時間帯

日程 講義名
9月 5日 (土) ▲ ガイダンス・オリエン
12日 (土) 昼 数的一資料解釈② ★
10月 3日 (土) 昼 自然一数学①
10日 (土) 昼 自然一数学②
10日 (土) 昼 自然一数学②
15日 (木) 夜 人文一世界史②
17日 (土) 昼 自然一数学②

〔昼〕13:40~16:40 〔■〕16:00~17:30 (夜)18:30~21:30 (▲)17:30~19:00

無料体験 OK 各クラスの開講日から3講義 (太枠内) は無料体験入学ができます。【予約不要】

| |開講日後でも入学OK|| 入学時に終了している講義はビデオブースで無料受講し教室講座に追いつけます。

受 講 方 法 日程表の中から受講コースに含まれる科目にご出席ください。

振替受講OK ご登録校舎や入学月に関わらずお好きな日程にご出席いただけます。

講義名

9月入学 日程表

8月7	く 学 F	日程表
-----	----------	-----

	日			講義名
8月		(土)	*	ガイダンス・オリエン
	5日	(水)	夜	社会一法律①
	8日	(月)	昼昼	数的一空間把握① 数的一空間把握②
	19日	(水)	夜	社会一法律②
	21日	(金)	昼	自然一化学①
	22日	(土)	夜	数的一空間把握③
	22日	(土)	夜	社会一法律③
	26日	(水)	昼	社会一法律④
	28日	(金)	昼	自然一化学②
	29日	(土)	昼	数的一資料解釈①
9月	29日	(土)	夜	試験対策ゼミ② 社会一法律⑤
0/1	5日	(土)	昼	自然一化学③
	9日	(水)	夜	演習:社会一法律
	12日	(土)	昼	数的一資料解釈②
	14日	(月)	昼	演習:自然一化学
	19日	(土)	昼	演習:数的一空間·資料
108	19日	(土)	昼	試験対策ゼミ③
10月	8日	(土)	夜	自然一数学① 人文一世界史①
	10日	(土)	昼	自然一数学②
	15日	(木)	夜	人文一世界史②
	17日	(土)	昼	自然一数学③
	22日	(木)	夜	人文一世界史③
	24日	(土)	昼	演習:自然一数学
	26日	(月)	夜	数的一数的推理①
	29日	(木)	夜	人文一世界史④
	31日	(土)	昼	自然一物理①
118	31日	(土)	花	試験対策ゼミ④ 人文一世界史⑤
11月	5日	(金)	夜夜	人文一世界史⑤ 文章一国語
	7日	(土)	昼	自然一物理②
	9日	(月)	夜	数的一数的推理②
	12日	(木)	夜	演習:人文一世界史
	13日	(金)	夜	文章一現代文①
	14日	(土)	昼	自然一物理③
	16日	(月)	夜	数的一数的推理③
	19日	(木)	夜	人文一日本史①
	20日	(金)	夜	文章一現代文②
	21日	(土)	昼	演習:自然一物理 試験対策ゼミ⑤
	23日	(土)	夜	数的一数的推理④
	26日	(木)	夜	人文一日本史②
	27日	(金)	夜	演習:文章一現代文
	28日	(土)	昼	自然一生物①
	30日	(月)	夜	数的一数的推理⑤
12月	3日	(木)	夜	人文一日本史③
	4日	(金)	夜	文章一英文①
	5日	(±)	昼	自然一生物②
	10日	(木)	夜夜	人文一日本史④ 文章一英文②
	12日	(金)	- 1久	文章一英文② 自然一生物③
	14日	(月)	夜	数的一数的推理⑥
	16日	(水)	夜	論文·作文(実践編)①
	17日	(木)	夜	人文一日本史⑤
	18日	(金)	夜	演習:文章一英文
	19日	(土)	昼	演習:自然一生物
	21日	(月)	夜	演習:数的一数的推理
	23日	(水)	昼	実力確認テスト①※
	23日	(水)	夜	試験対策ゼミ⑥ 演習:人文一日本史
1月	8日	(金)	夜	社会一経済①
173	_	(月)	夜	数的一判断推理①
	12日	(火)	夜	自然一地学①
	15日	(金)	夜	社会一経済②
	18日	(月)	夜	数的一判断推理②
	19日	(火)	夜	自然一地学②
	22日	(金)	夜	社会一経済③
	25日	(月)	Ц	試験対策ゼミ⑦
	25日	(月)	夜	数的一判断推理③
	26日	(火)	夜	自然一地学③
	27日	(水)	夜夜	論文·作文(実践編)② 社会一経済④
2月	29日	(火)	夜	演習:自然一地学
-/1	3日	(水)	夜	論文·作文(実践編)③
	5日	(金)	夜	社会一経済⑤
	8日	(月)	夜	数的一判断推理④
	10日	(水)	夜	論文·作文(実践編)④
	11日	(木)	夜	実力確認テスト②※
	15日	(月)	夜	数的一判断推理⑤
	17日	(水)	夜	論文·作文(実践編)⑤
	19日	(金)	夜	演習:社会一経済
	22日	(月)	昼	試験対策ゼミ⑧
	22日	(月)	夜	演習:数的一判断推理
0.11	24日	(水)	夜	直前対策一論文
3月	8日	(月)	<u>昼</u>	直前演習:数的処理① 直前演習:数的処理②
	15日	(金)	昼昼	直前演習:数的処理③
	22日	(月)	昼昼	試験対策ゼミ⑨
4.00	5日	(月)	昼昼	試験対策ゼミ⑪
		(月)	夜	時事・白書(春向け)①
4月	5B			
4月	5日	(月)	夜	時事・白書 (春向け)②

