

小6中学受験コース2024(前期)

◆時間割・使用教材・宿題期限など

火	木	土
<p>算数 A① (16:45~18:00) 【教材】<共通>デイトレ <1 コース> ①新演習 ②計算日記 ③アドバンス ④補助プリント</p> <p><2 コース> ①フラッグ ②ほーぷ ③算数の達人 ④補助プリント</p> <p>宿題は土曜日に提出</p>	<p>社会 A (16:45~18:15) 【教材】 ①四谷大塚予習シリーズ ②予習シリーズ演習問題集 ③補助プリント</p> <p>宿題は次週の木曜日に提出</p>	<p>算数 B① (13:00~14:30) 【教材】<共通>デイトレ <1 コース> ①新演習 ②計算日記 ③アドバンス ④補助プリント</p> <p><2 コース> ①フラッグ ②ほーぷ ③算数の達人 ④補助プリント</p> <p>宿題は火曜日に提出</p>
<p>算数 A② 個別補習 18:00~19:15 ①お絵かき算数ドリル ②算数 A の続き</p> <p>個々の課題に取り組みます。 宿題をやってこなかった人は宿題をやり ます。前期は算数中心。後期は理社 の知識の整理または過去問対策の時間 になります。</p>	<p>算数補習・個別補習 18:15~19:15 ①お絵かき算数ドリル ②ふくしま式</p> <p>個々の課題に取り組みます。 宿題をやってこなかった人は宿題をやり ます。前期は算数中心。後期は理社 の知識の整理または過去問対策の時間 になります。</p>	<p>算数 B② 個別補習 14:30~15:30 ①お絵かき算数ドリル ②算数 B の続き ③プリント教材</p> <p>個々の課題に取り組みます。 宿題をやってこなかった人は宿題をやり ます。前期は算数中心。後期は理社 の知識の整理または過去問対策の時間 になります。</p>
<p>休憩 19:15~19:30</p>	<p>休憩 19:15~19:30</p>	<p>休憩 15:30~15:45</p>
<p>理科 A (19:30~21:00) 【教材】 ①四谷大塚予習シリーズ ②予習シリーズ演習問題集 ③補助プリント</p> <p>宿題は土曜日に提出</p>	<p>国語 A (19:30~21:00) 【教材】 ①漢字テスト ②中学受験新演習 ③読解はかせ ④漢字日記</p> <p>宿題は次週の木曜日に提出</p>	<p>国語 B (15:45~16:45) 【授業】 ①国語 A の確認テスト ②ふくしま式 ③新演習小 6 ④読解・語句プリント</p> <p>宿題は次週の土曜日に提出</p>
<p>①授業日以外（月、水、金）は宿題、質問、学習習慣のために通塾でき ます。個別指導を受講することもできます。</p> <p>②学力テスト週間は実力強化問題集（Bpa1）を配布して対策をし ます。</p>		<p>理科 B (16:45~17:30) ①理科 A のまとめ ②暗記・ノートまとめ ③補充プリント</p> <p>宿題は火曜日に提出</p>
		<p>社会 B (17:30~18:15) ①社会 A のまとめ ②暗記・ノートまとめ ③補充プリント</p> <p>宿題は土曜日に提出</p>

◆持ち物・テキスト

火曜日	木曜日	土曜日
算数 授業用ノート <1 コース>中学受験新演習 <2 コース>フラッグ・ほーぷ 補習 おえかき算数ドリルノート 理科 授業用ノート 四谷大塚予習シリーズ 演習問題集 その他は担当者の指示によります。	国語 授業用ノート 中学受験新演習 補習 おえかき算数ドリルノート ふくしま式国語 社会 授業用ノート 四谷大塚予習シリーズ 演習問題集 その他は担当者の指示によります。	算数 授業用ノート <1 コース>中学受験新演習 <2 コース>フラッグ・ほーぷ 補習 おえかき算数ドリルノート 国語 授業用ノート 新演習(標準)・ふくしま式国語 理社 授業用ノート 四谷大塚予習シリーズ 演習問題集 その他は担当者の指示によります。

◆テキストについて

すべて書き込み式です。まちがいのやり直し、書き直し、まとめはノートを使用します。

各教科の担当の指示に従ってください。

◆プリントについて

授業の補充として各科目でプリントを出す場合があります。プリントは後からやるためにとっておく、次週に持っていく必要はありません。どんどん溜まってしまいますので、1週間以内に完結するものとしてお考え下さい。

わからない、できない場合はそれに固執せず、通常の宿題中心で学習して下さい。

ただし担当教師が次週に宿題として提出する場合は除きます。

◆ノートについて

算数) ①授業用→大学ノート(A罫7mm) テキストに直接書き込み、間違えた問題をノートで解きなおします。

②Day トレ(宿題用)→8mm方眼または7mm方眼

計算ミスがなくなってきたら大学ノート、無地ノート自由。ただし、解答欄、途中式、補助計算・筆算の欄は分けること。

③お絵かき算数ドリル→2冊目以降は各自で用意(A罫7mmまたは無地)

国語) ①授業用→大学ノート(A罫7mm)

テキストに直接書き込みます。記述問題の書き直し、短文練習、間違えた問題がなぜその解答になるかをノートに書きます。

②漢字練習帳→(150字または200字) 漢字日記で練習不足の場合、ノートを利用して練習します。

理社) ①授業用→大学ノート(A罫7mm) 間違いなおし、暗記事項、板書などをノートに記入します。

「演習問題集」は解答用紙がありますので、コピーして何度も練習して下さい。

◆おすすめの参考書

算数) 応用自在(学研)・・・算数の解き方を調べるにはこれ一冊で十分。

特進クラスの算数・・・難関校受験用

国語) 特進クラスの国語 理科) 特進クラスの理科 社会) 特進クラスの社会

◆おすすめの問題集

プレイスで配布するテキスト・問題集で十分ですが、余力のある人は・・・

(1) 新小学問題集(中学入試編) 算・国・理・社それぞれⅠ・Ⅱ・Ⅲ

市販されていませんのでプレイスにて注文となります。

(2) 日能研・四谷大塚 演習問題集(各教科)

※その他、志望校、学力に合わせてご相談ください。