

令和4年1月～2月の今後の対応について

まん延防止等重点措置期間(1/27(木)～2/20(日)までの予定)中の登校について
(分散登校, 感染拡大防止等の対応について)

1月27日(木)	分散登校開始 1年(授業), 2年(家庭学習), 3年(進路未決定者のみ, 進路決定者は自宅学習開始)
1月28日(金)	分散登校2日目(月曜授業, 2年生=成果発表会) 1年(家庭学習), 2年(授業), 3年(進路未決定者のみ, 進路決定者は自宅学習)
翌週 1月31日(月)	翌週 月曜以降は, 1・2年生は, クラスの出席番号で, 偶数・奇数の生徒を交互に登校させる。 3年生は, 1クラス20人を超えないよう調整する。

※ 詳細は, 裏面参照

【留意点】

1. 生徒, 保護者へ, まん延防止措置期間の対応について, お知らせ文書配布
2. 感染症対策に関する注意プリント配布
3. 1, 2年生への自宅学習課題やスタディサプリの準備(自宅での家庭学習への対応)
課題一覧表の作成・・・1/27, 28に生徒配布予定, 学習指導, 予習指導などの学年一斉指導を実施
4. 朝の登校時のJRの集中を避ける。
登校時: 本校生徒は7:50頃までの電車を利用すること。
下校時: 登校している生徒に対して, 時差をつける。
5. 3年生の進路決定者の自宅学習は1/27(木)～開始とする。
6. 3年生の出校日について, 期間中の2/7(月)と2/14(月)は中止とする。
3年担任から, 期間中に様子の確認の電話をする。
7. 登校時の授業, 学校生活時の感染症対策について再度留意点を確認しておく。
換気のため, 寒くなることも予想されるので, 防寒対策(華美でない防寒着等の着用)を準備する。
8. 今週の木, 金は学年別の連絡もあり, 学年単位の登校とする。
来週以降は, 密を避ける意味で, 1・2年生は出席番号の奇数番号, 偶数番号が交互に登校する。
生徒間を1m以上離すことを目的とし, 換気も徹底する。
9. 1年生土曜教室(2/5)は中止とする。2年生進研模試(2/5, 6)の実施形態は検討中。
10. 学年末考査は当初の予定から, 1日遅らせて開始する。
2/18(金)は, まだ, まん延防止措置期間のため, 1日目の試験のみ, 午前・午後の実施とする。

分散登校など今後の計画 (1/27 (木) ~2/20 (日) まん延防止等重点措置期間)

日にち	1/23	1/24	1/25	1/26	1/27	1/28	1/29
曜日	日	月	火	水	木	金	土
主な行事					分散登校開始	S S H 成果発表会	
1年					授業	家庭学習	
2年					家庭学習	授業	
3年					特別授業	特別授業	

日にち	1/30	1/31	2/1	2/2	2/3	2/4	2/5
曜日	日	月	火	水	木	金	土
主な行事		サイエンス研修1年			推薦, 帰国生徒等入学者選抜		進研模試2年
授業曜日		月曜授業	月曜授業	木曜授業	家庭学習	木曜授業	
1・2年		奇数	偶数	奇数	家庭学習	偶数	模擬試験
3年		特別授業	特別授業	特別授業	家庭学習	特別授業	

日にち	2/6	2/7	2/8	2/9	2/10	2/11	2/12
曜日	日	月	火	水	木	金	土
主な行事	進研模試2年					建国記念の日	理科学研究発表大会
授業曜日		火曜授業	火曜授業	水曜授業	水曜授業		
1・2年	模擬試験	奇数	偶数	奇数	偶数		
3年		特別授業	特別授業	特別授業	特別授業		

日にち	2/13	2/14	2/15	2/16	2/17	2/18	2/19
曜日	日	月	火	水	木	金	土
主な行事		部活動停止~2/23				学年末考査1日目	
授業曜日		月曜授業	月曜授業	金曜授業	金曜授業	1年生 午前:考査	
1・2年		奇数	偶数	奇数	偶数	2年生 午後:考査	
3年		特別授業	特別授業	特別授業	特別授業	特別授業	

日にち	2/20	2/21	2/22	2/23	2/24	2/25	2/26
曜日	日	月	火	水	木	金	土
主な行事		学年末考査2日目	学年末考査3日目	天皇誕生日 部活動停止~2/23	学年末考査4日目		
1年							
2年							
3年							