

令和7年度行事計画表（生徒用）

日	曜	8月		日	曜	9月		日	曜	10月		日	曜	11月	
1	金			1	月	始業式・HR 教育実習開始		1	水	委員会選出 月曜日時間割		1	土	1年進研模試 2年全統記述模試 3年駿台・ベネッセ共催マーク②	
2	土	断水(終日)		2	火			2	木			2	日		
3	日			3	水	2年身体計測 3年進路オリエンテーション(模試)		3	金	11月出願推薦希望×切 各種委員会		3	月	(文化の日)	
4	月			4	木			4	土	ワックスがけ(体・武)		4	火	学校公開日	
5	火	第107回全国算数・数学教育研究(石川)大会① オンライン開催 校舎使用		5	金	3年全統模試		5	日			5	水		
6	水	第107回全国算数・数学教育研究(石川)大会② オンライン開催 校舎使用		6	土	3年全統模試		6	月			6	木		
7	木	第107回全国算数・数学教育研究(石川)大会③ オンライン開催 校舎使用		7	日			7	火	中間考査①(3年のみ)		7	金	12月出願推薦×切	
8	金	第107回全国算数・数学教育研究(石川)大会④ オンライン開催 校舎使用		8	月			8	水	中間考査②(全学年)?		8	土		
9	土			9	火			9	木	中間考査③(全学年)		9	日		
10	日			10	水	1年身体計測(7限)		10	金	中間考査④(全学年) ワックスがけ準備		10	月	45分授業	
11	月	(山の日)		11	木	45分授業×7限、避難訓練・消火訓練		11	土	ワックスがけ(校舎側)		11	火	45分授業	
12	火			12	金	教育実習(2週間)終了		12	日			12	水	45分授業	
13	水	(学校閉鎖)		13	土			13	月	(スポーツの日)		13	木	県高校後期新人体育大会 ① 第3回学力テスト①	
14	木	(学校閉鎖)		14	日			14	火	中間考査⑤(全学年)		14	金	県高校後期新人体育大会 ② 第3回学力テスト②	
15	金	(学校閉鎖)		15	月	(敬老の日)		15	水	月曜日時間割		15	土	県高校後期新人体育大会 ③	
16	土			16	火			16	木	2年海外現地学習①※		16	日	県高校後期新人体育大会 ④	
17	日			17	水			17	金	2年海外現地学習②※ 3年ベネッセ駿台記述模試①		17	月		
18	月			18	木	県高校前期新人体育大会 ①		18	土	2年海外現地学習③※ 3年ベネッセ駿台記述模試②		18	火		
19	火			19	金	県高校前期新人体育大会 ② 10月推薦出願(10月出願)×切		19	日	2年海外現地学習④※		19	水	3年進路オリエンテーション(7限)(偏差値加重平均計算)	
20	水			20	土	県高校前期新人体育大会 ③		20	月	2年海外現地学習⑤※		20	木	午前授業、午後研究大会前大掃除、準備	
21	木			21	日	県高校前期新人体育大会 ④		21	火	2年代休		21	金	期末考査公示 本校研究大会	
22	金			22	月	教育実習(3週間)終了		22	水	2年代休		22	土		
23	土			23	火	(秋分の日)		23	木			23	日	(勤労感謝の日)	
24	日			24	水	45分授業 LH記念祭準備		24	金	第3回学力テスト(記述)公示		24	月	振替休日	
25	月			25	木	午前 45分授業 午後 開校記念祭準備作業		25	土	停電(終日)		25	火		
26	火			26	金	第78回開校記念祭①(校内)		26	日			26	水		
27	水	全学年授業開始 第1・3回基礎学テスト(午前 国数、午後 GTEC 3技能) 第2回学力テスト①		27	土	第78回開校記念祭②(外部)		27	月			27	木	期末考査①	
28	木	1,2年GTEC(Speaking) 第2回学力②3年進路オリエンテーション(推薦)		28	日			28	火			28	金	期末考査②	
29	金			29	月	9/27(土)記念祭代休 ごみ処理(記念祭)		29	水			29	土		
30	土			30	火	中間考査公示 部活停止期間～		30	木			30	日		
31	日							31	金	中間素点確認(SH) 3年駿台・ベネッセ共催マーク①					

上旬
中旬
下旬

上旬 3年身体計測
中旬 キャンパス美化週間外掃除 グッドマナーキャンペーン
下旬 大学入学共通テスト検定料支払

上旬 生徒総会
中旬 2年海外現地学習※(予定)
下旬 特別合同授業 スポーツ大会(全日)

上旬 特別合同授業
中旬
下旬 日本数学A-lympiad