

GOVT. DEGREE COLLEGE PULWAMA

UPDATED CLASSIFICATION OF 1ST SEMESER STUDENTS INTO DIFFERENT SECTIONS

20TH JUNE-2019

<u>ENGLISH-A/ EVS-A</u>		5	6	7	8	9	10	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	
100	101	102	183	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	
221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	
235	236	237	238	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	
251	316	317	318	319	320	321	322	323	324	327	328	329	330	
331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	
345	346	347	348	349	413	414	415	420	421	422	427	428	429	
430	431	434	435	436	443	444	445							
<u>ENGLISH-B/ EVS-B</u>		446	450	452	453	461	462	463	464	465	466	467	468	
473	474	484	497	498	500	502	503	507	522	538	543	544	549	
550	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191	
1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	
1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218	1219	
1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1273	1274	1275	1276	1277	1278	1279	
1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1290	1291	1293	1294	
1295	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1327	
1328	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337	1338	1339	1340	1341	
1342	1370	1378	1379											
<u>ENGLISH-C/ EVS-C</u>		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	252	253	254	255	
256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	
270	271	272	273	274	275	276	277	357	367	417	418	419	433	
442	447	448	456	457	458	459	460	485	486	487	488	489		
<u>ENGLISH-D/ EVS-D</u>		504	505	515	516	517	518	519	520	523	529	530	531	
532	541	545	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	
562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	
576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	
590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	610	629	630	
674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	
688	689	690	691	692	693	694	707	713	714	715	729	730	731	
740	741	742	743	744	758	759	764							
<u>ENGLISH-E/ EVS-E</u>			278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	
289	290	306	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	
387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	439	
440	441	475	482	501	508	509	510	511	542	641	642	643	644	
645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	
659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670			
<u>ENGLISH-F/ EVS-F</u>		1	2	3	4	103	104	105	106	107	108	109	110	
111	112	113	239	240	305	312	313	314	350	351	352	353	354	
355	356	358	359	360	361	362	363	364	365	366	368	369	370	
371	372	373	374	375	406	407	408	409	410	411	412	432	437	
438	449	455	477	478	479	480	481	512	513	514	527	528	540	
546	547	548	601	602	603	604	605	606	607	608	609	611	612	
613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	
627	628	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640			

<u>ENGLISH-G/ EVS-G</u>	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825		
	826	827	828	829	833	867	868	869	870	871	872	873	874	875
	882	887	890	898	899	900	1003	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106
	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120
	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134
	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148
	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	1162
	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176
	1177	1178	1292	1311	1312	1313	1371	1372	1373					
<u>ENGLISH-H/ EVS-H</u>	695	696	697	698	699	700	701	708	709	710	711	712		
	716	717	718	719	720	721	722	732	733	734	745	746	747	750
	751	752	753	760	761	763	765	766	771	773	774	775	776	777
	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	830	831
	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864
	865	866	876	877	878	879	880	881	883	884	885	886	888	889
	891	892	893	894	895	896	897	1227	1228	1229	1230	1231	1325	1326
	1343	1344	1345	1346	1381									
<u>ENGLISH-I/ EVS-I</u>	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125		
	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139
	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153
	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167
	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181
	182	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196
	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210
	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304
	307	308	309	310	311	315	325	326						
<u>ENGLISH-J/ EVS-J</u>	400	401	402	403	404	405	416	423	424	425	426	451		
	454	469	470	471	472	476	483	490	491	492	493	494	495	496
	499	506	521	524	525	526	533	534	535	536	537	539	671	672
	673	770	812	813	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060
	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074
	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238	1239
	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253
	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267
	1268	1269	1270	1271	1272	1302	1303	1304	1319	1320	1321	1322	1323	1324
	1362	1363	1374	1375	1376	1377	1380							
<u>ENGLISH-K/ EVS-K</u>	702	703	704	705	706	723	724	725	726	727	728	735		
	736	737	738	739	748	749	754	755	756	757	762	767	768	769
	772	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802
	803	804	805	806	807	808	809	810	811	832	1314	1315	1316	1317
	1318	1347	1348	1349	1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359
	1360	1361	1364	1365	1366	1367	1368	1369	1382	1383	1384	1385	1386	1387
<u>CHEMISTRY-A</u>	388	601	602	603	604	605	606	607	608	609	611	612	613	
	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627
	628	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643
	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657
	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671
	672	673	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706
	708	709	710	711	712	716	717	718	719	720	721	722	723	724
	725													
<u>BCOM</u>	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064
	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078
	1079	1080												

