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】

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

9月入学 日程表

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。

8月入学 日程表

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。

講義名

8月	3日	(月)		
			-	ガイダンス・オリエン
	5日	(水)	昼昼	数的一空間把握① 数的一空間把握②
	7日	(金)	夜	数的一空間把握③
	8日	(土)	夜	社会一法律①
	11日	(火)	夜	社会一法律②
-	17日	(月)	昼	自然一化学①
	17日 21日	(角)	夜夜	数的一資料解釈① 社会一法律③
	24日	(月)	昼	自然一化学②
	24日	(月)	夜	数的一資料解釈②
	28日	(金)	夜	社会一法律④
-	31日	(月)	夜	自然一化学③
9月	31日	(月)	昼夜	演習:数的一空間·資料 社会一法律⑤
3/3	7日	(金)	夜	自然一数学①
	11日	(金)	夜	演習:社会一法律
	14日	(月)	昼	演習:自然一化学
	14日	(月)	夜	自然一数学②
-	21日	(月)	75	試験対策ゼミ④
	21日	(月)	夜夜	自然一数学③ 演習:自然一数学
10月	5日	(月)	夜	数的一数的推理①
	7日	(7K)	夜	人文一世界史①
	12日	(月)	夜	数的一数的推理②
	14日	(水)	夜	人文一世界史②
	19日	(月)	夜	数的一数的推理③
	21日	(水)	夜■	人文一世界史③ 試験対策ゼミ⑤
	26日	(月)	夜	数的一数的推理④
	28日	(7K)	夜	人文一世界史④
11月	4日	(水)	夜	人文一世界史⑤
	7日	(土)	夜	文章一国語
	9日	(月)	夜夜	数的一数的推理⑤ 演習:人文一世界史
	14日	(水)	夜	文章一現代文①
	16日	(月)	夜	数的一数的推理⑥
	18日	(水)	夜	人文一日本史①
	21日	(土)	夜	文章一現代文②
	23日	(月)	775	試験対策ゼミ⑥
	25日	(月)	夜夜	演習:数的一数的推理 人文一日本史②
	28日	(土)	夜	演習:文章一現代文
	30日	(月)	夜	自然一物理①
12月	2日	(水)	夜	人文一日本史③
	5日	(土)	夜	文章一英文①
	7日 9日	(月)	夜夜	自然一物理② 人文一日本史④
	12日	(土)	夜	文章-英文②
	14日	(月)	夜	自然一物理③
	16日	(水)	夜	人文一日本史⑤
	19日	(土)	夜	演習:文章一英文
	21日	(月)	夜 昼	演習:自然一物理 実力確認テスト①※
	22日	(火)	<u></u>	試験対策ゼミ⑦
	23日	(水)	夜	演習:人文一日本史
1月	6日	(水)	夜	社会一経済①
	8日	(金)	夜	論文·作文(実践編)①
	11日	(月)	夜	数的一判断推理① 社会一経済②
	18日	(水)	夜	社会一経済② 数的一判断推理②
	20日	(水)	夜	社会一経済③
	25日	(月)	夜	数的一判断推理③
	26日	(火)	昼	自然一生物①
	26日	(火)	夜	自然一生物② 社会一経済④
	27日	(水)	夜 	社会一経済④ 論文·作文(実践編)②
2月	1日	(月)	夜	数的一判断推理④
		(火)	昼	自然一生物③
	2日	(火)	夜	演習:自然一生物
	3日	(水)	夜	社会一経済⑤
	5日	(金)	夜	論文·作文(実践編)③
	8日	(月)	を を を を を を を を を を を を を を を を を を を	数的一判断推理⑤ 自然一地学①
	9日	(火)	夜	自然一地学②
	11日	(木)	昼	実力確認テスト②※
	12日	(金)	夜	論文·作文(実践編)④
	15日	(月)	夜	演習:数的一判断推理
	16日	(火)	昼夜	自然一地学③ 演習:自然一地学
	17日	(水)	夜	演習:社会一経済
	19日	(金)	夜	論文·作文(実践編)⑤
	22日	(月)	昼	試験対策ゼミ®
	26日	(金)	夜	直前対策一論文
3月	8日	(月)	昼	直前演習:数的処理①
	12日	(金)	昼尽	直前演習:数的処理② 直前演習:数的処理③
	15日	(月)	<u>昼</u> 昼	直削演習:数的処理③ 試験対策ゼミ⑨
4月	6日	(火)	昼	試験対策ゼミ⑪
_	7日	(水)	夜	時事・白書 (春向け) ①
				Lorenza de la compansión de la compansió
5月	14日	(水)	<u>夜</u> 昼	時事・白書 (春向け) ② 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。

