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】

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。

 日程
 講義名

 9月 13日 (月) 夜 数的一数的推理①

 15日 (水) 夜 自然一数学①

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。

9月入学 日程表

8月入学 日程表

	日			講義名
8月	18日	(水)	夜	自然一化学① 自然一化学②
-	25日	(水)	夜夜	学習オリエンテーション
_	27日	(金)	夜	文章一英文①
	31日	(火)	夜	試験対策ゼミ②
9月	1日	(7K)	夜	自然一化学③
	3日	(金)	夜	文章-英文②
	8日	(水)	夜	演習:自然一化学
	10日	(金)	夜	演習:自然一化学 演習:文章 - 英文
	13日	(月)	夜	数的一数的推理①
	15日	(水)	夜	自然一数学①
	20日	(月)	夜	数的一数的推理②
	22日	(水)	夜	自然一数学②
	23日	(木)	夜	論文·作文 (導入編) ①
	27日	(月)	夜	数的一数的推理③
	28日	(火)	夜	試験対策ゼミ③
400	29日	(水)	夜	自然一数学③
10月	6日	(水)	夜	演習:自然一数学
	7日	(木)	夜	論文·作文(導入編)②
	11日	(月)	夜夜	数的一数的推理④ 自然一物理①
	18日	(月)	夜	数的一数的推理⑤
	19日	(火)	夜	論文·作文(導入編)③
	20日	(水)	夜	自然一物理②
	25日	(月)	夜	数的一数的推理⑥
	26日	(火)	夜	試験対策ゼミ④
	27日	(水)	夜	自然一物理③
11月	1日	(月)	夜	演習:数的一数的推理
	2日	(火)	夜	論文·作文(導入編)④
	3日	(水)	夜	演習:自然一物理
	8日	(月)	夜	数的一判断推理①
	10日	(水)	夜	自然一生物①
	15日	(月)	夜	数的一判断推理②
	16日	(火)	夜	社会一法律①
	17日	(水)	夜	自然一生物②
	22日	(月)	夜	数的一判断推理③
	23日	(火)	夜	社会一法律②
	24日	(水)	夜	自然一生物③
	27日	(土)	夜	試験対策ゼミ⑤
	29日	(月)	夜	数的一判断推理④
	30日	(火)	夜	社会一法律③
12月	1日	(水)	夜	演習:自然一生物
	6日	(月)	夜	数的一判断推理⑤
	8日	(水)	夜	自然一地学①
	9日	(木)	夜	社会-法律④
	10日	(金)	夜	論文·作文 (実践編) ①
	13日	(月)	夜	演習:数的一判断推理
	15日	(水)	夜	自然一地学②
	16日	(木)	夜	社会一法律⑤
	17日	(金)	夜夜	実力確認テスト① ※ 数的一空間把握①
	22日	(月)	夜	自然一地学③
	23日	(木)	夜	試験対策ゼミ⑥
	24日		- 1	論文·作文(実践編)②
1月	276		ZE	
	5B	(金) (水)	夜	演習:白然
1/3	5日	(水)	夜	演習:自然一地学 演習:社会一法律
1/3	6日	(水)	夜夜	演習:社会-法律
1/3	6日 7日	(水) (木) (金)	夜 夜 夜	演習:社会-法律 論文·作文(実践編)③
1/3	6日 7日 8日	(水) (木) (金) (土)	夜 夜 夜 夜	演習:社会-法律 論文·作文(実践編)③ 社会-政治社会①
1/3	6日 7日 8日 10日	(水) (木) (金) (土) (月)	夜夜夜夜夜	演習:社会-法律 論文·作文(実践編)③ 社会-政治社会① 数的-空間把握②
	6日 7日 8日 10日	(水) (木) (金) (土)	夜 夜 夜 夜	演習:社会一法律 論文·作文(実践編)③ 社会一政治社会① 数的一空間把握② 社会一経済①
	6日 7日 8日 10日 11日	(水) (木) (金) (土) (月) (火)	夜 夜 夜 夜 夜	演習:社会-法律 論文·作文(実践編)③ 社会-政治社会① 数的-空間把握②
	6日 7日 8日 10日 11日 15日	(水) (木) (金) (土) (月) (火) (土)	夜 夜 夜 夜 夜 夜	演習:社会-法律 論文-作文(実践編)③ 社会-政治社会① 数的-空間把握② 社会-経済① 社会-政治社会②
	6日 7日 8日 10日 11日 15日 17日	(水) (金) (土) (月) (火) (土)	夜 夜 夜 夜 夜 夜 夜	演習:社会-法律 論文·作文(実践編)③ 社会-政治社会① 数的-空間把握② 社会-経済① 社会-経済① 社会-政治社会② 数的-空間把握③