<u>CHEMISTRY-B</u>	726	727	728	732	733	734	735	736	737	738	739	745	746
	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	760	761
	763	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776
	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790
	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804
	806	807	808	809	810	811	812	813	830	831	832	851	858
	860	861	862	863	864	865	866	876	877	883	885	886	888
	895	896	897										
<u>BIOCHEMISTRY</u>	388	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	651
	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664
	689	690	691	692	693	694	702	703	704	705	706	723	724
	726	727	735	736	737	738	739	744	748	749	754	755	756
	762	767	768	769	772	790	791	792	793	794	795	796	797
	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	826	827
	829	832	833										
<u>ZOOLOGY-A</u>	388	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653
	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666
	668	669	670	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694
	696	697	702	703	704	705	706	707	708	723	724	725	726
	728	735	736	737	738	739	743	744	748	749	754	755	756
	758	762	767	768	769	772	790	791	792	793	794	795	796
	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810
	825	826	827	828	829	832	833						
<u>ZOOLOGY-B</u>	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613
	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626
	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640
	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	698	699	700
	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721
	729	730	732	733	734	740	741	742	745	746	747	750	751
	753	759	760	761	763	764	765	766	771	773	774	775	776
	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	814
	816	817	818	819	820	821	822	823	824	830	831		
<u>BOTANY</u>	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613
	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626
	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640
	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	698	699
	701	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720
	722	729	730	731	732	733	734	740	741	742	745	746	747
	751	752	753	759	760	761	763	764	765	766	771	773	774
	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788
	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	830	831
<u>GEOLOGY</u>	610	629	630	671	672	673	682	683	684	685	686	687	688
	707	715	730	731	740	741	742	743	758	764	770	812	813
	818	819	820	821	822	823	824	825	867	868	871	872	898
													899
<u>PHYSICS</u>	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864
	865	866	867	868	869	870	874	875	878	879	880	881	882
	884	885	886	887	888	889	890	892	893	894	895	896	897
	899	900											898
<u>MATHS</u>	5	6	7	114	244	245	349	451	474	484	533	549	851
	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864
	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878
	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892
	894	895	896	897	898	899	900	1232	1381				893
<u>STATISTICS</u>	1	2	3	4	114	350	406	407	408	409	410	411	412
	455	512	514	527	528	533	539	546	547	548	852	853	854
	856	857	878	879	880	881	884	889	892	893	894	1232	1343
													1344

<u>COMPUTER APPLICATION</u>	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99			
100	101	102	325	326	450	467	468	539	666	667	668	669	670	
728	759	810	811	869	870	873	874	875	882	887	890	900	1213	
1214	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226		
<u>KASHMIRI LITERATURE</u>	142	143	144	145	239	240	304	307	308	309	310	310		
311	315	432	499	540	1235	1236	1237	1238	1303	1304				
<u>KASHMIRI</u>	142	239	240	304	307	308	309	310	311	315	432	499	539	
540	1235	1236	1237	1303	1304									
<u>ARABIC</u>	64	65	237	238	241	242	243	450	461	498	500	503	1064	
1179	1180	1181	1302	1305	1306	1307	1370							
<u>ARABIC LITERATURE</u>	237	238	241	242	243	452	453	498	500	1305	1306			
1307														
<u>PERSIAN</u>	235	236	413	414	415	444	544							
<u>PERSIAN R LITERATURE</u>	236	413	414	415										
<u>HISTORY</u>	64	65	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	
222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	291	292	
293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	427	428	429	
430	431	454	461	476	497	522	538	1179	1180	1181	1273	1274	1275	
1276	1277	1278	1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	
1290	1291	1302	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1364	1365	1366	1367	1368	
1369	1378	1379	1380											
<u>FUNCTIONAL ENGLISH</u>	235	246	247	248	249	250	251	376	377	378	379			
380	381	382	383	384	385	386	387	389	390	391	392	393	394	
395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	439	440	441	
482	483	508	509	510	511	525	526	542	544	1308	1309	1310	1347	
1348	1349	1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	
1362	1363	1382	1383	1384	1385	1386	1387							
<u>SOCIOLOGY-A</u>	183	234	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287		
288	289	290	305	306	312	313	314	331	332	333	334	335	336	
337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	362	376	
377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	389	390	391	
392	393	394	395	396	397	398	399	439	440	441	444	473	475	
482	501	502	503	507	508	509	510	511	542	543	1293	1294	1295	
1296	1297	1298	1299	1300	1301	1314	1315	1316	1317	1318	1325	1326	1335	
1336	1337	1338	1339	1340	1341	1342	1347	1348	1349	1350	1351	1352	1353	
1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	1364	1365	1366	1367	1368	1369	
1370	1382	1383	1384	1385	1386	1387								
<u>SOCIOLOGY-B</u>	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
55	56	57	58	59	60	61	62	63	357	367	417	418	419	
442	447	448	456	457	458	459	460	485	486	487	488	489	504	
505	515	516	517	518	519	520	523	529	530	531	532	551	552	
553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	
567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	
<u>SOCIOLOGY-C</u>	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	
594	595	596	597	598	599	600	1003	1100	1101	1102	1103	1104	1105	
1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	
1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	
1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	
1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	
1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	
1176	1177	1178	1292	1371	1372	1373								

