

【夏期特別選択講座】

■夏期猛特訓会

学年	対象クラス	講座区分	日程	指導科目	時間	指導内容	備考
小4	開智アドバンスA 開智スタンダードS	猛特訓A	【1日目】 8/23(土)	算・国・実験	10:00～17:00 (13:00～14:00 昼休憩)	[算数]和と差の文章題、植木算、周期算、日歴算 [国語]説明文、物語文、詩 五十音図、かなづかい、送り仮名、漢字の画数、 和語・漢語・外来語、主語・述語・修飾語	2日間のうち どちらか1日のみ 受講することができます。
			【2日目】 8/24(日)		10:00～17:00 (13:00～14:00 昼休憩)	[算数]平行線と角度に関する問題、かけ算とわり算のひっ算 [国語]説明文、物語文、詩 漢字の音訓、部首、同訓・同音の漢字、 熟語の組み立て、三字熟語・四字熟語 [実験]太陽の動きと日影曲線	
小5	開智アドバンスA 開智スタンダードS	猛特訓A	【1日目】 8/23(土)	算・国・理・社	9:00～18:00 (13:00～14:00 昼休憩)	[算数]割合、分配算、売買損益 [国語]読解問題…論説文・物語文の特訓、詩の読み取り、 語句・文法問題…主語・述語・修飾語 かなづかい、送り仮名、漢字の音訓、三字熟語・四字熟語 [理科]物のあたたまり方や温度による変化・気体の性質、 植物の発芽・成長と花のつくり、 植物のはたらきと根・くき・葉のつくり [社会]日本の農林水産業・資源・交通・工業・貿易	2日間のうち どちらか1日のみ 受講することができます。
			【2日目】 8/24(日)		9:00～18:00 (13:00～14:00 昼休憩)	[算数]つるかめ算・差集め算、平面図形 [国語]読解問題…論説文・物語文特訓、随筆文特訓、 語句・文法問題…漢字の部首・画数、類義語・対義語、 熟語の組み立て、四字熟語、慣用句、ことわざなど [理科]月の満ち欠けと動き、季節の星座・星の動き、 動物の体のはたらき [社会]九州地方、中国・四国地方、近畿地方、中部地方、 関東地方、東北地方、北海道地方	
	開智アドバンスA2科 開智スタンダードS2科	猛特訓A 【2科】	【1日目】 8/23(土)	算・国	9:00～13:00	[算数]割合、分配算、売買損益 [国語]読解問題…論説文・物語文の特訓、詩の読み取り、 語句・文法問題…主語・述語・修飾語 かなづかい、送り仮名、漢字の音訓、三字熟語・四字熟語	2日間のうち どちらか1日のみ 受講することができます。
			【2日目】 8/24(日)		9:00～13:00	[算数]つるかめ算・差集め算、平面図形 [国語]読解問題…論説文・物語文特訓、随筆文特訓、 語句・文法問題…漢字の部首・画数、類義語・対義語、 熟語の組み立て、四字熟語、慣用句、ことわざなど	
	受験N	猛特訓B	【1日目】 8/23(土)	算・国・理・社	9:00～18:00 (13:00～14:00 昼休憩)	[算数]小数のかけ算、わり算、小数の利用、体積 [国語]物語文・説明文・詩・語句 [理科]こん虫、星の動き [社会]地形図・都道府県、世界の国々・日本の国土、 日本の地形、日本のさまざまな地域	2日間のうち どちらか1日のみ 受講することができます。
			【2日目】 8/24(日)		9:00～18:00 (13:00～14:00 昼休憩)	[算数]図形の角度、約数・倍数、総合問題 [国語]物語文・説明文・語句 [理科]気体の性質、天気の変化 [社会]日本の米づくり、米づくりの工夫と問題、日本の水産業、 これからの水産業	
受験N2科	猛特訓B 【2科】	【1日目】 8/23(土)	算・国	9:00～13:00	[算数]小数のかけ算、わり算、小数の利用、体積 [国語]物語文・説明文・詩・語句	2日間のうち どちらか1日のみ 受講することができます。	
		【2日目】 8/24(日)		9:00～13:00	[算数]図形の角度、約数・倍数、総合問題 [国語]物語文・説明文・語句		

■必達特訓！通塾型夏合宿

学年	対象クラス	講座区分	日程	指導科目	時間	指導内容	
小6	全クラス	合宿	8/9(土) ～ 8/12(火)	算・国・理・社	9:00～18:00 (13:00～14:00 昼休憩)	[算数]数の性質、割合、和と差、速さ、平面図形、立体図形など [国語]説明的文章・文学的文章読み取り(接続語・指示語・記述特訓)、語句の特訓 [理科]地球、天体、物質の性質、熱、植物、動物・人体、光・音・電気、力 など [社会]日本のすがたど地形・気候、農林水産業、工業、貿易、古代史、 中世史、近世史、近現代史、日本国憲法と基本的人権、日本の政治・国際社会	
		合宿適性	【1日目】 8/9(土)			9:00～18:00 (13:00～14:00 昼休憩)	[理系]規則性とは、規則性の発見、規則性の適用、実験・観察の方法や結果、 植物・自然・生態系と動物について
			【2日目】 8/10(日)			9:00～18:00 (13:00～14:00 昼休憩)	[理系]条件を読み取る、条件をもとに結果をまとめる、物質の性質、天気・天体 総合問題(規則性・条件整理・実験観察)
			【3日目】 8/11(月)			9:00～18:00 (13:00～14:00 昼休憩)	[文系]産業、文章整理、作文の知識、交通、文章の主題、物語文、 社会的課題について
【4日目】 8/12(火)	9:00～18:00 (13:00～14:00 昼休憩)	[文系]環境・資源、文章整理、環境的課題、言語的課題について 読解と意見記述、科学的課題について、総合問題					