※実力確認テストは、120分(解説講義無し)になります。

ビデオブースで学習	していただく科目(回数)
	算数·数学(全4回)
	国語·言語(全2回)
入門講義	英語(全2回)
	数的処理入門(全5回)
	自然科学入門(全5回)
	文章一古文(全1回)
基本講義	社会一政治社会(全6回)
整 个研税	人文一地理(全4回)
	人文一思想·文芸(全2回)
	社会一政治社会(全1回)
基本演習	人文一地理(全1回)
	人文一思想·文芸(全1回)
	警視庁:数的処理(全3回)
	警視庁:国語·論文(全1回)
◆特別対策	東京消防庁:資料解釈(全1回)
	東京消防庁:自然科学(全7回)
	東京消防庁:論文(全1回)
論文·作文対策	論文·作文対策一導入編(全4回)
時事·白書対策	時事・白書(秋向け)(全1回)
試験対策ゼミ	試験対策ゼミ①

※教室講座の方もビデオブースで学習していただく科目です。

【教室生】振替·重複受講可能講義					
8月以降にも教室で実施する講義科目です。 重複・振替受講にご利用ください。					
2月	12日	(金)	昼	数的一空間把握①	
	15日	(月)	昼	数的一空間把握②	
	19日	(金)	昼	数的一空間把握③	
	26日	(金)	昼	数的一資料解釈①	
3月	1日	(月)	昼	数的一資料解釈②	