	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)
基 本	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①~③
· *L-====================================	

ビデオブースで学習していただく科目(回数)

※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。						
1月	14日	(木)	夜	数的一空間把握①		
	21日	(木)	夜	数的一空間把握②		
	28日	(木)	夜	数的一空間把握③		
2月	4日	(木)	夜	数的一資料解釈①		
	11日	(木)	夜	数的一資料解釈②		

	日			講義名
9月	7日			ガイダンス・オリエン
	7日	(月)	夜	自然一数学①
_	14日		夜	自然一数学②
	21日		-	試験対策ゼミ④
	21日	(月)	夜	自然一数学③
108	28日	(月)	夜夜	演習:自然一数学
10月	7日		夜	数的一数的推理① 人文一世界史①
	128		夜	数的一数的推理②
	14日		夜	人文一世界史②
	19日		夜	数的一数的推理③
	21日	(7K)	夜	人文一世界史③
	26日	(月)	Ê	試験対策ゼミ⑤
	26日	(月)	夜	
	28日	(水)	夜	数的一数的推理④ 人文一世界史④
11月	4日	(水)	夜	人文一世界史⑤
	7日	(土)	夜	文章一国語
	9日		夜	数的一数的推理⑤
	11日		夜	演習:人文一世界史
	14日	(土)	夜	文章一現代文①
	16日	(月)	夜	数的一数的推理⑥
	18日	_	夜	人文一日本史①
	21日		夜	文章一現代文②
	23日	(月)	75	試験対策ゼミ⑥
	23日	(月)	夜	演習:数的一数的推理 人文一日本史②
	28日		夜夜	演習:文章一現代文
	30日	(月)	夜	自然一物理①
12月	2日		夜	人文一日本史③
/1	5日		夜	文章一英文①
	7日	(月)	夜	自然一物理②
	9日		夜	人文一日本史④
		(土)	夜	文章一英文②
	14日	(月)	夜	自然一物理③
	16日	(水)	夜	人文一日本史⑤
	19日	(土)	夜	演習:文章一英文 演習:自然一物理
	21日		夜	演習:自然一物理
	22日		昼	実力確認テスト①※
	22日		*	試験対策ゼミ⑦
1月	23日		夜	演習:人文一日本史 社会一経済①
173		(水)	夜夜	論文·作文(実践編)①
	11日	(月)	夜	数的一判断推理①
	13日		夜	社会一経済②
	14日	(木)	夜	数的一空間把握①
	18日	(月)	夜	数的一判断推理②
	20日		夜	社会一経済③
	21日		夜	数的一空間把握②
	25日	(月)	夜	数的一判断推理③ 自然一生物①
	26日	(火)	昼夜	自然一生物① 自然一生物②
	27日		夜	社会一経済④
	28日	(木)	夜	数的一空間把握③
	29日	(金)	夜	論文·作文(実践編)②
2月	1日	(月)	夜	数的一判断推理④
	2日		昼	自然一生物③
	2日	(火)	夜	演習:自然一生物
	3日	(7K)	夜	社会一経済⑤
		(木)	夜	数的一資料解釈①
		(金)	夜	論文·作文(実践編)③
	8日	(月)	夜	数的一判断推理⑤
	9日		昼	自然一地学①
	9日	(火)	夜	自然一地学② 実力確認テスト②※
	11日	(木)	昼夜	表刀催認テスト②※ 数的一資料解釈②
	12日	(金)	夜	論文·作文(実践編)④
	15日	(月)	夜	演習:数的一判断推理
	16日	(火)	昼	自然一地学③
	16日	(火)	夜	演習:自然一地学
	17日	(水)	夜	演習:社会一経済
	18日	(木)	夜	演習:数的一空間·資料
	19日	(金)	夜	論文·作文(実践編)⑤
	22日	(月)	昼	試験対策ゼミ⑧
3月	26日	(金)	を を を を を を を を を を を を を を を を を を を	直前対策一論文 直前演習:数的処理①
ЗН	12日	(金)	昼昼	直前演習:数的処理②
	15日	(月)	昼	直前演習:数的処理③
	23日	(火)	昼	試験対策ゼミ⑨
4月	6日	(火)	昼	試験対策ゼミ⑩
	7日	(水)	夜	時事・白書 (春向け) ①
	14日	(水)	夜	時事・白書 (春向け)②
5月	7日	(金)	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。

