

富山本部校2号館(高校部) 夏期講習 無料プレ講習

- 1講座各60分
- 期間 7/17(月)~7/22(土)
- 授業時間(↓下記表中①②③↓)
- ① 17:40~18:40
- ② 18:50~19:50
- ③ 20:00~21:00



夏期講習受講者は下の講座の中から

4講座無料で受講できます。

1講座の定員は25名とします。
定員に達し次第、受付を終了します。



学年	科目	講座番号	講座内容	レベル	7月17日			7月18日			7月19日			7月20日			7月21日			7月22日				
					①	②	③	①	②	③	①	②	③	①	②	③	①	②	③	①	②	③		
高1	数学	111	場合の数の演習①	標準													○							
	数学	112	2次関数のいろいろな最大・最小	全							○													
	数学	113	2次不等式の基本	全	○																			
	数学	114	場合の数の演習②	標準																	○			
	英語	121	分詞(先取り!)	全							○													
	英語	122	長文読解(応用)	応用・発展																	○			
	英語	123	長文読解(標準)	標準								○												
	英語	124	難関英文解釈	応用・発展										○										
国語	131	古典文法【助動詞】	全																○					
					7月17日	7月18日	7月19日	7月20日	7月21日	7月22日														
学年	科目	講座番号	講座内容	レベル	①	②	③	①	②	③	①	②	③	①	②	③	①	②	③	①	②	③		
高2	数学	211	等差数列・等比数列の計算	全									○											
	数学	212	軌跡	全	○																			
	数学	213	通過領域	標準・応用						○														
	数学	214	確率の漸化式	標準・応用																		○		
	英語	221	語法(覚えてしまえ!):否定	全						○														
	英語	222	語法(覚えてしまえ!):名詞、代名詞	全								○												
	英語	223	共テ(reading)	全																○				
	英語	224	英文解釈	応用・発展																				
	国語	231	古文読解	全										○										
	物理	241	円運動・単振動	応用										○										
化学	242	酸塩基	応用											○										
					7月17日	7月18日	7月19日	7月20日	7月21日	7月22日														
科目	講座番号	講座内容	レベル	①	②	③	①	②	③	①	②	③	①	②	③	①	②	③	①	②	③			
高3	数学	311	確率の共通テスト型演習	共テ					○															
	数学	312	不等式で表された立体の体積(数Ⅲ)	応用・発展							○													
	数学	313	ユークリッドの互除法	共テ									○											
	数学	314	ベクトルの回転	応用・発展														○						
	英語	321	共テ(reading)練習①	共テ																○				
	英語	322	共テ(reading)練習②	共テ	○																			
	英語	323	英文解釈(英文和訳)	応用・発展																				
	英語	324	単語テストマラソン	応用・発展																		○		
	国語	331	共テ型古文読解	共テ																○				
	国語	332	共テ型漢文読解	共テ																		○		
	物理	341	直流回路	標準・応用									○											
	物理	342	電磁誘導	標準・応用						○														
	化学	343	溶解平衡	標準・応用								○												
	化学	344	脂肪族化合物	標準・応用									○											

キリトリ

プレ講習申込書

学年 _____ 高校 _____
名前 _____

受講希望	No	No
講座番号	No	No