	/ []	(工)	至	日然一物理也
	9日	(月)	夜	数的一数的推理②
		(木)	夜	演習:人文一世界史
_				
	13日	(金)	夜	文章一現代文①
	14日		昼	自然一物理③
	16日	(月)	夜	数的一数的推理③
	19日		夜	人文一日本史①
	20日	(金)	夜	文章一現代文②
	21日	(土)	昼	演習:自然一物理
	21日	(土)		試験対策ゼミ⑤
			夜	数的一数的推理④
	23日			
	26日	(木)	夜	人文一日本史②
	27日	(金)	夜	演習:文章一現代文
	28日	(土)	昼	自然一生物①
			夜	数的一数的推理⑤
	30日			
12月	3日	(木)	夜	人文一日本史③
	4日	(金)	夜	文章一英文①
	5日	(土)	昼	自然一生物②
-	10日	(+)	夜	人文一日本史④
	11日	(金)	夜	文章一英文②
	12日	(土)	昼	自然一生物③
		(月)	夜	数的一数的推理⑥
	16日	(7K)	夜	論文·作文(実践編)①
	17日	(木)	夜	人文一日本史⑤
	18日	(金)	夜	演習:文章一英文
	19日	(土)	昼	演習:自然一生物
	21日	(月)	夜	演習:数的一数的推理
	23日	(水)	昼	実力確認テスト①※
	23日	(水)		試験対策ゼミ⑥
	24日		夜	演習:人文一日本史
4.0				
1月		(金)	夜	社会一経済①
	11日	(月)	夜	数的一判断推理①
	12日	(火)	夜	自然一地学①
	15日		夜	社会一経済②
	18日	(月)	夜	数的一判断推理②
	19日	(火)	夜	自然一地学②
	22日	(金)	夜	社会一経済③
	25日			試験対策ゼミ⑦
	25日		夜	数的一判断推理③
	26日	(火)	夜	自然一地学③
	27日	(7K)	夜	論文·作文(実践編)②
		(金)	夜	
				社会一経済④
2月	2日	(火)	夜	演習:自然一地学
	3日	(水)	夜	論文·作文(実践編)③
	5日		夜	社会一経済⑤
	8日		夜	数的一判断推理④
		(月)		
	10日	(水)	夜	論文·作文(実践編) ④
	11日	(木)	夜	実力確認テスト②※
	12日		昼	数的一空間把握①
		(月)	昼	数的一空間把握②
	15日		夜	数的一判断推理⑤
	17日	(水)	夜	論文·作文(実践編)⑤
	19日	(金)	昼	数的一空間把握③
	19日	(金)	夜	演習:社会一経済
	22日	(月)	昼	試験対策ゼミ®
	22日	(月)	夜	演習:数的一判断推理
	24日		夜	直前対策一論文
	26日		昼	数的一資料解釈①
3月	1日		昼	数的一資料解釈②
	5日	(金)	昼	演習:数的一空間·資料
		(月)	昼	直前演習:数的処理①
	12日	(4)		
			昼	直前演習:数的処理②
	15日	(月)	昼	直前演習:数的処理③
	22日	(月)	昼	試験対策ゼミ⑨
4月	5日		昼	試験対策ゼミ⑩
7/7	50	(P)		
	5日	(月)	夜	時事・白書 (春向け) ①
	12日	(月)	夜	時事・白書 (春向け) ②
5月	8日		昼	面接対策

※実力確認テストは、120分(解説講義無し)になります。 ★印の日程【数的・資料解釈②)は、体験入学用の日程として8月入学の日程にご出席いただく日程です。 2021/3/1 (月) に本来のカリキュラ人順等に沿った日程 もございます。どちらも重複してご出席いただけます。

ビデオブースで学習	していただく科目(回数)
	算数·数学(全4回)
	国語·言語(全2回)
入門講義	英語(全2回)
	数的処理入門(全5回)
	自然科学入門(全5回)
	文章一古文(全1回)
	社会一政治社会(全6回)
基本講義	社会一法律(全5回)
基 中	自然一化学(全3回)
	人文一地理(全4回)
	人文一思想·文芸(全2回)
	社会一政治社会(全1回)
	社会一法律(全1回)
基本演習	自然一化学(全1回)
	人文一地理(全1回)
	人文一思想·文芸(全1回)
	警視庁:数的処理(全3回)
	警視庁:国語·論文(全1回)
◆特別対策	東京消防庁:資料解釈(全1回)
	東京消防庁:自然科学(全7回)
	東京消防庁:論文(全1回)
論文·作文対策	論文·作文対策一導入編(全4回)
時事·白書対策	時事・白書(秋向け)(全1回)
試験対策ゼミ	試験対策ゼミ①~③

