

入試シミュレーションで受験に効果絶大! 入試問題を予想し精度の高い日進のテスト問題を作成!!

成基学園 受験指導の集大成

エントランスコース テスト開催回数: 1 2 3 4 5

早めのスタートダッシュ → 余裕のゴール

夏休み前に苦手な単元を発見し、有効な学習計画を立て、夏休み中に弱点を克服します。
全19回の日進で実戦力アップ。志望校合格を100%に近づけ、さらにその志望校をワンランクアップできます。
第1回～第5回のエントランスコースは、お申し込みいただいた方はどなたでも受講できます。また、毎回の出題範囲が決まっています。

受講科目と開催日	受講料・登録料(税込)	受講資格														
<table border="1"> <tr> <th colspan="2">国語・算数・理科・社会</th> </tr> <tr> <td>6月</td> <td>① 6日 ② 13日 ③ 20日 ④ 27日</td> </tr> <tr> <td>7月</td> <td>⑤ 4日</td> </tr> </table>	国語・算数・理科・社会		6月	① 6日 ② 13日 ③ 20日 ④ 27日	7月	⑤ 4日	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">エントランスコース</th> </tr> <tr> <td>受講料</td> <td>全5回 4科 35,750円 (1回分単価 7,150円)</td> </tr> <tr> <td>登録料</td> <td>全5回 3科 30,250円 (1回分単価 6,050円)</td> </tr> <tr> <td>登録料</td> <td>不要</td> </tr> </table>	エントランスコース		受講料	全5回 4科 35,750円 (1回分単価 7,150円)	登録料	全5回 3科 30,250円 (1回分単価 6,050円)	登録料	不要	●エントランスコースは、お申し込みいただいた方は全員受講できます。1～5回のセット受講となります。(途中からの参加も可能です。)
国語・算数・理科・社会																
6月	① 6日 ② 13日 ③ 20日 ④ 27日															
7月	⑤ 4日															
エントランスコース																
受講料	全5回 4科 35,750円 (1回分単価 7,150円)															
登録料	全5回 3科 30,250円 (1回分単価 6,050円)															
登録料	不要															

時間割	予鈴	国語テスト	算数テスト	理科テスト	社会テスト	解説指導	成績発表
	12:55	13:00~13:50 50分	14:00~14:50 50分	15:00~15:40 40分	15:50~16:30 40分	16:35~19:00	19:00~

エントランスコース 申込方法

- 電話での予約お申し込み
成基カスターセンター
フリーコール **0120-578380**
【受付時間】10:30~20:00 (日・祝除く)
- インターネットでの予約お申し込み
ホームページ <http://www.seiki.jp>
の「小6日曜進学教室」お申し込みフォームへ
- 成基学園各教室の窓口を通じてのお申し込み
申込書Aに必要事項をご記入の上、成基学園各教室の受付へご提出ください。

ベーシックコース テスト開催回数: 6 7 8 9 10

第6回～第10回のベーシックコースでは、実力の養成・確認・志望校の決定をしていただきます。
ベーシックコースの成績と受験希望校によって、後半(第11回)より2コースにクラス編成します。

