


## 冬期講習のご案内

### (1) 期間

12/23	12/24 25 26 27	28 29 30 31	1/1 2 3 4 5	1/6
12月 授業最終日	冬期講習 A 日程	冬期講習 B 日程	休講日	1月 授業開始日

### (2) 講座

	navi	個人指導	読書
特徴	1クラス8名限定 プリント演習講座！	生徒1人に講師1人 中学受験に最適！	PCを使った読書 簡単な感想文添削指導あり！
詳細	教科や単元を決めて徹底的に 復習や先取り学習を  「割合」「2学期の総復習」という ようにテーマを決めると効果的	教科・内容を自由に設定  事前に面談をして、学習状況や 目的を確認できる	読書を通して読解力を  PCを使用してプロの朗読を 聞きながら楽しく読む
欠席・振替  必ずお読み ください	<p>【外部生】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・定員以内のクラスに振替可。</li> <li>・冬期分の欠席連絡や振替は12/24受付開始。</li> <li>・振替は講習期間中のみ可。</li> </ul> <p>【在塾生】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・定員以内のクラスに振替可。</li> <li>・冬期分の欠席連絡や振替、通常分の冬期への振替は12/24受付開始。</li> <li>・夏期分振替は1月末日まで可(他は規約に準じる)</li> <li>・講習期間と重なる通常分が不足分となる場合は振替が必要。</li> </ul>	<p>【外部生・在塾生共通】</p> <p>事前に都合を確認して日程を組むため、日程決定後の変更不可。</p>	<p>【外部生・在塾生共通】</p> <p>naviと同じ</p>

### (3) 日程詳細

	navi	個人指導	読書
12/24-27 (A 日程)	navi ① 10:00-10:50	全期間の中から生徒と講師の 日程を調整して時間割を決定	読書① 10:00-10:50
	navi ② 11:00-11:50		読書② 11:00-11:50
	navi ③ 12:00-12:50		読書③ 12:00-12:50
12/28-31 (B 日程)	navi ④ 10:00-10:50		読書④ 10:00-10:50
	navi ⑤ 11:00-11:50		読書⑤ 11:00-11:50
	navi ⑥ 12:00-12:50		読書⑥ 12:00-12:50

### (4) 講座ごとの注意事項

navi	<ul style="list-style-type: none"> <li>・navi①～navi⑥より都合のいい日程が選択できます。 例えば「navi①」はA日程（12/24～27）の4日間、10:00-10:50に授業があります。</li> <li>・学習内容も選択できます。P3の「(5) naviの学習コース」から選択してください。</li> <li>・1つの講座では1つの「学習コース」を勉強します。 例えば「navi①」で「No1（計算の徹底演習）」を申込んだ場合、4日間、No1を学習します。</li> <li>・国語「文章読解」では、通常授業で実施される「読書」は行いません。</li> </ul>
個人指導	<ul style="list-style-type: none"> <li>・中学受験生は当然のこと、公立中学進学予定者にも対応しています。</li> <li>・日程は講師と生徒の都合に合わせて決定します。1/4、1/5に実施する場合があります。</li> </ul>
読書	<ul style="list-style-type: none"> <li>・多くの生徒は1講座で複数冊を読み切っています。（選択する本によります）</li> </ul>

#### おすすめ講座「読書」で 楽しみながら読解力・作文力をUP！

教研の「読書」の授業は1回50分。

プロの声優の朗読を聴きながら、同時に本の文字を追っていきます。

40分程の読書の後、専用の『思い出しシート』を記入します。『思い出しシート』は、一言で答えられる低学年用のものから高学年向けに文章を書かせるものまであり、段階的に作文力を養うことができます。読み終えた後は『ふりかえり問題』に取り組むことで、内容を正しく読み取ることができているかの確認もできます。

他の授業同様、授業で実施した内容は当会のホームページで確認することができます。

**長い休みを利用して、どんどん読書を楽しんでください！**

(5) naviの学習コース 以下の学習コースから学習内容を選択してください。

学習コース No		学習内容	
算数	1	○計算力をつける	計算の徹底演習
	2	○図形に強くなる	図形問題の徹底復習
	3	○割合と百分率	5年生の内容で最もつまづく内容
	4	○時間と速さ	中学進学後も重要な6年生の内容
	5	○2学期までの弱点克服	2学期までにつまづいた単元の学習
	6	○先取り学習	3学期以降の先取り学習
	7	○算数おまかせコース	必要な学習内容を先生が生徒と話し合って決定
国語	8	○漢字の練習（教科書編）	教科書の漢字の読み書き練習
	9	○漢字の練習（漢検編）	漢検のための漢字学習（各級対応）
	10	○ことわざ・慣用句	必要なことわざ・慣用句を短期間で定着させる
	11	○文章読解	教科書外の文章読解演習（各レベル対応）
	12	○国語おまかせコース	必要な学習内容を先生が生徒と話し合って決定
理科	13	○2学期までの弱点克服	2学期までにつまづいた単元の学習
	14	○先取り学習	3学期以降の先取り学習
	15	○理科おまかせコース	必要な学習内容を先生が生徒と話し合って決定
社会	16	○2学期までの弱点克服	2学期までにつまづいた単元の学習
	17	○先取り学習	3学期以降の先取り学習
	18	○社会おまかせコース	必要な学習内容を先生が生徒と話し合って決定

## 受講料 [税込]

navi	外部生	在塾生
1 講座 50 分×4 回	4,900 円	

※何講座でも受講できます。

※例えば2 講座の受講費用は 4,900 円×2 講座=9,800 円となります。

個人指導	外部生	在塾生
中学受験生	[50 分授業+50 分演習] × 4 回	24,000 円
公立中進学者 [一般]	[50 分授業] × 4 回	18,000 円

※上記以外の授業時間をご希望の場合はお問合せください。

※「公立中進学者」の個人は、講師を指名できる「限定・指名」もあります。詳しくはお問合せください。

読書	外部生	在塾生
1 講座 50 分×4 回	4,900 円	

※何講座でも受講できます。

※例えば2 講座の受講費用は 4,900 円×2 講座=9,800 円となります。