** ※教室講座の方もビデオブースで学習していただく科目です。

2022年合格目標1.5年総合本科生の方は、入門講義、基本講義、論文・作文対策(直前対策・論文は除く)の講義にご出席ください(対象科目演習を含む)。

教室講座 梅田校 日程表 無再体験OK 各クラスの開闢目から3講義(法枠内)は無料体験入学ができます。[テ約不要]

開講日後でも入学OK 入学時に終了している講義はビデオブースで無料受講し教室講座に追いつけます。

時間帯

〔昼〕13:40~16:40 〔■〕16:00~17:30 〔夜〕18:30~21:30 〔▲〕17:30~19:00

受 講 方 法 日程表の中から受講コースに含まれる科目にご出席ください。

振替受講のK ご登録校舎や入学月に関わらずお好きな日程にご出席いただけます。

10月入学 日程表

講義名 | 10月 | 2日 (金) 夜 ガイダンス・オリエン | 3日 (土) 昼 自然一数学① 8日(木) 夜 人文一世界史① 10日 (土) 昼 自然一数学② 15日 (木) 夜 人文一世界史② 17日 (土) 昼 自然一数学③ 17日 (土) 昼 自然一数学③
22日 (木) 模 人文一世界史③
24日 (土) 昼 演習:自然一数学
26日 (月) 夜 数的一数的推理②
31日 (土) 昼 自然一物理①
31日 (土) 昼 自然一物理①
5日 (木) 夜 人文一世界史④
6日 (金) 夜 文章一国語
7日 (土) 昼 自然一物理②
9日 (月) 夜 数的一数的推理② 9日(月) 夜 数的一数的推理② | 12日 (木) 夜 演習:人文一世界と | 13日 (金) 夜 文章 - 現代文① | 14日 (土) 昼 自然一物理③ | 16日 (月) 夜 数的 数的推理③ 19日 (木) 夜 人文-日本史(1 20日 (金) 夜 文章-現代文(3 21日 (土) 昼 演習:自然一物理
21日 (土) 昼 演習:自然一物理
21日 (土) ▲ 試験対策ゼミ⑤
23日 (月) 夜 数的一数的推理④
26日 (木) 夜 人文一日本史②
27日 (金) 夜 演習:文章一現代文 28日 (土) 昼 自然一生物 30日 (月) 夜 数的一数的推理⑤ 12月 3日 (木) 夜 人文一日本史③ 4日 (金) 夜 文章 — 英文① 4日 (金) 夜 文章―英文①
5日 (土) 星 自然一生物②
10日 (木) 夜 人文一日本史④
11日 (金) 夜 文章―英文②
12日 (土) 星 自然一生物③
14日 (月) 夜 数的一数的推理⑥
16日 (水) 夜 流雲・文章(英文③
17日 (木) 夜 人文一日本史⑤
18日 (金) 夜 演雲・文章(英文)
19日 (土) 星 演雲・自然一生物
21日 (月) 夜 演響・独的一数的推理
23日 (水) 星 方確認テスト①※
23日 (水) ▲ 試験対策セミ⑥ 23日 (水) ▲ 試験対策ゼミ⑥ 24日 (木) 夜 演習:人文一日本史 8日 (金) 夜 社会—経済① 11日 (月) 夜 数的—判断推理① 12日 (火) 夜 自然—地学① 8日 (月) 夜 数的一判断推理④ 10日 (水) 夜 論文·作文(実践編)④ | 11日 (木) 夜 実力確認テスト② **
| 12日 (金) 昼 数的一空間把握① |
| 15日 (月) 昼 数的一空間把握② |
| 15日 (月) 夜 数的一判断推理③ 17日 (水) 夜 論文·作文(実践編)⑤ 19日 (金) 昼 数的一空間把握③

| 19日 (金) 夜 演習: 社会—経済 | 22日 (月) 昼 試験対策セミ② | 22日 (月) 夜 演習: 数的一判断推理 | 24日 (水) 夜 直前対策—論文 | 26日 (金) 昼 数的—資料解釈① | 3月 1日 (月) 昼 数的—資料解釈② | 5日 (金) 昼 漢習: 数的—空間·資料 | 8日 (月) 昼 直前演習: 数的処理①