	6日 7日 8日 10日 11日 15日 17日 18日	(水) (全) (土) (月) (火) (土) (人) (人)	夜夜夜夜夜夜夜夜	演習: 社会一法律 論文·作文 (宋陵編)③ 社会一政治社会① 数的一空間把握② 社会—経済① 社会—経済① 社会—股治社会② 数的一空間把握③ 社会—経済②
	6H 7B 8H 10H 11H 15H 17H 18H 21H 22H 24H	(水) (金) (土) (月) (火) (土) (月) (火) (土) ((火)	夜夜夜夜夜夜夜夜夜	演習: 社会一法律 論文·作文 (実践編)③ 社会一股治社会① 数的一空間把握② 社会—経済① 社会—経済① 社会—矽治社会② 数的一空間把握③ 社会—核済② 論文·作文(実践編)④
	6H 7B 8H 10H 11H 15H 17H 18H 21H 22H 24H 25H	(水) (金) (土) (月) (火) (土) (人) (土) (火) (土)	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	演習:社会一法律 論文:作文(集践編)③ 社会一股治社会① 数的一空間把握② 社会一股治社会② 数的一空間把握③ 社会一股治社会② 数的一定間形据③ 社会一股治社会③ 数的一资料解釈① 社会一股治社会③ 数的一资料解釈①
	6H 7B 8H 10H 11H 15H 17H 18H 21H 22H 24H	(水) (金) (土) (月) (火) (土) (人) (大) (大) (土) (大) (土) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	演習: 社会一法律 論文·作文 (実践編)③ 社会一政治社会① 数的一空間把握② 社会—経済① 社会—経済② 社会—経済② 社会—経済② 論文·作文 (実践編)④ 社会一政治社会③ 数的一資料解釈①
	6H 7H 8H 10H 15H 17H 18H 21H 22H 24H 25H 26H 29H	(水) (木) (金) (人) (人) (人) (人) (人) (人) (人) (企) (人) (企) (人) (人) (人) (人) (人) (人) (人) (人) (人) (人	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	演習: 社会一法律 論文·作文 (実践編)③ 社会一股治社会① 数的一空間把握② 社会—経済① 社会—経済① 社会—経済② 論社会—経済② 論社会—経済② 數的一質料解釈① 社会—経済③ 数的一資料解釈① 社会—経済③ 試験対策セミ⑦ 社会—改社会④
	6B 7B 8B 10B 11B 15B 17B 18B 21B 22B 24B 25B 26B 29B 31B	(水) (木) (金) (人) (人) (人) (人) (人) (人) (全) (人) (人) (人) (人) (人) (人) (人) (人) (人) (人	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	演習: 社会一法律 論文·作文(集践編)③ 社会一股治社会① 數的一空間把握② 社会一股治社会② 數的一空間把握③ 社会一股治社会② 數的一定關門提③ 社会一股治社会③ 数的一資料解釈① 社会—股治社会③ 数的一資料解釈① 社会—股治社会④ 数的一資料解釈②
2月	6B 7B 8B 10B 11B 15B 17B 18B 21B 22B 24B 25B 26B 29B 31B 1B	(水) (木) (全) (人) (人) (人) (人) (人) (人) (人) (人) (人) (人	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	演習: 社会一法律 論文·作文 (実践編)③ 社会一股治社会① 数的一空問把握② 社会一股治社会② 数的一空問把握③ 社会全股済① 社会全股済2 数的一空問把握③ 社会一股済2 数的一章問邦摄3 社会一股済2 数的一章相解釈① 社会一股治社会③ 数的一章相解釈① 社会一股治社会④ 数的一章相解釈① 社会一股治社会④ 数的一章相解釈② 法院③ 試験対策ゼミ⑦ 社会一股治社会④ 数的一章有解釈② 演習: 社会一
	6B 7B 8B 10B 11B 15B 17B 18B 21B 22B 24B 25B 26B 29B 31B 1B 4B	(水) (木) (金) (人) (人) (人) (人) (人) (人) (人) (人) (人) (人	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	演習: 社会一法律 論文·作文 (実践編)③ 社会一段治社会① 数的一空間把握② 社会一经济① 社会一经济① 社会全经济① 社会全经济② 数的一空間把握③ 社会一经济② 就会一经济② 数的一资料解釈① 社会一经济③ 就会一段治社会③ 数的一资料解釈② 社会一段治社会④ 数的一资料解釈② 社会一段治科会系② 数的一资料解釈② 演法《公司》 法会一段治科解釈② 演法《公司》 法会一段治科解釈② 演法《公司》 法会一段治科解釈② 演法《公司》