受講科目と開催日	受講料・登録料(税込)																		
<table border="1"> <tr> <th colspan="2">国語・算数・理科・社会</th> </tr> <tr> <td>9月</td> <td>⑥ 5日 ⑦ 12日 ⑧ 19日 ⑨ 26日</td> </tr> <tr> <td>10月</td> <td>⑩ 3日 ⑪ 24日 ⑫ 31日</td> </tr> <tr> <td>11月</td> <td>⑬ 7日 ⑭ 14日 ⑮ 21日 ⑯ 28日</td> </tr> <tr> <td>12月</td> <td>⑰ 5日 ⑱ 12日 ⑲ 19日</td> </tr> </table>	国語・算数・理科・社会		9月	⑥ 5日 ⑦ 12日 ⑧ 19日 ⑨ 26日	10月	⑩ 3日 ⑪ 24日 ⑫ 31日	11月	⑬ 7日 ⑭ 14日 ⑮ 21日 ⑯ 28日	12月	⑰ 5日 ⑱ 12日 ⑲ 19日	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">ベーシックコース・ウルトラコース/チャレンジコース</th> </tr> <tr> <td>受講料</td> <td>全14回 4科 100,100円 (1回分単価 7,150円)</td> </tr> <tr> <td>登録料</td> <td>全14回 3科 84,700円 (1回分単価 6,050円)</td> </tr> <tr> <td>登録料</td> <td>5,500円 (ただし、成基コミュニティ正会員・チャレンジ生の方は不要です。)</td> </tr> </table>	ベーシックコース・ウルトラコース/チャレンジコース		受講料	全14回 4科 100,100円 (1回分単価 7,150円)	登録料	全14回 3科 84,700円 (1回分単価 6,050円)	登録料	5,500円 (ただし、成基コミュニティ正会員・チャレンジ生の方は不要です。)
国語・算数・理科・社会																			
9月	⑥ 5日 ⑦ 12日 ⑧ 19日 ⑨ 26日																		
10月	⑩ 3日 ⑪ 24日 ⑫ 31日																		
11月	⑬ 7日 ⑭ 14日 ⑮ 21日 ⑯ 28日																		
12月	⑰ 5日 ⑱ 12日 ⑲ 19日																		
ベーシックコース・ウルトラコース/チャレンジコース																			
受講料	全14回 4科 100,100円 (1回分単価 7,150円)																		
登録料	全14回 3科 84,700円 (1回分単価 6,050円)																		
登録料	5,500円 (ただし、成基コミュニティ正会員・チャレンジ生の方は不要です。)																		

受講資格

- ベーシックコース以降の受講には、成基学園入塾資格が必要となります。以下のテストで合格された場合、入塾資格が得られます。
 - ①日曜進学教室エントランスコースでのテスト
 - ②6月6日以降の入塾テスト…………… テスト教科:国語・算数(受験料:無料) 資格有効期間は3ヶ月
 - ③夏期講習会の最終日テスト…………… 資格有効期間は3ヶ月

時間割	予鈴	国語テスト	算数テスト	理科テスト	社会テスト	解説指導	成績発表
	12:55	13:00~13:50 50分	14:00~14:50 50分	15:00~15:40 40分	15:50~16:30 40分	16:35~19:00	19:00~

ベーシックコース以降申込方法

成基学園各教室の窓口を通じてのお申し込み
・申込書Bに必要事項をご記入の上、成基学園各教室の受付へご提出ください。



昨年度の出題例 抜群の的中率!

第14回 ウルトラコース 算数

(1) (1)~(3)のような正六角形 ABCDEF があります。次の問に答えなさい。
(3) $FX : XS : SA = HT : UC = DV : VW : WE = 3 : 2 : 1$ であるとき、(正六角形 ABCDEF の面積) : (六角形 STUVWX の面積) を最も簡単な整数の比で求めなさい。

第19回 ウルトラコース 算数

(2) 右図のように、正六角形 ABCDEF の辺 CD の真ん中の点を P、辺 BC、辺 DE を 2 : 1 に分ける点をそれぞれ Q、R とします。そして、PP と QR の交点を S とします。このとき、次の問に答えなさい。
(1) 四角形 FPDE の面積は、正六角形 ABCDEF の面積の何倍ですか。
(2) 三角形 PQR の面積は、正六角形 ABCDEF の面積の何倍ですか。

灘中学校

(1) 1辺の長さが 2cm の正六角形 ABCDEF があり、右図のように点 G、H、I、J、K をとり、4点 G、H、I、J、K は同じ直線上にあり、4点 A、L、J、K は同じ直線上にあり、4点 G、C、D、K は同じ直線上にあります。

(1) GH の長さは cm です。
DK の長さは cm です。

(2) 三角形 AIF の面積は、正六角形 ABCDEF の面積の何倍ですか。
(3) 五角形 CDNIH の面積は、正六角形 ABCDEF の面積の何倍ですか。

POINT 正六角形に線を引いてできる図形の面積についての問題です。辺を延長して正三角形をつくるなどの解法が共通しています。このような様々な解法を日進を通して身につけていき、正六角形に限らず図形全般の問題に活用できるようになることを目指します。

第13回 共通回 社会

(1) 自動車には、車両の識別や持ち主の特定に使われるナンバープレートがついています。最近では絵が入ったナンバープレートもつくられるようになりました。ナンバープレートには「ご当地ナンバー」というものがあります。2020年から使用される「ご当地ナンバー」を記した次の表を見て、あとの問に答えなさい。