12日 (金) 昼 直前演習:数的処理② 15日 (月) 昼 直前演習:数的処理③

5月 8日 (土) 昼 面接対策 ※実力確認テストは、120分(解説講義無し)になります。

4月

11月入学 日程表
 11月 2日 (月) 夜 ガイダンス・オリエン

 6日 (金) 夜 文章ー国語
 13日(金) 夜 文章-現代文 19日 (木) 夜 人文一日本史① 20日 (金) 夜 文章 - 現代文② 21日 (土) ▲ 試験対策ゼミ⑤ 21日 (土) ▲ 試験対策ゼミ⑤
26日 (木) 夜 人文一日本史②
27日 (金) 夜 演習:文章-現代文
28日 (土) 夜 自然-生物①
12月 3日 (木) 夜 人文一日本史③
4日 (金) 夜 文章-英文①
5日 (土) 昼 自然-生物②
11日 (金) 夜 文章-英文②
11日 (金) 夜 文章-英文②
12日 (土) 昼 自然-生物③
16日 (水) 夜 人文一日本史④
16日 (水) 夜 大章-英文② 16日 (水) 夜 論文·作文(実践編)① 17日 (木) 夜 人文—日本史⑤ 18日 (金) 夜 演習:文章一英文 19日 (土) 昼 演習:自然一生物 23日 (水) 昼 実力確認テスト①※ 23日 (水) ▲ 試験対策ゼミ⑥ 24日 (木) 夜 演習:人文一日本史 | RB (金) 夜 社会 | 程済① | 11日 (月) 夜 数的 | 判断推理① | 12日 (火) 夜 | 自然 | 地学① | 15日 (金) 夜 社会 | 経済② | 18日 (月) 夜 数的 | 判断推理② | 18日 (月) 夜 数的 | 判断推理② | 18日 (月) 夜 数的 | 判断推理② 19日 (火) 夜 自然一地学② 22日 (金) 夜 社会一経済③ | 22日 (金) 夜 社会一経済③ | 25日 (月) 夜 数的一型附推理③ | 26日 (火) 夜 自然一地学③ | 27日 (水) 夜 自然一地学③ | 27日 (水) 夜 海文·作文(実践稿)② | 29日 (金) 夜 社会一経済④ | 31日 (水) 夜 論文·作文(実践稿)③ | 25日 (金) 夜 社会一经济⑤ | 31日 (水) 夜 論文·作文(実践稿)③ | 11日 (水) 夜 論文·作文(実践稿)④ | 11日 (木) 夜 紫砂的一型附推理④ | 11日 (木) 夜 紫砂的一型附推理⑤ | 15日 (月) 夜 数的一型附进编② | 15日 (月) 夜 数的一型附进编③ 15日(月) 夜 数的一判断推理 17日 (水) 夜 論文·作文(実践編)⑤ 19日 (金) 昼 数的一空間把握③ 5日 (月) 夜 時事・白書(春向け)① 12日 (月) 夜 時事・白書(春向け)② 5月 8日 (土) 昼 面接対策

