

令和7年度 人吉二中 2学期 時間割 11/10(月)~11/14(金)

《生徒用》 (確定)

月日	11/10(月)						11/11(火)						11/12(水)						月日
行事等	振替休業日						【A日課】給食: ●部活動終了16:45 完全下校17:00 移動図書来校、あいさつ運動、生徒指導部会①						【B日課】給食: ●完全下校17:00 第10回職員会議、3年1組保育体験実習①②③						行事等
学級	1時間目	2時間目	3時間目	4時間目	5時間目	6時間目	1時間目	2時間目	3時間目	4時間目	5時間目	6時間目	1時間目	2時間目	3時間目	4時間目	5時間目	6時間目	学級
1-1	—	—	—	—	—	—	学活	社会	国語	数学	英語	保体	美術	英語	数学	国語	家庭	—	1-1
1-2	—	—	—	—	—	—	学活	英語	美術	国語	数学	家庭	数学	国語	社会	英語	保体	—	1-2
1-3	—	—	—	—	—	—	学活	国語	数学	理科	社会	音楽	英語	美術	国語	社会	数学	—	1-3
1-4	—	—	—	—	—	—	学活	美術	理科	保体	国語	数学	国語	社会	英語	数学	理科	—	1-4
2-1	—	—	—	—	—	—	学活	音楽	英語	技術	理科	美術	社会	国語	保体	数学	技術	—	2-1
2-2	—	—	—	—	—	—	学活	国語	社会	英語	技術	理科	英語	保体	数学	理科	音楽	—	2-2
2-3	—	—	—	—	—	—	学活	理科	技術	社会	英語	国語	数学	理科	社会	技術	美術	—	2-3
2-4	—	—	—	—	—	—	学活	技術	音楽	国語	美術	社会	理科	数学	英語	国語	社会	—	2-4
3-1	—	—	—	—	—	—	学活	数学	理科	英語	社会	国語	家庭	総合	総合	理科	社会	—	3-1
3-2	—	—	—	—	—	—	学活	社会	保体	数学	国語	理科	国語	英語	社会	保体	理科	—	3-2
3-3	—	—	—	—	—	—	学活	国語	数学	社会	理科	英語	理科	音楽	保体	社会	英語	—	3-3
3-4	—	—	—	—	—	—	学活	英語	国語	理科	数学	社会	英語	社会	理科	音楽	保体	—	3-4
月日	11/13(木)						11/14(金)						11/15(土)						月日
行事等	【A日課】給食: ●部活動終了16:45 完全下校17:00 ALT来校、犬童球溪顕彰音楽祭、特別支援教育委員会(放)						【特日課】給食: ●部活動終了16:45 完全下校17:00 3年2組保育体験実習①②③、表彰等⑤後						【特日課】給食: ●部活動終了16:45 完全下校17:00 3年2組保育体験実習①②③、表彰等⑤後						行事等
学級	1時間目	2時間目	3時間目	4時間目	5時間目	6時間目	1時間目	2時間目	3時間目	4時間目	5時間目	6時間目	1時間目	2時間目	3時間目	4時間目	5時間目	6時間目	学級
1-1	数学	家庭	道徳	理科	社会	国語	英語	保体	理科	音楽	社会	—	—	1-1					
1-2	社会	国語	理科	道徳	家庭	数学	社会	理科	音楽	保体	英語	—	—	1-2					
1-3	英語	数学	道徳	国語	保体	家庭	保体	英語	社会	理科	家庭	—	—	1-3					
1-4	国語	英語	道徳	家庭	数学	保体	社会	音楽	英語	家庭	理科	—	—	1-4					
2-1	国語	保体	道徳	英語	理科	社会	理科	数学	英語	国語	社会	—	—	2-1					
2-2	美術	国語	道徳	保体	社会	技術	数学	英語	理科	社会	国語	—	—	2-2					
2-3	英語	社会	道徳	国語	保体	理科	国語	保体	数学	英語	音楽	—	—	2-3					
2-4	技術	理科	道徳	社会	英語	保体	英語	国語	保体	理科	数学	—	—	2-4					
3-1	英語	保体	数学	技術	国語	美術	音楽	理科	保体	道徳	英語	—	—	3-1					
3-2	保体	音楽	道徳	美術	英語	数学	家庭	総合	総合	英語	理科	—	—	3-2					
3-3	数学	国語	道徳	保体	美術	英語	理科	保体	英語	国語	技術	—	—	3-3					
3-4	国語	英語	道徳	数学	技術	保体	英語	美術	理科	保体	国語	—	—	3-4					



時間割ファイルは二中Webサイトにてアップロードしています。
こちらのページをブックマーク等していただくと便利かと思います。
どうぞよろしくお願いします。

<https://jh.higo.ed.jp/hitoyoshi2jhs/jikanwari/>