

## 2024 夏期講習「iPhone プレゼントイベント」について



### ■キャンペーン対象者

2024 夏期講習申込者(B コース、C コース)

※対象となる成績を証明する資料が必要です。(学校から配布されるテスト結果表など)

### ■特典内容

▷ 1位 iPhone15(新品) 1台

- ・カラーは「ブルー ピンク イエロー グリーン ブラック」から選択
- ・128GB

▷ 2位 AirPods(新品) 1個

- ・充電ケース付き

※設定や通信契約についてはご自身、ご家庭でお願いします。

※破損、故障などの対応はできません。

### ■プレゼント時期

9月下旬～10月中旬(予定)

※対象者すべての成績資料がそろい、数値化してからの決定となります。

次ページ「成績アップ基準」について

### ■成績アップ基準

- ・「8月夏休み明けテスト」と「**抽選で選んだテスト**」を比較します。
- ・点数ではなく『平均点差』を基準値とします。※得点－平均点＝『平均点差』
- ・両テストの**平均点差の合計**が最も増えていた1位、2位の生徒にプレゼント。

★抽選で選んだテスト→全受講者が同じテストを基準とするのではなく、一人ひとりが抽選して基準となるテストを決める。

### ※得点イメージ

	得点	平均点	平均点差
国語	75	55.0	+20.0
社会	54	64.5	-10.5
数学	85	58.1	+26.9
理科	45	51.3	-6.3
英語	69	43.3	+25.7
合計	328	272.2	+55.8

### ■平均点差の傾斜配点

「抽選で選んだテスト」の平均点差が以下の点数帯だった場合、伸びた点数に応じて倍率を設けます。理由：点数が上位に行くほど、点数の伸びる幅が小さくなるため。

① 平均点差+15～24点 → 伸びた平均点差×1.7

② 平均点差+25～34点 → 伸びた平均点差×2.5

③ 平均点差+35以上 → 伸びた平均点差×3.3

例)

基準となるテスト結果が「平均点差+20.0」

2024 夏休み明けテストの結果が「平均点差+23.4」だった場合、①が該当となる。

$$\text{伸びた平均点差「+3.4」} \times 1.6 = \boxed{5.44}$$

### ■Cコース受講者スペシャルボーナス

夏期講習「Cコース受講者」は、両テストの**平均点差の合計に『1.2』のボーナス**倍率を設定します。ぜひともCコースを受講してください！！