<u>ECONOMICS</u>	1	3	4	5	6	7	8	9	10	196	197	198	199	
	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	316	317	318
	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	426	434
	435	436	443	445	446	450	484	514	521	527	528	537	548	549
	550	1041	1271	1272	1327	1328	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1377	
<u>ENG LITERATURE</u>	234	235	246	247	248	249	250	251	473	507	513	543		
	544	1293	1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1305	1308	1309	1310
<u>URDU LITERATURE</u>			8	9	10	66	67	68	69	70	71	72	73	74
	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88
	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	115	116	117
	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131
	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	143	144	145	416
	420	421	422	423	445	446	449	462	463	464	465	466	469	470
	471	472	490	491	492	493	513	524	550	1182	1183	1184	1185	1186
	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200
	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1227	1228
	1229	1230	1231	1233	1234	1236	1237	1238	1326	1374				
<u>ISLAMIC STUDIES</u>	241	242	243	252	253	254	255	256	257	258	259	260		
	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274
	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288
	289	290	304	306	307	308	309	310	311	315	327	328	329	330
	413	414	433	434	435	436	443	444	452	453	475	499	500	501
	503	541	545	1303	1304	1306	1307	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317
	1318	1330	1331	1332	1333	1334	1370							
<u>URDU-A</u>	5	6	7	8	9	10	115	116	117	118	119	120	121	
	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135
	136	137	138	139	140	141	196	197	198	199	200	201	202	203
	204	205	206	207	208	209	210	234	278	279	280	281	282	283
	284	285	286	287	288	289	290	306	416	423	426	445	446	469
	470	471	472	473	475	484	490	491	492	493	501	507	513	521
	524	537	543	549	550	1233	1234	1271	1272	1293	1294	1295	1296	1297
	1298	1299	1300	1301	1314	1315	1316	1317	1318	1326	1364	1365	1366	1367
	1368	1369	1374	1377										
<u>URDU-B</u>	143	144	145	183	244	245	246	247	248	249	250	251	305	
	312	313	314	316	317	318	319	320	321	322	323	324	327	328
	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342
	343	344	345	346	347	348	349	362	376	377	378	379	380	381
	382	383	384	385	386	387	389	390	391	392	393	394	395	396
	397	398	399	434	435	436	439	440	441	443	451	452	453	474
	482	502	508	509	510	511	542	1238	1308	1309	1310	1325	1327	1328
	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337	1338	1339	1340	1341	1342
	1347	1348	1349	1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360
	1361	1382	1383	1384	1385	1386	1387							
<u>URDU-C</u>	1	2	3	4	103	104	105	106	107	108	109	110	111	
	112	113	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263
	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277
	350	351	352	353	354	355	356	358	359	360	361	363	364	365
	366	368	369	370	371	372	373	374	375	406	407	408	409	410
	411	412	433	437	438	449	455	477	478	479	480	481	512	514
	527	528	541	545	546	547	548	1227	1228	1229	1230	1231	1311	1312
	1313	1343	1344	1345	1346	1381								