※実力確認テストは、120分(解説講義無し)になります。

ビデオブースで学	習していただく科目(回数)
	算数·数学(全4回)
	国語·言語(全2回)
入門講義	英語(全2回)
	数的処理入門(全5回)
	自然科学入門(全5回)
	文章一古文(全1回)
	社会一政治社会(全6回)
基本講義	社会一法律(全5回)
	自然一化学(全3回)
	自然一数学(全3回)
	人文一地理(全4回)
	人文一思想·文芸(全2回)
** ***	社会一政治社会(全1回)
	社会一法律(全1回)
	自然一化学(全1回)
基本演習	自然一数学(全1回)
	人文一地理(全1回)
	人文一思想·文芸(全1回)
	警視庁:数的処理(全3回)
	警視庁:国語·論文(全1回)
◆特別対策	東京消防庁:資料解釈(全1回)
	東京消防庁:自然科学(全7回)
	東京消防庁:論文(全1回)
論文·作文対策	論文·作文対策一導入編(全4回)
時事·白書対策	時事・白書(秋向け)(全1回)
試験対策ゼミ	試験対策ゼミ①~③

※教室講座の方もビデオブースで学習していただく科目です。

ビデオブースで学習	習していただく科目(回数)
	算数·数学(全4回)
	国語·言語(全2回)
入門講義	英語(全2回)
	数的処理入門(全5回)
	自然科学入門(全5回)
	数的一数的推理(全6回)
	文章一古文(全1回)
	社会一政治社会(全6回)
	社会一法律(全5回)
44 1 74 44	自然一化学(全3回)
基本講義	自然一数学(全3回)
	自然一物理(全3回)
	人文一世界史(全5回)
	人文一地理(全4回)
	人文一思想·文芸(全2回)
	数的一数的推理(全1回)
	社会一政治社会(全1回)
	社会一法律(全1回)
	自然一化学(全1回)
基本演習	自然一数学(全1回)
	自然一物理(全1回)
	人文一世界史(全1回)
	人文一地理(全1回)
	人文一思想·文芸(全1回)
	警視庁:数的処理(全3回)
	警視庁:国語·論文(全1回)
◆特別対策	東京消防庁:資料解釈(全1回)
	東京消防庁:自然科学(全7回)
	東京消防庁:論文(全1回)
論文·作文対策	論文·作文対策一導入編(全4回)
時事·白書対策	時事・白書(秋向け)(全1回)
試験対策ゼミ	試験対策ゼミ①~④
	ースで学習していただく科目です。

