

春期講習2024

瑞穂校 TILA BLUEBEAR SCHOOL 期間：3/26,29,30,4/1・2

本年度 春期講習を下記のように行います
当ブルーベアースクールの新年度はこの春期講習からスタートです。
特に中3, 高3生は1学期の成績アップで希望校合格を目指しましょう。

中高生春期講習受講メンバーは、GW特別対策(半額)+定期テスト対策無料の特典があります。

学年/項目	日時 ; 5日間	春期講習; 3/26,29,30,4/1・2	費用(合計額)
新中1 一斉個別 英数国5日間	各科50分×2コマ=計15コマ 5日間 10:00-12:30	英数計100分一斉個別で中1への準備をします。志望校判定テスト無 (引続き中学生コース継続生は入学祝い特別半額になります。) 振替無し	28,000円⇒(半額)18,000円 教材費含む
新中2一斉個別 英数国(理社)	50分×3コマ=計15コマ 確認チェック毎回30分含 10:00-12:30	一斉個別体制で英数中1のまとめ~中2への先取準備。 理社の確認チェックテスト/振替無し (引続き継続生は10,000円引きになります。)	30,000円⇒20,000円 判定テスト無し
新中3英数 5日間 10コマ 新中3 理社国 2日間 6コマ 3/26,29	英数=10:00-12:30 計15コマ 理社国:13:00~15:30 各3コマ×2日間=6コマ 3/26,29	3教科の中1,2年時の総復習、中3準備講座です。 英数国の3教科、または理科社会を含む5科を行います。 内申点アップのための先取り徹底学習です。 できる限り5教科での受講をお勧めします。受験に備えた講座です。 振替無し(引続き継続生は10,000円引きになります。)	2科36,000円(英数)⇒26,000円 5科48,000円(5科)⇒38,000円 志望校判定テスト費用=5,000円 5科又は2科に判定テスト費を プラスください。
新高1 英数 5日間21コマ 3/26,29は引続き 13:00-15:30 英数+英検2級又は準2級	10:00-12:30 3/26,29は引続き 13:00-15:30 英数+英検2級又は準2級	英数の高校準備講座を一斉個別体制で学習します。 特に(英語を制するものは受験を制す)の準備を始めます。 (引続き高校コース継続生は特別半額になります。) 振替無し	42,000円⇒21,000円
新高2英数 5日間 21コマ	10:00-12:30 3/26,29は引続き 13:00-15:30	英数個別学習です。高1の復習~高2への準備講座です。 教室開講時間内のウェリタス受講可。(予約制) 振替無し (高校コース継続生は10,000円引きになります。)	42,000円(32,000円) 講習期間フリー予約受講費含む
新高3一斉個別 5日間	村山校にて行います。 別紙参照ください	新高3は①英単語テスト②個別受験教科体制で、受験に必要な教科を徹底学習。(高校コース継続生は10,000円引きになります。) ウェリタスは各科6,000円(+税)×教科数を加算	春期講習;70,000円 (60,000円)
英検講座	別紙参照ください。 オンラインレッスンも可	英検講座は6月検定に向けぜひ受講して力をつけましょう。 1コマ=2,000円	①6コマで11,000円 ②10コマで18,000円

*病気、怪我、慶弔、学校行事で欠席の時は、春期講習時内での振替個別レッスン可能です。
春期講習期間内の決まった枠の中での振替です。4月以降に振り替えることはできません。

*申込締切; 3月19日(火)

*新中2, 中3以外で志望校判定テストをご希望のメンバーはテスト費用(5,500円)を添えて下記にご記入の上お申し込み下さい。
中2, 中3生(一斉個別受講)のテスト費用は講習費用に含まれています。

***費用総額は郵貯銀行の口座に振り込んで下さい。その領収書を添えて申込を提出して下さい。**

***費用振込先: 郵貯銀行 当座預金 ブルーベアースクール 口座番号: 00100-6-362956**

*外部生は季節費1,100円、月管理費1,100円 諸経費3,300円 合計5,500円が必要です。

*FAXでの申込も受け付けます。TEL 042-567-8555、FAX 042-567-8556

***高校生のための** ②ベリタスアカデミー ; 共通テスト対策、各大学受験別講座 等、受験対応特別視聴講座です。



春期講習申込書 瑞穂校2024

学年	氏名
住所	
電話番号	
メールアドレス	
受講講座名	
振込確認担当サイン	費用

春期講習受領書 瑞穂校2024

学年	氏名
住所	
電話番号	
メールアドレス	
受講講座名	
担当サイン	費用