ビデオフースで学習	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)
查 本語我	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

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)。

講義名

ロ程 10月 2日 (金) 夜 ガイダンス・ソリエン 5日 (月) 夜 数の一数的推理① 7日 (水) 夜 人文一世界史① 12日 (月) 夜 数の一数的推理② 14日 (水) 夜 人文一世界史② 19日 (月) 夜 数の一数的推理②

| 19日 (月) 夜 敦的一致的排理③
| 21日 (水) 夜 人文一世界史③
| 26日 (月) ■ 試験対策ゼミ⑤
| 26日 (月) 夜 敦的一致的排理④
| 28日 (水) 夜 人文一世界史④
| 11月 4日 (水) 夜 人文一世界史④
| 11日 (水) 夜 文章一国語
| 9日 (月) 夜 敦的一致的推理⑤
| 11日 (水) 夜 演習:人文一世界史
| 14日 (土) 夜 文章一现代文①
| 16日 (月) 夜 数的一致的推理⑥

| 14日 (土) 夜 文章-現代文① |
| 16日 (月) 夜 数的一数的推理③ |
| 18日 (水) 夜 人文一日本史① |
| 21日 (土) 夜 文章-現代文② |
| 23日 (月) 覆 試験対策ゼミ⑤ |
| 23日 (月) 夜 演習:数的一数的推理 |
| 25日 (水) 夜 人文一日本史② |
| 28日 (土) 夜 演習:文章-現代文 |
| 30日 (月) 夜 演習:文章-現代文 |
| 12月 2日 (水) 夜 人文一日本史③ |
| 5日 (土) 夜 文章-英文① |
| 12月 (土) 夜 文章-英文① |
| 12日 (土) 夜 文章-英文① |
| 12日 (土) 夜 文章-英文② |
| 14日 (月) 夜 白然一物理③ |
| 14日 (月) 夜 白然一物理③ |
| 14日 (月) 夜 白然一物理③ |

| 16日 (水) | 夜 | 人文一日本史⑤ | 19日 (土) | 夜 | 演習:文章一英文 | 21日 (月) | 夜 | 演習:自然一物理 | 22日 (火) | 昼 | 実力確認テスト①※ | 22日 (火) | ▲ 試験対策ゼミ⑦

1月

2月

22日 (火) ▲ 試験対策七爻(?)
23日 (水) 夜 演習:人文一日本史
6日 (水) 夜 社会一経済()
8日 (金) 夜 論文作文(実践編)()
11日 (月) 夜 数の一判断推理()
13日 (水) 夜 数的一型明形推理()
14日 (木) 夜 数的一型明形推理()
18日 (月) 夜 数の判断推理()
20日 (水) 夜 社会一経済(2)
21日 (木) 夜 数的一型明形推理(2)
25日 (月) 夜 数的一型明形推理(2)

25日 (月) 夜 数的一判断推理③ 26日 (火) 昼 自然一生物①

| 26日 (大) | 夜 自然一生物② | 27日 (水) | 夜 自然一生物② | 27日 (水) | 夜 社会一経済④ | 28日 (木) | 夜 数的一空間把握③ | 29日 (金) | 夜 論文·作文(実践編)②