	6H 7H 8H 10H 11H 15H 17H 18H 21H 22H 24H 25H 26H 29H 31H 4H 5H	(水) (木) (金) (土) (月) (火) (土) (月) (火) (金) (土) (月) (火) (土) (八) (水) (土) (八) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	演習:社会一法律 論文 作文 失民時期 ③ 社会一次作文 失民時期 ③ 社会一股治社会① 数的一座清河 ① 社会一股清河 ① 社会一股清河 ② 社会一股清河 ② 社会一股清河 ② 社会一股流社会② 数的一資料解釈① 社会一股治社会④ 数的一資料解釈② 法第一股治社会④ 数的一资料解釈② 演習:社会一联治报解取② 演習:社会一联治路,以此能会一股治社会④ 数台一次 (文 失民時期 ⑤ 社会一股治社会⑤
	6B 7B 8B 10B 11B 15B 17B 21B 22B 24B 25B 26B 29B 31B 1B 4B 5B 7B	(**) (**) (**) (**) (**) (**) (**) (**)	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	演習: 社会一法律 論文·作文 (実践編)③ 社会一股治社会① 数的一空問把握② 社会一股治社会② 数的一空問把握③ 社会全联济① 社会一股治社会② 数的一空問把握③ 社会一股清② 社会一股治社会③ 数的一資料解釈① 社会一股治社会③ 数的一資料解釈① 社会一股治社会④ 致的一資料解釈② 流習、治社会・股治社会④ 致密的一資料解釈② 流習、生命、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、企業、
	6B 7B 8B 10B 11B 15B 17B 18B 22B 24B 25B 31B 1B 4B 5B 7B 12B	(**) (**) (**) (**) (**) (**) (**) (**)	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	演習: 社会一法律 論文·作文 (実践編)③ 社会一政治社会① 数的一空間把握② 社会一经济① 社会一经济① 社会全经济① 社会全经济② 数的一空間把握③ 社会一经济② 社会一致治社会③ 数的一资料解釈① 社会一股治社会③ 数的一资料解釈① 社会一股治科解釈② 演習: 社会一股治社会会 数的一次治社会会。 数的一次治社会会。 数的一次治社会会。 数的一次治社会会。
	6B 7B 8B 10B 11B 15B 21B 22B 24B 25B 26B 29B 31B 1B 5B 5B 7B 12B 12B 12B 15B	(**) (**) (**) (**) (**) (**) (**) (**)	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	演習: 社会一法律 論文 作文 失民時關 ③ 社会一次作文 失民時關 ⑤ 社会一股 一
2月	6E 7B 8B 10B 11B 15E 17B 18B 22B 25B 29B 31B 1E 4B 12B 15E 22B 12B 22B 25B 25B 25B 25B 25B 25B 25B 25B 2	(**) (**) (**) (**) (**) (**) (**) (**)	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	演習: 社会一法律 論文·作文 (実践編)③ 社会一股治社会① 数的一空問把握② 社会一股治社会② 数的一空問把握③ 社会一股治社会② 数的一空問把握③ 社会一股済① 社会一股治社会③ 数的一章用料解积① 社会一股治社会③ 数的一章科解积① 社会一股治社会④ 数的一章科解积② 流習:社会一股治社会④ 数的一章科解积② 流習:社会一股治社会⑤ 流習:社会一股治社会⑤ 流習:社会一股治社会⑤ 流習:社会一股治社会⑤ 流習:社会一股治社会⑥ 流習:社会一股治社会⑥ 流習:社会一股治社会⑥ 流習:社会一股治社会⑥ 流習:社会一股治社会⑥ 流習:社会一股治社会⑥ 流習:表述合于股治社会⑥ 流過器:表述合于股治社会⑥ 流過器:表述合于股治社会⑥ 流過器:表述合于股治社会⑥ 流過器:表述合于股治社会⑥