地方名	ご当地ナンバー
北海道地方	① 旭川 ② 紋別
東北地方	③ 青森 ④ 白河
関東地方	⑤ 宇都川 ⑥ 船橋 ⑦ 松戸 ⑧ 西武池袋
中部地方	⑨ 上越
近畿地方	⑩ 伊勢志摩 ⑪ 西田
中国地方	(Y)
四国地方	高松
九州地方	(Z)

【参考】絵入りのナンバープレート

同志社中学校

(1) つぎの (1)~(8) は自動車につけられている「ご当地ナンバープレート」とよばれているものです。地域の風景や産物など、さまざまな図柄がとり入れられており、その地域の特徴がわかります。これを見て、下の問1~問8に答えなさい。

POINT 自動車につけられる「ご当地ナンバー」をテーマにした問題です。日進では入試で出されるテーマをもとにした出題が多数あり、それらを重ねて解くことで本番での対応力が養えます。

ウルトラコース 共通回: 13 15 18 チャレンジコース テスト開催回数: 11 12 14 16 17 19

いよいよ志望校別のウルトラ/チャレンジコースがスタート!
それぞれのレベルに合わせた問題で実戦力を高めていきます。

- | | | | | | | | | |
|---------|----------|---------|---------|----------|-----------|--------|----------|--------------|
| ● 洛南高附属 | ● 大阪星光学院 | ● 甲陽学院 | ● 桜蔭 | ● 同志社系列 | ● 東山 | ● 高槻 | ● 明星 | ● 帝塚山 |
| ● 洛星 | ● 四天王寺 | ● ラ・サール | ● 愛光 など | ● 立命館系列 | ● 京大附属 | ● 大阪桐蔭 | ● 三田学園 | ● 奈良学園 |
| ● 東大寺学園 | ● 清風南海 | ● 開成 | | ● 洛北高校附属 | ● 龍谷大付平安 | ● 開明 | ● 甲南女子 | ● 奈良学園登美ヶ丘 |
| ● 灘 | ● 神戸女学院 | ● 麻布 | | ● 西京高校附属 | ● 関西大系列 | ● 関西大倉 | ● 雲雀丘学園 | ● 各国公立大附属 など |
| ● 西大和学園 | ● 須磨学園 | ● 武蔵 | | ● 京都女子 | ● 関西学院大系列 | ● 清風 | ● 神戸海星女子 | |

時間割	予鈴	国語テスト	算数テスト	理科テスト	社会テスト	解説指導	成績発表
ウルトラコース	12:45	12:50~13:50 60分	13:55~14:55 60分	15:05~15:45 40分	15:50~16:30 40分	16:35~19:00	19:00~
チャレンジコース・共通回	12:55	13:00~13:50 50分	14:00~14:50 50分	15:00~15:40 40分	15:50~16:30 40分	16:35~19:00	19:00~

20 志望校入学試験

入試攻略カレンダー
小6 日曜進学教室
入試までの7ヶ月を最大限に活かす

第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回	第7回	第8回	第9回	第10回	第11回	第12回	第13回	第14回	第15回	第16回	第17回	第18回	第19回	第20回				
6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月				
この時期の学習内容は単元ごとに確実に身につけることが大切です。そのためには、エントランスコースの利用が一番効果的! 出題範囲もわかっているので、しっかり単元チェックができます。			夏休み直前! エントランスコースで見つけた弱点・苦手単元を夏休みの期間に克服しましょう。			夏休みも終わり、入試さながらの日進ベーシックコースがスタート。総合力が問われる入試に対応する力を、残り14回の日進で身につけましょう。			いよいよ、志望校別の日進ウルトラ/チャレンジコースがスタート。志望校に合わせたレベルの問題で実戦力を高めていきます。			テストによって、点数のムラが出ないように苦手分野・弱点単元はこの時期までに克服しておきましょう。			今までの日進13回で実戦力は十分ついてはいるはず。ここからはスピーディーに、より正確に問題を解くトレーニングを行って、点数を確実に取れるようにしましょう。			日進で培った学力が入試当日のエネルギーになります。自信を持って志望校の入試を迎えられるように、最後の仕上げをしましょう。			いよいよ志望校入試。入試本番は「日進20回目」と思って、リラックスして受験しましょう。7ヶ月間の努力の積み重ねが、さっと成果を出します!		