

# 2010年度

# 夏期講習



## 第一ゼミナール

### 小学生の部 設置クラス

「夢」をかなえる人間塾

小学2・3年生					夏期講習料			内容
学年	コース名	期間	時間	担当	受講生	内部生	外部生	
小2	算数 復習コース	4日間	55分	佐藤	/	4200	5250	1学期に学習した内容について、 <b>知識と理解の確認</b> および <b>計算練習</b> を行います
	国語 復習コース	4日間	55分	田中		4200	5250	学校の教科書の内容から離れて、夏期講習用のテキストを用いて学習します
小3	算数 復習コース	4日間	55分	佐藤	/	4200	5250	1学期に学習した内容について、 <b>知識と理解の確認</b> および <b>計算練習</b> を行います
	国語 復習コース	4日間	55分	田中		4200	5250	学校の教科書の内容から離れて、夏期講習用のテキストを用いて学習します

小学4年生					夏期講習料			内容
科目	コース名	期間	時間	担当	受講生	内部生	外部生	
算数	小4算数 基礎コース	6日間	55分	佐藤	*1	7350	8400	これまでに学習した小4生1学期の内容の <b>基礎復習</b> を中心にワークで学習します。
	小4算数 応用コース	6日間	55分	塾長		7350	8400	これまでに学習した小4生1学期の <b>復習</b> と、2学期の内容の <b>先取り学習</b> をします。
	小6算数 基礎+応用	2コース受講				7000	11000	12500
国語	小4国語 コース	6日間	55分	田中	通常	7350	8400	これまでに学習した小4生1学期の内容の <b>復習</b> を中心にワークで学習します。
英語	小4英語コース	6日間	55分	田中	通常	7350	8400	アルファベット、ローマ字、簡単な単語と会話を中心に、英語に親しむ勉強をします
総合	小4総合コース	6日間	55分	佐藤	通常	7350	8400	問題解決能力や解答作成能力を高めるための基礎トレーニングを行います。
理科	理科実験コース(4~6年)	4日間	80分	佐・町	/	6300	7350	小4~6生対象。 <b>理科の実験</b> を実際に行い、結果と考察をレポートにまとめます
社会	社会知識コース(4~5年)	4日間	80分	白石	/	6300	7350	日本で一番高い山は？世界で一番長い川は？など社会の知識をクイズ形式で。

\*1 受講生はどちらかを選択

小学5年生					夏期講習料			内容
科目	コース名	期間	ターム	担当	受講生	内部生	外部生	
算数	小5算数 基礎コース	6日間	80分	佐藤	*1	10500	12600	これまでに学習した小4生1学期の内容の <b>基礎復習</b> を中心にワークで学習します。
	小5算数 応用コース	6日間	80分	塾長		10500	12600	これまでに学習した小4生1学期の <b>復習</b> と、2学期の内容の <b>先取り学習</b> をします。
	小5算数 基礎+応用	2コース受講				10500	15750	18900
	小5算数 小数コース	4日間	55分	塾長		4200	5250	6300
国語	小5国語 コース	6日間	80分	田中	通常	10500	12600	前半は、ワーク中心の問題演習、後半は2学期の先取り予習を行う予定です。
英語	小学英語 基礎コース	6日間	55分	佐藤	/	10500	12600	アルファベットやローマ字を中心に、 <b>英語の基礎</b> を学習するコースです。
	小学英語 中級コース	6日間	80分	佐藤	通常	10500	12600	肯定文・疑問文・否定文の組立て、 <b>英語の文法</b> の基礎を学習するコースです。
総合	小5総合コース	6日間	55分	佐藤	通常	5250	6300	中学入試を意識した、科目にとらわれない総合的な問題演習を行います。
	小学総合コース(作文)	4日間	55分	塾長	4200	5250	6300	1)2)200字~300字の作文 3)4)400字作文の書き方
理科	理科実験コース(4~6年)	4日間	80分	佐・町	/	6300	7350	小4~6生対象。 <b>理科の実験</b> を実際に行い、結果と考察をレポートにまとめます
社会	社会知識コース(4~5年)	4日間	80分	白石	/	6300	7350	日本で一番高い山は？世界で一番長い川は？など社会の知識をクイズ形式で。