	6B 7B 8B 10B 11B 11B 15B 17B 18B 22B 22B 25B 26B 29B 31B 1B 4B 5B 7B 12B 12B 12B 12B 12B 12B 12B 12B 12B 12	(**) (**) (**) (**) (**) (**) (**) (**)	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	演習: 社会一法律 論文-作文(美践編)③ 社会一股治社会① 数的一空間把握② 社会一股活力性检② 数的一空間把握③ 社会一股活力性检② 数的一空間把握③ 社会一股活力性检③ 数的一资料解积① 社会一股治料解积① 社会一股治科解积① 社会一股治社会③ 数的一资料解积② 社会一股治社会④ 数的一资料解积② 流言:社会—区别治报会—区别治报会—区别治社会—区别治报会⑤ 数的一资料解积② 流言:社会—区别治报会⑤ 数的一页独对一级形式。
2月	6B 7B 8B 10B 11B 11B 18B 22B 22B 22B 25B 26B 31B 1B 4B 5B 7B 12B 7B 12B 12B 7B 12B 12B 12B 12B 12B 12B 12B 12B 12B 12	(**) (**) (**) (**) (**) (**) (**) (**)	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	演習:社会一法律 論文 作文 失 民國 () 公 社会一政治社会① 数的一空間把握② 社会一政治社会② 数的一空間把握③ 社会一政治社会② 数的一定制作摄③ 社会一股海社会③ 数的一贯料解积① 社会一联海() 社会一联海() () () () () () () () () () () () () (
2月	6B 7B 8B 10B 17B 11B 17B 18B 22B 26B 29B 31B 1B 5B 7B 12B 15B 22B 15B 28B 18B 18B 18B 18B 18B 18B 18B 18B 18B 1	(*) (**) (**) (**) (**) (**) (**) (**)	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	演習:社会一法律論文學文學文學文學文學文學文學文學文學文學文學文學文學文學文學文學文學文學文學
2月	6B 7B 8B 10B 11B 15B 17B 18B 22B 22B 26B 26B 29B 1B 4B 5B 7B 12B 15B 22B 15B 22B 15B 22B 16B 17B 18B 18B 18B 18B 18B 18B 18B 18B 18B 18	(*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*)	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	演習:社会一法律 論文:作文(実践編)③ 社会一政治社会① 数的一空間把握② 社会一政治社会② 数的一空間把握③ 社会一政治社会② 数的一定關犯握③ 社会—政治社会③ 数的一資料解釈① 社会—政治社会④ 数的一資料解釈① 社会—政治社会④ 数的一資料解釈② 法验令社会④ 数的一資料解釈② 演習:社会一経済。 試驗文:作文(践编)⑤ 社会一政治社会⑤ 演習:社会一股治社会⑤ 实力確認テスト② ※ 試驗文:作文(践编)⑥ 社会一政治社会⑤ 演習:社会一股治社会⑤ 演習:社会一股治社会⑤ 演習:社会一股治社会⑤ 实力確認テスト② ※ 試驗的差更多的处理① 直前初対策:数的处理① 直前初対策:数的处理① 直前初対策:数的处理① 直前初对策:数的处理② 同事。白書《春向什)①
2月	6B 7B 8B 10B 11B 15B 17B 18B 22B 22B 25B 26B 29B 31B 1B 4B 5B 7B 12B 22B 7B 8B 14B 15B 14B 15B 16B 14B 16B 14B 16B 14B 16B 14B 14B 14B 14B 14B 14B 14B 14B 14B 14	(水) (木) (金) (月) (火) (金) (土) (月) (火) (水) (土) (月) (火) (火) (火) (火) (火) (火) (火) (火) (火) (火	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	演習: 社会一法律 論文·作文(実践編)③ 社会一政治社会① 数的一空間把握② 社会一政治社会② 数的一空間把握③ 社会一政治社会② 数的一資料解釈① 社会一政治社会③ 数的一資料解釈① 社会一政治社会④ 数的一資料解釈① 社会一政治社会④ 数的一資料解釈② 法言。 法言: 社会一政治社会④ 数的一資料解釈② 法言: 社会一政治社会④ 激谐:社会一政治社会④ 波習:社会一政治社会⑤ 演習:社会一政治社会⑤ 演習:社会一政治社会⑤ 演習:社会一政治社会⑤ 演習:社会一政治社会⑤ 演習:数的一型科解釈② 演習:社会一政治社会⑤ 演習:数的一型科解聚② 演習:社会一政治社会 高社会一政治社会 等。 第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十