教室講座の方もビデオブースで学習していただく科目です。

2022年合格目標1.5年総合本科生の方は、入門講義、基本講義、論文・作文対策(直前対策・論文は除く)の講義にご出席ください(対象科目演習を含む)。

〔昼〕13:40~16:40 〔■〕16:00~17:30 (夜)18:30~21:30 (▲)17:30~19:00

無料体験 OK 各クラスの開講日から3講義(太枠内)は無料体験入学ができます。【予約不要】

| 開講日後でも入学OK 入学時に終了している講義はビデオブースで無料受講し教室講座に追いつけます。

受 講 方 法 日程表の中から受講コースに含まれる科目にご出席ください。

振替受講OK ご登録校舎や入学月に関わらずお好きな日程にご出席いただけます。

____12月入学 日程表

日程 講義名 12月 7日 (月) 夜 ガイダンス・オリエン・大勢的一数的推理① ・大勢的一数的推理② ・大勢的一数的推理② ・大勢的・大勢的推理② ・大勢の・大勢の推理② ・大勢の・大勢の・大勢の推理② ・大きので、大きので、大きので、大きので、大きので、大きので、大きので、大きので、	
↑ 数的一数的推理①	
16B (水) 夜 論文作文(実践編) ① 23B (水) 昼 実力確認テスト①※ 23B (水) ▲ 試験対策ゼミ⑥ 1月 8B (金) 夜 社会-経済① 11B (月) 夜 数の一判断推理① 15B (金) 夜 社会-経済② 18B (月) 夜 数の一判断推理② 19B (火) 夜 自然-地学② 22B (金) 夜 社会-経済③	
16日 (水) 夜 論文·作文(実践編)① 23日 (水) 量 実力確認テスト〇※ 23日 (水) ▲ 誠族対策ゼミ⑥ 1月 8日 (金) 夜 社会-経済① 11日 (月) 夜 蛟的一判断推理① 12日 (火) 夜 6年 (水) 本 (水) 本 (水) 本 (水) 本 (水) 和 (水	
23日 (水) 昼 実力確認テスト①※ 23日 (水) ▲ 試験対策ゼミ⑥ 1月 8日 (金) 夜 社会一経済① 11日 (月) 夜 数的一判断推理① 12日 (火) 夜 自然一地学① 15日 (金) 夜 社会一経済② 18日 (月) 夜 数的一判断推理② 19日 (火) 夜 自然一地学② 22日 (金) 夜 社会一経済③	
23日 (水) ▲ 試験対策七ミ⑥ 1月 8日 (金) 夜 社会-経済① 11日 (月) 夜 数的一判断推理① 12日 (火) 夜 自然一地学① 15日 (金) 夜 社会-経済② 18日 (月) 夜 数的一判断推理② 19日 (火) 夜 自然一地学② 22日 (金) 夜 社会-経済③	
1月 8日 (金) 夜 社会-経済①	
11日 (月) 夜 数的一判断推理①	
12日 (火) 夜 自然-地学①	
15日 (金) 夜 社会-経済② 18日 (月) 夜 数的一判断推理② 19日 (火) 夜 自然一地学② 22日 (金) 夜 社会-経済③	
18日 (月) 夜 数的一判断推理② 19日 (火) 夜 自然一地学② 22日 (金) 夜 社会一経済③	=
19日 (火) 夜 自然一地学② 22日 (金) 夜 社会一経済③	\dashv
22日 (金) 夜 社会一経済③	- 1
25日 (月) ■ 試験対策ゼミ⑦	
25日 (月) 夜 数的一判断推理③	
26日(火) 夜 自然一地学③	
27日 (水) 夜 論文·作文(実践編)②	
29日(金) 夜 社会一経済④	
2月 2日 (火) 夜 演習:自然一地学	
3日 (水) 夜 論文·作文(実践編)③	
5日(金) 夜 社会一経済⑤	
8日 (月) 夜 数的一判断推理④	
10日 (水) 夜 論文·作文(実践編) ④	
11日 (木) 夜 実力確認テスト②※	
12日(金) 昼 数的一空間把握①	
15日 (月) 昼 数的一空間把握②	
15日(月) 夜 数的一判断推理⑤	
17日 (水) 夜 論文·作文(実践編) ⑤	
19日(金) 昼 数的一空間把握③	
19日(金) 夜 演習:社会一経済	
22日 (月) 昼 試験対策ゼミ⑧	
22日 (月) 夜 演習:数的一判断推理	
24日 (水) 夜 直前対策一論文	
26日(金) 昼 数的一資料解釈①	
3月 1日 (月) 昼 数的一資料解釈②	
5日 (金) 昼 演習:数的一空間·資料	
8日 (月) 昼 直前演習:数的処理①	
12日(金) 昼 直前演習:数的処理②	
15日(月) 昼 直前演習:数的処理③	
22日 (月) 昼 試験対策ゼミ⑨	
4月 5日 (月) 昼 試験対策ゼミ⑩	
5日 (月) 夜 時事·白書(春向け)①	
12日 (月) 夜 時事・白書 (春向け) ②	
5月 8日 (土) 昼 面接対策	

※実力確認テストは、120分(解説講義無し)になります。 ☆12月入学の無料体験(3回)のうち、オリエンテーション を除く2回分の数的推理①②は、ビデオブースにてご視聴 いただけます。

