9月の個別面談

P.3 9月の土曜補習のお知らせ

P.3 9月の全体会のお知らせ  
9月の祝日の予定  
日曜開校の予定  
早ゼミ登校時のご注意  
新型コロナウイルス対策につきまして

# お知らせ

## 【全学年】2020年度 北辰テスト・英検・漢検予定

	対象	名称	テスト日付	費用	申込	申込期間等
北辰 テスト	中3生	中3第4回北辰テスト 会場開催を予定(8/27現在)	9/6(日)	4,730円	早ゼミ 受付に 申込書 を提出	締切
		中3第5回北辰テスト 会場開催か自宅受験か未定	10/4(日)			9/3-14
	中2生	中2第1回北辰テスト@Home 自宅受験	9/6(日)			締切
	中1生	中1北辰スタート号	2021/3/7(日)			2021/1/28-2/15

2020年度、早ゼミは英検の準会場開催をすべて取りやめました。  
英検の受験を希望される方は書店または英検ホームページからお申し込みください。

## 【全学年】早ゼミ所沢校 WEB 入試資料室

### 9月のID

### 9月のパスワード

(9月1日(火)15時より通用。パスワードは毎月変わります。)

### 「早ゼミ所沢校 WEB 入試資料室」ご利用方法

#### ①早ゼミ所沢校の

ホームページを開く



<https://www.wasedazemi-tokorozawa.ac.jp/>

②トップページ右上の「member's site」から入る。上の「パスワード」を入力

▶ご注意:「早ゼミ所沢校 WEB 入試資料室」のご利用はゼミ生とその保護者様に限らせていただきます。また提供中の情報をゼミ生以外の方に渡したり、高校の個別相談時で高校の先生方に示したりすることはお控え願います。

## 【全学年】高校入試説明会 第2回を開催

▶9月20日(日)20:00より、本年度2回目の高校入試説明会をオンラインにて開催します。最新の動向を、保護者様とお子様の視点で整理してお知らせいたします。

### 主な内容(予定)

▶県公立高校入試:今年の偏差値は志望校決定に頼りになるのか、来年度入試の各校の倍率の見通し、令和3年度県公立高校入試要項など

▶私立高校入試:私立高校の定員と入学者数、「基準」の緩

和が続く私立高校入試、中学校で実施する「ステップアップテスト」が私立高校入試に重要、など

▶今何に取り組んだらよいか

▶9月18日(金)にお子様に返却予定の9月北辰テスト結果についての、北辰図書が塾に提供する資料からのご報告。

### ご視聴方法

▶当日は19時30分より招待メールを、早ゼミにご登録いただいているメールアドレス(安心メールアドレスおよびZoom使用授業時の登録アドレス)宛にお送りします。そちらに記されているURLからお入りください。

### レジュメ

▶9月14日(月)に、印刷したレジュメをお子様のマイボックスにお届けしますのでお子様を介してお受け取り下さい。

## 【全学年】9月の個別面談

▶9月は全学年を対象とする面談の月です。

▶高校入試のご相談はインターネット会議アプリ「zoom」でも承ります。対面接触を避けられるメリットがあります。また夜9時半過ぎでも面談可能です。

①ご希望の日時と、面談で使用する電子機器(スマホ、タブレット、パソコン)で受け取ることのできるメールアドレスを早ゼミにお知らせください。折り返し面談日時をお知らせします。

②「zoom」アプリを、面談で使用予定の電子機器にインストールしてください。ダウンロードおよび使用は無料です。面談前にあらかじめインストールを済ませてください。

③面談が近づきましたら早ゼミから、①でご指定いただいたメールアドレス宛にメールをお送りします。

2020年度 面談予定 *はどの学年も可			
月	学年	月	学年
3月	中3生	8・9月	*
4月		10月	中3生
5月	*	11月	中3生・小学生
6月	小学生、中1・2	12月	中2生・中1生
7月	小学生、中3	21年1・2月	*

### 【中学生】9月の土曜補習のお知らせ

▶毎週土曜日は補習の日です。強化したい分野をあらかじめ申し出た人にはプリント教材を準備します。希望者は新井先生か川谷先生に伝えてください。質問のみでもOKです。開催は9月5日(土)、12日(土)、19日(土)、26日(土)の19:00～21:30です。

### 【中学生】9月の全体会の予定

▶9月の全体会の予定は次の通りです。勉強の仕方等についてお話しします。

中3生 9月8日(火) 21:40-21:55

中2生 9月9日(水) 21:30-21:45

中1生 9月10日(木) 21:30-21:45

### 【全学年】9月の祝日の予定

9月21日(月)は敬老の日、22日(火)は秋分の日です。この2日間の早ゼミの予定は次の通りです。

▶9月21日(月) 校舎は閉じています。

▶9月22日(火) 14時より校舎を開けます。自習室を14時～21:30に使用できます。中学3年生のクラス指導の数学授業(SクラスとAクラスの両方)が19:00より開催されますのでご参加ください。中3クラス指導の数学以外の授業(小学生個別算数、中学生個別学習i、中1英語)はありません。

### 【全学年】日曜開校の予定

10月の中間テスト前の日曜日に校舎を自習スペースとして提供予定です。追ってお子様方にお知らせします。

### 【全学年】早ゼミ登校時のご注意

新型コロナウイルス対策として、早ゼミではお子様の検温と健康観察カードへの記入をお願いしており、皆様のご協力に感謝しております。それでも、それらが不十分なまま早ゼミにお越しになるお子様方も散見されます。

どうぞ今一度検温と健康観察カードへのカードの徹底をお

願い申し上げます。

### 【全学年】新型コロナウイルス対策につきまして

▶お子様が通学中の小中学校にて新型コロナウイルス陽性反応者があった際の早ゼミへのお子様の登校に関し、以下のように指針をお知らせいたします。

① お子様の通学校にて陽性反応者が現れた場合、またお子様やそのご家族様に陽性反応が見られたり、濃厚接触者となった可能性がある場合、早ゼミにまずはご一報いただけますと幸いです。

② 次のケースでは他の方への感染防止のため、早ゼミへの登校はご遠慮ください。早ゼミへの登校は、お子様のご健康が十分に確認されたのちとさせていただきます。なお早ゼミに登校できない期間中、小・中学生クラス指導と中学生マンツーマン指導Mについては直ちにオンライン授業に切り替えますのでご自宅からご受講いただけます。小学生の個別算数と中学生個別学習iは治癒後に欠席分授業を振替実施することを基本とします。

▶お子様ご自身が「陽性反応」の場合、又は「濃厚接触者」の場合

▶お子様の学級が学級閉鎖、または学年閉鎖、または学校閉鎖の対象となった場合

③ 次のケースでは早ゼミにご登校いただけます。

▶お子様の属さない学級の学級閉鎖

▶お子様の属さない学年の学年閉鎖

例)2年2組が学級閉鎖となった。お子様の属する2年1組は学級閉鎖にならず通常通り登校中。

→早ゼミへご登校いただけます。

④ 上記の②③は、すべてのケースについて登校の適否を挙げたものではありません。どうぞ、治療法が確立されていない感染症であること、早ゼミが受験生が多く集まる場所であることを踏まえて、他の方への感染を防ぐ観点からお子様の早ゼミへの登校についてお考えいただければと思います。早ゼミに登校できない期間が長期に続く場合、受講料の発生しない休学扱いとすることも可能ですのでご検討ください。