2月	6B 7B 8B 110B 117B 15B 17B 21B 22B 22B 26B 29B 31B 1B 45B 7B 12B 15B 7B 12B 15B 7B 14B 14B 14B 14B 14B 14B 14B 14B 14B 14	(%) (h) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	演習: 社会一法律 論文・作文 (朱陵編) ③ 社会一次治社会① 数的一空間把握② 社会一股治社会② 数的一空間把握③ 社会一股治社会② 数的一空間把握④ 社会一股治社会② 数的一变周积据④ 社会一股治社会③ 数的一资料解釈① 社会一股治社会④ 数的一资料解釈② 社会一股治社会④ 数的一资料解釈② 法正常公司 "我会一股治社会④ 数的一资明,是一个发生会⑤ 演習:社会一股治社会(数的一资明,是一个发生会⑥ 演習:社会一股治社会(数的一次,是一个发生会⑥ 演習:数的一定同社会(第一次 1 以 1 以 1 以 1 以 1 以 1 以 1 以 1 以 1 以 1
2月	6B 7B 8B 11B 11B 15B 17B 12B 22B 24B 25B 26B 31B 1B 4B 5B 12B 12B 12B 12B 12B 12B 12B 12B 12B 12	(%) (x) (x) (x) (y) (y) (y) (x) (x) (x) (x) (x) (x) (x) (x) (x) (x	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	演習: 社会一法律 論文: 作文(実践編)③ 社会一政治社会① 数的一空間把握② 社会一政治社会② 数的一空間把握③ 社会一政治社会② 数的一定同形据。 社会一政治社会② 数的一连有解釈① 社会一联治科会③ 数的一连有解釈① 社会一联治社会④ 数的一資料解形② 满言》社会一程等。 数的一資料解形② 满言》社会一程等。 数的一資料解形② 满言》社会一段。 数的一度料解形。 满言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》、 或言》、 或言》、 或言》、 或言》、 或言》、 或言》、 或言》、
2月	6B 7B 8B 110B 11B 15B 24B 22B 22B 26B 29B 31B 5B 7B 15B 22B 4B 5B 7B 12B 12B 14B 15B 22B 14B 15B 22B 14B 15B 22B 16B 21B 22B 16B 17B 17B 17B 17B 17B 17B 17B 17B 17B 17	(水) (木) (金) (月) (火) (分) (月) (火) (火) (火) (火) (火) (火) (火) (火) (火) (火	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	演習:社会一法律論文、作文、失民國制 ② 社会一次作文 失民國制 ③ 社会一次 作文 失民國制 ③ 社会一股 一
2月	6B 7B 8B 11B 11B 15B 17B 12B 22B 24B 25B 26B 31B 1B 4B 5B 12B 12B 12B 12B 12B 12B 12B 12B 12B 12	(%) (x) (x) (x) (y) (y) (y) (x) (x) (x) (x) (x) (x) (x) (x) (x) (x	夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜夜	演習: 社会一法律 論文: 作文(実践編)③ 社会一政治社会① 数的一空間把握② 社会一政治社会② 数的一空間把握③ 社会一政治社会② 数的一定同形据。 社会一政治社会② 数的一连有解釈① 社会一联治科会③ 数的一连有解釈① 社会一联治社会④ 数的一資料解形② 满言》社会一程等。 数的一資料解形② 满言》社会一程等。 数的一資料解形② 满言》社会一段。 数的一度料解形。 满言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》社会一段。 或言》、 或言》、 或言》、 或言》、 或言》、 或言》、 或言》、 或言》、