 8日 (月)
 夜
 数的一判断推理⑤

 9日 (火)
 昼
 自然一地学①

9日 (火) 夜 自然一地学② 11日 (木) 昼 実力確認テスト②※ 11日 (木) 夜 数的一資料解釈② 12日 (金) 夜 論文·作文(実践編)《

| 12日 (金) 夜 論文·作文(実践編) |
| 15日 (月) 夜 海雪 x8的一判断推理 |
| 16日 (火) 昼 自然一地学 |
| 17日 (水) 夜 海雷 : 日然一地学 |
| 17日 (水) 夜 海雷 : 日然一地学 |
| 18日 (木) 夜 海雷 : 日然一地学 |
| 19日 (金) 夜 論文·作文(実践編) |
| 22日 (月) 星 試験対策ゼミ® |
| 25日 (金) 夜 直前対策一論文 |
| 12日 (金) 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② |
| 23日 (火) 昼 試験対策ゼミ® |
| 4月 6日 (火) 昼 試験対策ゼミ® |
| 7日 (水) 夜 時季・白書(春向け)①

7日 (水) 夜 時事・白書(春向け)①
14日 (水) 夜 時事・白書(春向け)②
5月 7日 (金) 星 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。

時間帯

〔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 O 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

11月入学 日程表

	日			講義名
11月	2日	(月)	夜	ガイダンス・オリエン
	7日	(土)	夜	文章一国語
	14日	(土)	夜	文章一現代文①
	18日	(水)	夜	人文一日本史①
	21日	(土)	夜	文章一現代文②
	23日	(月)	75	試験対策ゼミ⑥
	25日	(水)	夜夜	人文一日本史② 演習:文章一現代文
	30日	(月)	夜	自然一物理①
12月	2日	(水)	夜	人文一日本史③
12/1	5日	(土)	夜	文章-英文①
	7日	(月)	夜	自然一物理②
	9日	(7K)	夜	人文一日本史④
	12日	(土)	夜	文章-英文②
	14日	(月)	夜	自然一物理③
	16日	(水)	夜	人文一日本史⑤
	19日	(土)	夜	演習:文章一英文
	21日	(月)	夜	演習:自然一物理
	22日	(火)	昼	実力確認テスト①※
	22日	(火)	A	試験対策ゼミ⑦
	23日	(水)	夜	演習:人文一日本史
1月	6日	(水)	夜	社会一経済①
	8日	(金)	夜	論文・作文(実践編)①
	11日	(月)	夜	数的一判断推理①
	13日	(水)	夜	社会一経済②
	14日	(木)	夜	数的一空間把握① 数的一判断推理②
	20日	(月)	夜	数的一判断推理② 社会一経済③
	21日	(木)	夜	数的一空間把握②
	25日	(月)	夜	数的一判断推理③
	26日	(火)		自然一生物①
	26日	(火)	夜	自然一生物②
	27日	(7K)	夜	社会一経済④
	28日	(木)	夜	数的一空間把握③
	29日	(金)	夜	論文·作文(実践編)②
2月	1日	(月)	夜	数的一判断推理④
	2日	(火)	昼	自然一生物③
	2日	(火)	夜	演習:自然一生物
	3日	(水)	夜	社会一経済⑤
	4日	(木)	夜	数的一資料解釈①
	5日	(金)	夜夜	論文・作文(実践編)③
	9日	(火)	- 1X - 昼	数的一判断推理⑤ 自然一地学①
	9日	(火)	夜	自然一地学②
	11日	(木)	昼	実力確認テスト②※
	11日	(木)	夜	数的一資料解釈②
	12日	(金)	夜	論文·作文(実践編) ④
	15日	(月)	夜	演習:数的一判断推理
	16日	(火)	昼	自然一地学③
	16日	(火)	夜	演習:自然一地学
		(ak)	夜	演習:社会一経済
	17日	(水)		
	17日 18日	(木)	夜	演習:数的一空間·資料
	18日 19日	(木)	夜夜	論文·作文(実践編)⑤
	18日 19日 22日	(木) (金) (月)	夜 夜 昼	論文·作文(実践編) ⑤ 試験対策ゼミ⑧
	18日 19日 22日 26日	(木) (金) (月) (金)	夜 夜 昼 夜	論文·作文 (実践編) ⑤ 試験対策ゼミ® 直前対策一論文
3月	18日 19日 22日 26日 8日	(木) (金) (月) (金) (月)	夜昼夜昼	論文・作文 (実践編) ⑤ 試験対策ゼミ® 直前対策一論文 直前演習:数的処理①
3月	18日 19日 22日 26日 8日 12日	(木) (金) (月) (金) (月) (金)	夜昼夜昼昼	論文・作文 (実践編) ⑤ 試験対策ゼミ® 直前対策一論文 直前演習:数的処理① 直前演習:数的処理②
3月	18日 19日 22日 26日 8日 12日 15日	(木) (金) (角) (金) (角) (金)	夜昼夜昼昼昼	論文·作文(実践編)⑤ 試験対策セミ® 直前対策一論文 直前演習:数的処理① 直前演習:数的処理② 直前演習:数的処理②
	18日 19日 22日 26日 8日 12日 15日 23日	(木) (金) (角) (金) (角) (金) (月)	夜夜昼夜昼昼昼昼	論文·作文(実践編)⑤ 試験対策ゼミ⑧ 直前対策一論文 直前演習:数的処理① 直前演習:数的処理② 直前演習:数的処理③ 試験対策ゼミ②
3月	18日 19日 22日 26日 8日 12日 15日 23日	(木) (金) (月) (金) (月) (金) (月) (火)	夜夜昼夜昼昼昼昼昼	論文・作文(実践編) ⑤ 試験対策ゼミ③ 直前対策一論文 直前演習:数的処理① 直前演習:数的処理② 直前演習:数的処理② 直前演習:数的処理② 直試験対策ゼミ④