1月入学 日程表

	日	程		講義名
1月	7日	(木)	夜	ガイダンス・オリエン
	11日	(月)	夜	数的一判断推理①
				☆数的一数的推理①
	12日	(火)	夜	自然一地学①
	18日	(月)	夜	数的一判断推理②
	19日	(火)	夜	自然一地学②
	25日	(月)		試験対策ゼミ①
	25日		夜	数的一判断推理③
	26日	(火)	夜	自然一地学③
2月	2日	(火)	夜	演習:自然一地学
	8日	(月)	夜	数的一判断推理④
	11日	(木)	夜	実力確認テスト②※
	12日		昼	数的一空間把握①
	15日		昼	数的一空間把握②
	15日		夜	数的一判断推理⑤
	19日	(金)	昼	数的一空間把握③
	22日	(月)	昼	試験対策ゼミ®
	22日		夜	演習:数的一判断推理
	24日		夜	直前対策一論文
	26日		昼	数的一資料解釈①
3月		(月)	昼	数的一資料解釈②
	5日		昼	演習:数的一空間·資料
	8日		昼	直前演習:数的処理①
	12日	(金)	昼	直前演習:数的処理②
	15日	(月)	昼	直前演習:数的処理③
	22日		昼	試験対策ゼミ⑨
4月	5日	(月)	昼	試験対策ゼミ⑩
		(月)	夜	時事・白書 (春向け) ①
	12日		夜	時事・白書 (春向け)②
5月	88	(+)	尽	而接対策

※実力確認テストは、120分(解説講義無し)になります。 ☆1月入学の無料体験(3回)のうち数的推理①は、ビデオ ブースでご視聴いただけます。

ビデオブースで学習	していただく科目(回数)
	算数·数学(全4回)
	国語·言語(全2回)
入門講義	英語(全2回)
	数的処理入門(全5回)
	自然科学入門(全5回)
	数的一数的推理(全6回)
	文章理解(全6回)
***	社会一政治社会(全6回)
基本講義	社会一法律(全5回)
	自然科学(全15回)
	人文科学(全16回)
	数的一数的推理(全1回)
	文章理解(全2回)
基本演習	社会一政治社会(全1回)
基本 次百	社会一法律(全1回)
	自然科学(全5回)
	人文科学(全3回)
	警視庁:数的処理(全3回)
	警視庁:国語·論文(全1回)
◆特別対策	東京消防庁:資料解釈(全1回)
	東京消防庁:自然科学(全7回)
	東京消防庁:論文(全1回)
論文·作文対策	論文·作文対策一導入編(全4回)
時事·白書対策	時事・白書(秋向け)(全1回)
試験対策ゼミ	試験対策ゼミ①~⑤
※ 数字譜庫のナナレジュー	- - スで学習していただく私日です

※教室講座の方もビデオブースで学習していただく科目です。

ビデオブースで学習	していただく科目(回数)
	算数·数学(全4回)
	国語·言語(全2回)
入門講義	英語(全2回)
	数的処理入門(全5回)
	自然科学入門(全5回)
	数的一数的推理(全6回)
	文章理解(全6回)
	社会科学(全16回)
基本講義	自然一化学(全3回)
	自然一数学(全3回)
	自然一物理(全3回)
	人文科学(全16回)
	数的一数的推理(全1回)
	文章理解(全2回)
	社会科学(全3回)
基本演習	自然一化学(全1回)
	自然一数学(全1回)
	自然一物理(全1回)
	人文科学(全3回)
	警視庁:数的処理(全3回)
	警視庁:国語·論文(全1回)
◆特別対策	東京消防庁:資料解釈(全1回)
	東京消防庁:自然科学(全7回)
	東京消防庁:論文(全1回)
論文·作文対策	論文·作文対策(全9回)
時事·白書対策	時事・白書(秋向け)(全1回)
試験対策ゼミ	試験対策ゼミ①~⑥
※教室講座の方もビデオブー	- -スで学習していただく科目です。

2022年合格目標1.5年総合本科生の方は、入門講義、基本講義、論文・作文対策(直前対策・論文は除く)の講義にご出席ください(対象科目演習を含む)。

◆特別対策は、各種本科生の方は、追加で申し込みが可能です。「特別対策警視庁」は警視庁Plus、「特別対策東京消防庁」は東消Plusの本科生に含まれてます。