※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	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-国語(全1回)
基本講義	文章-現代文(全2回)
	人文科学(全16回)
## >:# NO	文章-現代文(全1回)
基本演習	人文科学(全3回)
+m =====	数的処理応用(全3回)
応用·発展講義	社会科学発展(全3回)
	警視庁:数処過去問特訓(全2回)
	警視庁:国語·論文(全1回)
◆特別対策	東京消防庁:数処過去問特訓(全2回)
	東京消防庁:論文(全1回)
	東京消防庁:自然科学(全7回)
時事·白書対策	時事白書:秋(全1回)
試験対策ゼミ	試験対策ゼミ①

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。

_	170	(A)	1%	学習オリエンテーション
	17日	(金)	夜	
	20日			数的一数的推理②
	23日	(水)	夜	自然一数学②
		(木)	夜	論文·作文(導入編)①
		(月)	夜夜	数的一数的推理③
		(火)		試験対策ゼミ③ 自然一数学③
108	29日	(7K)	夜	演習:自然一数学
10月	6日		夜夜	
	7日	(月)		論文·作文(導入編)② 数的一数的推理④
	13日	(水)	夜	数的一数的推理④ 自然一物理①
		(月)	夜夜	数的一数的推理⑤
	19日		夜	論文·作文(導入編)③
	20日	(火)		自然一物理②
		(水)	夜	
		(月)	夜	数的一数的推理⑥
		(火)	夜夜	試験対策ゼミ④
11月	27日	(月)		自然一物理③ 演習:数的一数的推理
1173			夜	
		(火)	夜	論文・作文(導入編)④
		(水)	夜	演習:自然一物理
			夜	数的一判断推理①
	10日		夜	自然一生物①
	15日		夜	数的一判断推理②
		(火)	夜	社会一法律①
	17日	(水)	夜	自然一生物②
			夜	数的一判断推理③
		(火)	夜	社会一法律②
	24日	(7K)	夜	自然一生物③
	27日	(土)	夜	試験対策ゼミ⑤
			夜	数的一判断推理④
400	30日		夜	社会一法律③
12月		(水)	夜	演習:自然一生物
	6日	(月)	夜	数的一判断推理⑤
		(7K)	夜	自然一地学①
			夜	社会一法律④
	10日	(金)	夜	論文·作文(実践編)①
		(月)	夜	演習:数的一判断推理
	15日	(7K)	夜	自然一地学②
	16日		夜	社会一法律⑤
	17日	(金)	夜	実力確認テスト① ※
		(月)	夜	数的一空間把握①
	22日	(水)	夜	自然一地学③
	23日	(木)	夜	試験対策ゼミ⑥
4.00		(金)	夜	論文·作文(実践編)②
1月	5日	(水)	夜	演習:自然一地学
		(木)	夜	演習:社会-法律
	7日	(金)	夜	論文·作文(実践編)③
		(土)	夜	社会一政治社会①
	10日	(月)		数的一空間把握②
		(火)	夜	社会一経済①
	15日	(土)	夜	社会一政治社会②
		(月)	夜	数的一空間把握③
	18日		夜	社会一経済②
		(金)	夜	論文・作文(実践編)④
	22日	(土)	夜	社会一政治社会③
	24日	(月)	夜	数的一資料解釈①
	25日	(火)	夜	社会一経済③
	26日	(水)	夜	試験対策ゼミ⑦
	29日	(土)	夜	社会一政治社会④
0.5		(月)	夜	数的一資料解釈②
2月		(火)	夜	演習:社会-経済
	4日	(金)	夜	論文·作文(実践編)⑤
		(土)	夜	社会一政治社会⑤
		(月)	夜	演習:数的一空間・資料
	4.55	(土)	夜	演習:社会一政治社会
	15日	(火)	夜	実力確認テスト② ※
0.5	22日	(火)	夜	試験対策ゼミ⑧
3月	7日	(月)	夜	直前演習:数的処理①
	8日	(火)	夜	直前対策一論文
	14日	(月)	夜	直前演習:数的処理②
	16日	(水)	夜	時事・白書 (春向け) ①
	21日	(月)	夜	直前演習:数的処理③
	23日	(水)	夜	時事・白書 (春向け) ②
	24日	(木)	夜	試験対策ゼミ⑨
	30日	(水)	夜	時事・白書(春向け)③
	31日	(木)	夜	面接対策
4月	7日	(木)	夜	試験対策ゼミ⑩

※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)
	文章理解(全5回)
基本講義	人文科学(全16回)
	自然一化学(全3回)
	文章理解(全2回)
基本演習	人文科学(全3回)
	自然一化学(全1回)
-m 20-24	数的処理応用(全3回)
応用·発展講義	社会科学発展(全3回)
	警視庁:数処過去問特訓(全2回)
	警視庁:国語·論文(全1回)
◆特別対策	東京消防庁:数処過去問特訓(全2回)
	東京消防庁:論文(全1回)
	東京消防庁:自然科学(全7回)
時事·白書対策	時事白書:秋(全1回)
試験対策ゼミ	試験対策ゼミ①②
※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。

2023年合格目標1.5年総合本科生の方は、学習オリエンテーション、入門講義、基本講義、基本演習、論文・作文対策(直前対策・論文は除く)、実力確認テスト、試験対策ゼミの講義にご出席ください。

| Total | To

| 21日 (木) 夜 学習オリエンテニ
| 26日 (火) 夜 試験対策せき④
| 27日 (水) 夜 自然一物理③
| 11月 3日 (水) 夜 演習:自然一物理③
| 8日 (月) 夜 数の一判断推理①
| 10日 (水) 夜 歯然一生物①
| 15日 (月) 夜 数の一判断推理②
| 16日 (火) 夜 社会一法律①
| 17日 (水) 夜 自然一生物②
| 22日 (月) 夜 数の一判断推理③
| 23日 (火) 夜 比会一法律②

| 15日 (月) 依 演者・数的一刊前 | 15日 (水) 夜 自然・地学② | 16日 (木) 夜 社会・法律③ | 17日 (金) 夜 実力確認テスト① | 20日 (月) 夜 数的一空間把握① | 22日 (水) 夜 自然・地学③