\*1 受講生はどちらかを選択

小学6年生					夏期講習料			内容
科目	コース名	期間	ターム	担当	受講生	内部生	外部生	
算数	小6算数 基礎コース	6日間	80分	塾長	*1	10500	12600	1学期に学習した内容を中心に、6年生の基礎を徹底的に復習します。
	小6算数 応用コース	6日間	80分	塾長		10500	12600	前半は1学期に学習した内容の復習。後半は2学期の内容の予習を行います。
	小6算数 基礎+応用	2コース受講				10500	15750	18900
国語	小6国語 コース	6日間	80分	田中	通常	10500	12600	6年生の国語では、教科書を離れて、問題文読解と解答作成の練習をします。
英語	小学英語 基礎コース	6日間	55分	佐藤	/	10500	12600	アルファベットやローマ字を中心に、 <b>英語の基礎</b> を学習するコースです。
	小学英語 中級コース	6日間	80分	佐藤	通常	10500	12600	肯定文・疑問文・否定文の組立て、 <b>英語の文法</b> の基礎を学習するコースです。
総合	小6総合コース(総合)	4日間	55分	佐藤	*2			中学入試を意識した、科目にとらわれない総合的な問題演習を行います。
	小6総合コース(理科)	4日間	55分	佐藤				テーマ別 1)天体 2)人のからだ 3)電気 4)大地 を予定
	小6総合コース(社会)	4日間	55分	白石				テーマ別 1)気候 2)文化 3)環境 4)貿易 を予定
	小学総合コース(作文)	4日間	55分	塾長				1)2)200字~300字の作文 3)4)400字作文の書き方
理科	理科実験コース(4~6年)	4日間	80分	佐・町	/	6300	7350	小4~6生対象。 <b>理科の実験</b> を実際に行い、結果と考察をレポートにまとめます
					/	6300	7350	

<b>受講生</b>	● 普段の授業を受講している科目については、通常の1カ月の料金と同じ金額で夏期講習を受講することができます。 通常の授業を受講している科目につきましては、受講生扱いとなります。
<b>内部生</b>	● 普段受けていない科目を、夏期講習のときだけ受講を希望される場合は、「内部生」の授業料となります。 第一ゼミに入会済みの生徒さんで、7月の授業を受講していない場合の受講料です。
<b>外部生</b>	● 「外部生」であっても、夏期講習申込時に入会のお手続きをいただければ「内部生」料金となります。 第一ゼミに入会していない人で、夏期講習のみ受講される場合の受講料です。

申込受付期間	小4~6 算数コースについて	小学6年生 総合コースについて																
<b>7/1~7/17</b>	*1 算数 応用コース・基礎コース 通常受講している受講生は、基礎または応用のどちらかのコースを選択していただきます	*2 ①受講生は6日間 ②受講生は12日間 出席日を選択 それ以上は右表																
定員に達したクラスは募集を締め切ります。		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>受講生</th> <th>内部生</th> <th>外部生</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4日間</td> <td>4200</td> <td>5250</td> <td>6300</td> </tr> <tr> <td>6日間</td> <td>6300</td> <td>7350</td> <td>9450</td> </tr> <tr> <td>8日間</td> <td>7350</td> <td>8400</td> <td>10500</td> </tr> </tbody> </table>		受講生	内部生	外部生	4日間	4200	5250	6300	6日間	6300	7350	9450	8日間	7350	8400	10500
	受講生	内部生	外部生															
4日間	4200	5250	6300															
6日間	6300	7350	9450															
8日間	7350	8400	10500															