	18日 19日 22日 26日 8日 12日 15日 23日	(木) (金) (角) (金) (角) (金) (月)	夜夜昼夜昼昼昼昼	論文·作文(実践編)⑤ 試験対策ゼミ⑧ 直前対策一論文 直前演習:数的処理① 直前演習:数的処理② 直前演習:数的処理③ 試験対策ゼミ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) 英語(全2回) 英語(全2回) 英語(全2回) 英語(全2回) 英語(全2回) 文章 一古文(全1回) 社会 一政治社会(全6回) 社会 一政治社会(全6回) 社会 一法律(全5回) 自然 一化学(全3回) 自然 一般学(全3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 国際・憲章 全 回) 東朝庁・国語・論文(全1回) 零視庁・国語・論文(全1回) 零視庁・国語・論文(全1回)
国語・言語(全2回) 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) 社会一政治社会(全6回) 社会一法律(全5回) 自然一数学(全3回) 人文一思想·文芸(全2回) 社会一政治社会(全1回) 社会一政治社会(全1回) 社会一政治社会(全1回) 社会一政治社会(全1回) 社会一政治社会(全1回) 社会一政治社会(全1回) 社会一进律(全1回) 人文一思想·文芸(全1回) 人文一思想·文芸(全1回) 人文一思想·文芸(全1回) 人文一思想·文芸(全1回) 人文一思想·文芸(全1回)
及語(全2回) 数的処理人門(全5回) 自然科学入門(全5回) 文章 古文(全1回) 社会一政治社会(全6回) 社会一政治社会(全6回) 社会一政治社会(全6回) 社会一数学(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) 社会一决治社会(全1回) 社会一法律(全1回) 自然一化学(全1回) 自然一数学(全1回) 人文一地理(全1回)
数的処理人門(全5回) 自然科学入門(全5回) 文章 - 古文(全1回) 社会一股治社会(全6回) 社会一法律(全5回) 自然一化学(全3回) 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) 社会一联治社会(全1回) 社会一法律(全1回) 自然一化学(全1回) 自然一化学(全1回) 自然一化学(全1回) 人文一地理(全1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) 社会一政治社会(全6回) 社会一法律(全5回) 自然一化学(全3回) 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) 自然一化学(全1回) 自然一化学(全1回) 人文一地理(全1回)
文章-古文(全1回) 社会-政治社会(全6回) 社会-政治社会(全6回) 社会-法律(全5回) 自然-化学(全3回) 自然-数学(全3回) 人文-地理(全4回) 人文-思想·文芸(全2回) 社会-政治社会(全1回) 社会-政治社会(全1回) 社会-张治(全1回) 自然-化学(全1回) 自然-数学(全1回) 人文-地理(全1回) 人文-地理(全1回)
社会一政治社会(全6回) 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) 社会一政治社会(全1回) 自然一化学(全1回) 自然一处学(全1回) 自然一数学(全1回) 人文一思想·文芸(全1回)
社会一法律(全5回) 自然一化学(全3回) 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) 社会一政治社会(全1回) 自然一化学(全1回) 自然一化学(全1回) 自然一数学(全1回) 人文一地理(全1回) 人文一地理(全1回)
基本講義
自然一数学(全3回) 人文一地理(全4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) 自然一位学(全1回) 白然一数学(全1回) 人文一地理(全1回) 人文一思想·文芸(全1回) 发文思想·文芸(全1回)
人文一地理(全4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) 自然一份学(全1回) 人文一地理(全1回) 人文一思想·文芸(全1回) 人文一思想·文芸(全1回) 要視庁: 教的処理(全3回)
人文一思想·文芸全全回) 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) 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) 表文一思想·文芸(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) 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) 養視庁:数的処理(全3回)
社会一法律(全1回) 自然一化学(全1回) 自然一数学(全1回) 人文一地理(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)
自然一化学(全1回) 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) 繁視庁: 数的処理(全3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) 繁視庁: 数的処理(全3回)
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)
人文一思想·文芸(全1回) 警視庁:数的処理(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—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