<u>URDU-D</u>	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101		
	102	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	
	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	
	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	184	185	186	187	
	188	189	190	191	192	193	194	195	325	326	400	401	402	403	
	404	405	424	425	467	468	483	494	495	496	506	525	526	534	
	535	536	1213	1214	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	
	1225	1226	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	
	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264	
	1265	1266	1267	1268	1269	1270	1362	1363	1375	1376					
<u>URDU-E</u>	114	533	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577		
	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	
	592	593	594	595	596	597	598	599	600	1003	1100	1101	1102	1103	
	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	
	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	
	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	
	1146	1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	
	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	
	1174	1175	1176	1177	1178	1232	1292	1371	1372	1373					
<u>URDU-F</u>	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
	55	56	57	58	59	60	61	62	63	291	292	293	294	295	
	296	297	298	299	300	301	302	303	357	367	417	418	419	442	
	447	448	454	456	457	458	459	460	476	485	486	487	488	489	
	504	505	515	516	517	518	519	520	523	529	530	531	532	551	
	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	
	566	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1380							
<u>URDU-G</u>	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	
	80	81	82	83	84	85	86	87	88	211	212	213	214	215	
	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	
	230	231	232	233	420	421	422	427	428	429	430	431	462	463	
	464	465	466	497	522	538	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	
	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	
	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1273	1274	1275	1276	1277	
	1278	1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1290	1291	
	1378	1379													
<u>EDUCATION-A</u>	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	
	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	239	240	244	245	
	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	305	
	312	313	314	316	317	318	319	320	321	322	323	324	349	362	
	420	421	422	432	454	462	463	464	465	466	474	476	540	1182	
	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	
	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	
	1211	1212	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1325	1327	1328	1329	1380		
<u>EDUCATION-B</u>	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592			
	593	594	595	596	597	598	599	600	1003	1100	1101	1102	1103	1104	
	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	
	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	
	1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	
	1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	
	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	
	1175	1176	1177	1178	1292	1371	1372	1373							

<u>EDUCATION-C</u>	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
	55	56	57	58	59	60	61	62	63	357	367	417	418	419
	442	447	448	456	457	458	459	460	485	486	487	488	489	504
	505	515	516	517	518	519	520	523	529	530	531	532	551	552
	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566
	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580
<u>EDUCATION-D</u>	64	65	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	
	100	101	102	351	352	353	354	355	356	358	359	360	361	363
	364	365	366	368	369	370	371	372	373	374	375	406	407	408
	409	410	411	412	415	437	438	455	461	467	468	477	478	479
	480	481	512	546	547	1179	1180	1181	1213	1214	1215	1216	1217	1218
	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1345	1346				
<u>GEOGRAPHY-A</u>		2	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	
	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159
	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173
	174	175	176	177	178	179	180	181	182	184	185	186	187	188
	189	190	191	192	193	194	195	252	253	254	255	256	257	258
	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272
	273	274	275	276	277									
<u>GEOGRAPHY-B</u>		351	352	353	354	355	356	358	359	360	361	363	364	
	365	366	368	369	370	371	372	373	374	375	437	438	477	478
	479	480	481	674	675	676	677	678	679	680	681	685	686	687
	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	707	708	713	714
	729	731	743	744	758	814	815	816	825	826	827	828	829	833
	1345	1346												
<u>GEOGRAPHY-C</u>		350	400	401	402	403	404	405	424	425	433	449	483	
	494	495	496	506	525	526	534	535	536	541	545	671	672	673
	770	812	813	851	871	872	876	877	891	1227	1228	1229	1230	1231
	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252
	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265	1266
	1267	1268	1269	1270	1302	1311	1312	1313	1343	1344	1362	1363	1375	1376
	1381													
<u>POLITICAL SCIENCE-A</u>		115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125		
	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139
	140	141	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157
	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171
	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	184	185	186
	187	188	189	190	191	192	193	194	195	416	423	424	425	451
	469	470	471	472	490	491	492	493	494	495	496	506	524	534
	535	536	1233	1234	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248
	1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262
	1263	1264	1265	1266	1267	1268	1269	1270	1374	1375	1376			
<u>POLITICAL SCIENCE-B</u>		142	183	196	197	198	199	200	201	202	203	204		
	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218
	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232
	233	236	237	238	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340
	341	342	343	344	345	346	347	348	426	427	428	429	430	431
	497	498	502	521	522	537	538	1235	1271	1272	1273	1274	1275	1276
	1277	1278	1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1290
	1291	1335	1336	1337	1338	1339	1340	1341	1342	1377	1378	1379		
<u>BCA</u>	1001	1002	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015
	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029
	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041		