23日 (木) 夜 試験対策ゼミ⑤ 24日 (金) 夜 論文・作文(実践編)② 5日 (水) 夜 演習:自然一地学 6日 (木) 夜 演習:自然一地学 7日 (金) 夜 論文・作文(実践編)③ 8日 (土) 夜 社会・吸浴社会() 10日 (月) 夜 数か一空即門撮巡 11日 (火) 夜 社会・経済()

 15日 (土)
 夜
 社会—政治社会②

 17日 (月)
 夜
 数的一空間把握③

 18日 (火)
 夜
 社会—経済②

| 31日 | (月) | 夜 | 数的一資料解釈② | 1日 | (火) | 夜 | 演習:社会一經済 | 4日 | (金) | 夜 | 論立・作文(実践編)③ | 5日 | (土) | 夜 | 社会一政治社会③ | 7日 | (月) | 夜 | 演習:教的一空間 | 資料 | 12日 | (土) | 夜 | 演習:社会一政治社会

教室講座 水道橋校 日程表

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。

10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。

11月入学 日程表

	日	程		講義名
11月		(月)	夜	数的一判断推理①
	10日	(7K)	夜	自然一生物①
	11日	(木)	夜	学習オリエンテーション
	15日	(月)	夜	数的一判断推理②
	16日	(火)	夜	社会一法律①
	17日	(水)	夜	自然一生物②
	22日	(月)	夜	数的一判断推理③
	23日	(火)	夜	社会一法律②
	24日	(水)	夜	自然一生物③
	27日	(土)	夜	試験対策ゼミ⑤
	29日	(月)	夜	数的一判断推理④
	30日	(火)	夜	社会一法律③
12月	1日	(7K)	夜	演習:自然一生物
	6日	(月)	夜	数的一判断推理⑤
	8日	(7K)	夜	自然一地学①
	9日	(木)	夜	社会-法律④
	10日	(金)	夜	論文·作文(実践編)①
	13日	(月)	夜	演習:数的一判断推理
	15日	(7K)	夜	自然一地学②
	16日	(木)	夜	社会一法律⑤
	17日	(金)	夜	実力確認テスト① ※
			_	
	20日	(月)	夜	数的一空間把握①
	22日	(水)	夜	自然一地学③
	23日	(木)	夜	試験対策ゼミ⑥
	24日	(金)	夜	論文·作文(実践編)②
1月	5日	(水)	夜	演習:自然一地学
	6日	(木)	夜	演習:社会-法律
	7日	(金)	夜	論文·作文(実践編)③
	8日	(土)	夜	社会一政治社会①
	10日	(月)	夜	数的一空間把握②
	11日	(火)	夜	社会一経済①
	15日	(±)	夜	社会-政治社会②
	17日	(月)	夜	数的一空間把握③
	18日	(火)	夜	社会-経済②
	21日	(金)	夜	論文·作文(実践編) ④
	22日	(土)	夜	社会一政治社会③
	24日	(月)	夜	数的一資料解釈①
	25日	(火)	夜	社会一経済③
	26日	(7K)	夜	試験対策ゼミ⑦
		_	_	社会一政治社会(4)
	29日	(土)	夜	
	31日	(月)	夜	数的一資料解釈②
2月	1日	(火)	夜	演習:社会-経済
	4日	(金)	夜	論文·作文(実践編)⑤
	5日	(土)	夜	社会-政治社会⑤
	7日	(月)	夜	演習:数的一空間·資料
	12日	(土)	夜	演習:社会-政治社会
	15日	(火)	夜	実力確認テスト② ※
	22日	(火)	夜	試験対策ゼミ⑧
3月	7日	(月)	夜	直前演習:数的処理①
	8日	(火)	夜	直前対策一論文
	14日	(月)	夜	直前演習:数的処理②
	16日	(7K)	夜	時事・白書 (春向け) ①
	21日	(月)	夜	直前演習:数的処理③
	23日	(水)	夜	時事・白書(春向け)②
	24日	(木)	夜	試験対策ゼミ⑨
	30日	(水)	夜	時事・白書(春向け)③
4月	31日	(木)	夜夜	面接対策 試験対策ゼミ⑩

[※]実力確認テストは、120分(解説講義無し)になります。

	210	(73)	120	旦別、英自・数別処理の			
	23日	(水)	夜	時事・白書(春向け)②			
	24日	(木)	夜	試験対策ゼミ⑨			
	30日	(水)	夜	時事・白書(春向け)③			
	31日	(木)	夜	面接対策			
4月	7日	(木)	夜	試験対策ゼミ⑩			
※実力確認テストは、120分(解説講義無し)になります。							