※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)			
	文章一古文(全1回)			
	社会一政治社会(全6回)			
	社会一法律(全5回)			
基本講義	自然一化学(全3回)			
	自然一数学(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)			
基本演習	自然一化学(全1回)			
基 本 次 自	自然一数学(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①~⑤			
※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。

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】

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。

2 日程表

| |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。

				12月入学
日程				講義名
12月	8日	(火)	夜	ガイダンス・オリエン
				☆数的一数的推理①
				☆数的一数的推理②
	22日	(火)	昼	実力確認テスト①※
	22日	(火)	•	試験対策ゼミ⑦
1月	6日	(水)	夜	社会一経済①
	8日	(金)	夜	論文·作文(実践編)①
	11日		夜	数的一判断推理①
	13日	(水)	夜	社会一経済②
	14日	(木)	夜	数的一空間把握①
	18日	(月)	夜	数的一判断推理②
	20日	(水)	夜	社会一経済③
	21日		夜	数的一空間把握②
	25日		夜	数的一判断推理③
	26日	_	昼	自然一生物①
	26日	(火)	夜	自然一生物②
	27日	(水)	夜	社会一経済④
	28日	(木)	夜	数的一空間把握③
	29日	-	夜	論文·作文(実践編)②
2月			夜	数的一判断推理④
	2日		昼	自然一生物③
		(火)	夜	演習:自然一生物
	3日		夜	社会一経済⑤
	4日		夜	数的一資料解釈①
	5日		夜	論文·作文(実践編)③
	8日		夜	数的一判断推理⑤
	9日	_	昼	自然一地学①
	9日		夜	自然一地学②
	11日		昼	実力確認テスト②※
	11日		夜	数的一資料解釈②
	12日		夜	論文·作文(実践編) ④
	15日		夜	演習:数的一判断推理
	16日		昼	自然一地学③
	16日		夜	演習:自然一地学
	17日		夜	演習:社会一経済
	18日		夜	演習:数的一空間・資料
	19日		夜	論文·作文(実践編)⑤
	22日		昼	試験対策ゼミ⑧
2 P	26日		夜	直前対策一論文
3月	8日	_	昼日	直前演習:数的処理① 直前演習:数的処理②
	15日		昼昼	
	23日		昼昼	直前演習:数的処理③ 試験対策ゼミ⑨
48	6日		昼昼	試験対策ゼミ⑩
4月	7日	(火) (水)	夜	試験対策でミツ 時事・白書(春向け)①
	148		夜	時事・白書 (春向け)②
5月	7日	(金)	昼	面接対策
JA	7 🖂	(亚)	-E:	WIX YIM

※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

1月入学 日程表 講義名

※実力確認テストは、120分(解説講義無し)になります。

5月 7日 (金) 昼 面接対策

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)
**	社会一法律(全5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)
	社会一政治社会(全1回)
基本演習	社会一法律(全1回)
	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①~⑥

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①~⑦		

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。