

「恕」に裏打ちされた学力を

最高学年のスタートです。まずは「自分がされていやなことは、人にしない」、校訓「恕」の精神を生活の基本とすることです。「恕」に基づいた「学力」を育むことで、「学び」が「知恵」となります。「知恵」が多くなれば生活が豊かになり、様々な夢が現実のものとなります。4月から6月までの学習時間が最初の鍵となります。有限な時間と、無限の可能性を上手に組み合わせて、残りの高校生活に悔いを残さぬように邁進してください。

4月・5月の予定



4月8日(月) 着任式・始業式・入学式

8:15	～	8:20	朝自習 (実力テスト対策)
8:30	～	8:40	SHR
8:40	～	9:20	大掃除(雑巾2枚持参)
9:35	～	9:50	着任式
9:50	～	10:20	始業式
10:45	～	11:00	SHR、放課



4月9日(火) 対面式・実力テスト (チャイムは1学年の課題テストに対応)

8:20	～	8:30	朝自習 (実力テスト学習)
8:30	～	8:40	SHR
8:40	～	8:55	体育館入場
8:55	～	9:15	対面式 (生徒会細案による)
9:15	～	9:30	退場
9:45	～	11:05	実力テスト(国語)
11:20	～	12:40	実力テスト(英語)
12:40	～	13:25	昼休み
13:25	～	15:15	LHR (進路実現へ向けた1年へ、HR組織編成、課題回収、自己紹介、清掃場所決定等)
15:15	～	15:30	清掃
15:30	～	15:35	放課、放課後保健委員会 (身体測定準備)



4月10日(水) 身体測定・専門委員会・新入生歓迎会

8:20	～	8:30	朝自習 (実力テスト対策)
8:30	～	8:40	SHR
8:40	～	9:25	LHR: 学習ガイダンス (第2体育館)
9:35	～	10:20	LHR: 学習ガイダンス (第2体育館)
10:30	～	11:15	身体測定
11:25	～	11:55	委員会編成
11:55	～	12:35	昼休み
12:35	～	12:55	体育館入場
12:55	～	15:40	新入生歓迎会 (生徒会実施要項による)
16:00	～	16:15	清掃
	～	16:20	SHR、放課



4月11日(木) 実力テスト、授業(50分授業に対応したチャイム)
 8:20 ~ 8:30 朝自習(実力テスト対策)
 8:30 ~ 8:40 SHR
 8:50 ~ 10:30 **実力テスト(数学)**
 10:40 ~ 11:30 **実力テスト(地歴・化学)**
 11:40 ~ 12:30 **実力テスト(公民・物生)**
 13:10 ~ 授業

4月12日(金) ~ 13日(土) 進研記述模試

4月12日(金)~18日(木) 1年生部活動見学(放課後)

4月16日(火) PTA役員指名委員会・学年委員会(放課後)

4月17日(水) 45分授業 1年生校歌練習

4月18日(木) 45分授業 1年生校歌練習、生徒個人写真撮影
 8:40 ~ 10:55 写真撮影(生徒指導室:校章、学年章、襟ホック)
 1組(8:40)、2組(8:55)、3組(9:10)、4組(9:40)、
 5組(9:55)、6組(10:10)、7組(10:40) *No.10声かけ

4月19日(金) 部活動登録(放課後)

4月22日(月) 創立記念日

4月23日(火) 40分授業 校歌練習(15:20~)

4月25日(木) 45分授業 校歌練習(15:50~)



4月27日(土) PTA総会 → 4月30日(代休)

8:20 ~ 8:30 朝自習	13:05 ~ 13:50 授業参観
8:30 ~ 8:40 SHR	13:50 ~ 14:00 SHR
8:40 ~ 12:10 短縮45分授業	14:00 ~ 14:20 合唱披露
12:10 ~ 12:50 昼食40分	14:20 ~ 15:30 PTA総会
12:50 ~ 13:05 清掃	15:50 ~ 16:30 学年懇談会

5月1日(水) UPI実施

5月2日(木) 生徒総会

8:20 ~ 8:30 朝自習	13:25 ~ 15:25 生徒総会
8:30 ~ 8:40 SHR	15:25 ~ 15:50 退場・シート撤去
8:40 ~ 11:50 短縮40分授業	16:00 ~ 16:15 清掃
11:50 ~ 13:00 昼食・シート敷き	16:15 ~ SHR
13:00 ~ 13:25 入場(椅子持参)	

5月7日(火) 二者面談開始 / 5月11日(土) 野球定期戦(白沢グリーンパーク)

5月15日(水) 小論文模試 / 5月17日(金) PTA専門委員会・合同委員会

5月24日(金) ~ 25日(土) 進研マーク模試 / 5月29日(水) 課題探究成果発表会