

## ●早いもので1学期が終わりました

いよいよ中学校生活最後の夏休みが始まります。今年の夏休みの目標は決まりましたか。有意義な夏休みを過ごすためには、何となく一日を過ごすのではなく「いつ何をどのように行うか」など計画的に進めていく必要があります。

「学校説明会」が開催される高校も多くあるので、上級学校の説明を聞いて、ある程度、自分が受験する高校を考えておきましょう。特に私立高校については、都立高校よりも早く受験校を決定する必要があります。多くの私立高校は、説明会への参加が、推薦受験や併願優遇受験の条件となっています。私立高校が第一志望の人はもちろん、都立高校が第一志望の人も私立高校受験を考えている人は、必ず夏休み中に高校の説明会に参加しましょう。ただし、Web予約が必要な学校が多いので早めの予約をしましょう。

この夏「やらなければならないこと」「やっておいた方がよいこと」を夏休みの始めに考え、しっかりと取り組んでいきましょう。2学期が始まったときに、一回り成長した皆さんに会えることを楽しみにしています。

## ●今後の予定

## 【7月・8月の予定】

7月21日(木)	夏季休業日始	21日(木)～29日(金)三者面談 ※担任により設定日時が違います。
8月22日(月)～29日(月)	サマースクール	
8月31日(水)	夏季休業日終	

## 【9月の予定】

9月 1日(木)	①始業式 ②学活 ③学活 ④1組 数学(残暑見舞いテスト) 2組 社会(歴史セット) 3組 国語(いつもどおり)
2日(金)	⑤⑥キャリア講座
5日(月)	避難訓練
7日(水)	専門委員会
8日(木)	中央委員会
12日(月)	生徒朝礼
14日(水)	高二小6年部活動体験
15日(木)	ジュニアスポーツアジア交流選手団訪問
17日(土)	土曜授業プラン
21日(水)	⑤生徒会選挙
27日(火)	中間考査(国・社・理)【給食なし】
28日(水)	中間考査(英・数)【給食あり】

## 【始業式のお知らせ、持ち物など】

- ・始業式は標準登校です。  
ジャージ登校ではないので、気を付けてください。
- ・始業式の日給食はありません。

## 持ち物

- ・通知表  
(保護者印とコメントをお願いします)
- ・夏休みの宿題  
(裏面の夏休みの宿題のページを見て、始業式に持って行く宿題を確認してください。)
- ・夏休みのしおりと私の生活記録  
(保護者のコメントをお願いします)
- ・筆記用具、授業の持ち物
- ・洗った上履き

## ●保護者の皆様へ

- ・お忙しい中、修学旅行説明会に参加いただき、ありがとうございました。引き続き、感染対策をとりながら修学旅行が実施できるよう準備していきますので、ご協力お願い致します。
- ・7月21日(木)から三者面談が始まります。日程調整のご協力ありがとうございました。進路の話が中心となります。提出していただいた進路希望調査をもとにお話しさせていただきます。また、学校外で受けた模試の結果等ありましたら、ご持参ください。

## ●夏休みの宿題

教科	内容	提出日
国語	①漢字練習ノート ～P40 (P40 まで全て終わらせる) ②俳句 (授業で配布された紙に書く) (③希望者のみ 読書感想文)	①② (③) 始業式。 フライング提出あり (面談、サマースクールのときのみ)
社会	「税の作文」詳しくは授業で説明します。	9月1日始業式。 フライング提出あり (面談、サマースクールのときのみ)
数学	レポート p69～p104	9月1日始業式
理科	①「宇宙・天体調べ」詳細は授業で説明します。 ②ぎゅぎゅっと総まとめ <b>1年生の部分の基本問題 P. 3, 7, 11, 15, 19, 23, 27, 31</b> です (丸付けまで)。 なお実戦問題は任意です。	9月1日始業式。 フライング提出あり (面談、サマースクールの時だけ)
音楽	高島二中50周年CMソングを作曲する。 ①50周年記念スローガンを歌詞として作曲する ②50周年記念スローガンに合うようなBGMを作曲する	詳しくは授業で説明します。 送信期限は9月5日(月)の授業までです。
美術	なし	
保健体育	なし	
技術	金属についてのレポート (内容は自由)	2学期最初の授業で提出
家庭	レポート課題『乳幼児の成長を支える地域の活動、施設、制度を調べよう』詳しくは、授業中に配布した別紙参照及び授業で説明します。	9月6日(火)朝 ※家庭科の授業のないクラスも、この日に提出です。
英語	P. 2～P. 73 (C力をつけようは任意)	9月1日始業式
総合	修学旅行の事前学習 (別紙配布)	9月1日始業式
その他	修学旅行のしおりの表紙や、挿絵を描きたい人は、終業式までに、用紙を小島先生にもらいに来て下さい。	9月1日始業式