12日 (土) 夜 演書:社会一枚治社会
15日 (火) 夜 実力確認テスト② ※
22日 (火) 夜 試験頻樂七③ ※
7日 (月) 夜 直前演選:数的処理①
14日 (月) 夜 直前対策一:数的处理②
16日 (水) 夜 時事・白書 (春向け)①
21日 (月) 夜 直前演選:数的处理②

ビデオブースで学習	冒していただく科目(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5回)
基本講義	人文科学(全16回)
	自然一化学(全3回)
	自然一数学(全3回)
	数的一数的推理(全1回)
	文章理解(全2回)
基本演習	人文科学(全3回)
	自然一化学(全1回)
	自然一数学(全1回)
応用·発展講義	数的処理応用(全3回)
心用"光放語號	社会科学発展(全3回)
論文·作文対策	導入編(全4回)
	警視庁:数処過去問特訓(全2回)
	警視庁:国語·論文(全1回)
◆特別対策	東京消防庁:数処過去問特訓(全2回)
	東京消防庁:論文(全1回)
	東京消防庁:自然科学(全7回)
時事·白書対策	時事白書:秋(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・	

※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5回)		
基本講義	人文科学(全16回)		
基本 語報	自然一化学(全3回)		
	自然一数学(全3回)		
	自然-物理(全3回)		
	数的一数的推理(全1回)		
	文章理解(全2回)		
基本演習	人文科学(全3回)		
签平/共自	自然一化学(全1回)		
	自然一数学(全1回)		
	自然-物理(全1回)		
応用·発展講義	数的処理応用(全3回)		
心用 光胶研究	社会科学発展(全3回)		
論文·作文対策	導入編(全4回)		
	警視庁:数処過去問特訓(全2回)		
	警視庁:国語·論文(全1回)		
◆特別対策	東京消防庁:数処過去問特訓(全2回)		
	東京消防庁:論文(全1回)		
	東京消防庁:自然科学(全7回)		
時事·白書対策	時事白書:秋(全1回)		
試験対策ゼミ	試験対策ゼミ①~④		
※数会議座の古むビデオブ。	- 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。

2023年合格目標1.5年総合本科生の方は、学習オリエンテーション、入門講義、基本講義、基本演習、論文・作文対策(直前対策・論文は除く)、実力確認テスト、試験対策ゼミの講義にご出席ください。

教室講座 水道橋校 日程表

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]

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。

程表 1月入学 日程表

				12月入学 日程表
	日	程		講義名
12月	8日	(水)	夜	自然一地学①
	15日	(水)	夜	自然一地学②
	16日	(木)	夜	学習オリエンテーション
	17日	(金)	夜	実力確認テスト① ※
	20日	(月)	夜	数的一空間把握①
	22日	(水)	夜	自然一地学③
	23日	(木)	夜	試験対策ゼミ⑥
1月	5日	(水)	夜	演習:自然-地学
	8日	(土)	夜	社会-政治社会①
	10日	(月)	夜	数的一空間把握②
	11日	(火)	夜	社会-経済①
	15日	(±)	夜	社会-政治社会②
	17日	(月)	夜	数的一空間把握③
	18日	(火)	夜	社会-経済②
	22日	(±)	夜	社会-政治社会③
	24日	(月)	夜	数的一資料解釈①
	25日	(火)	夜	社会-経済③
	26日	(水)	夜	試験対策ゼミ⑦
	29日	(±)	夜	社会-政治社会④
	31日	(月)	夜	数的一資料解釈②
2月	1日	(火)	夜	演習:社会-経済
	5日	(土)	夜	社会-政治社会⑤
	7日	(月)	夜	演習:数的一空間·資料
	12日	(土)	夜	演習:社会-政治社会
	15日	(火)	夜	実力確認テスト② ※
	22日	(火)	夜	試験対策ゼミ⑧
3月	7日	(月)	夜	直前演習:数的処理①
	8日	(火)	夜	直前対策一論文
	14日	(月)	夜	直前演習:数的処理②
	16日	(zk)	夜	時事・白書 (春向け) ①
	21日	(月)	夜	直前演習:数的処理③
	23日	(7K)	夜	時事·白書(春向け)②
	24日	(木)	夜	試験対策ゼミ⑨
	30日	(水)	夜	時事・白書(春向け)③
	31日	(木)	夜	面接対策

4月	7日	(木)	夜	試験対策ゼミ⑩
※実力	確認テ	ストは.	120	分(解説講義無し)になります。

				17八-
	日	程		講義名
1月	8日	(土)	夜	社会一政治社会①
	11日	(火)	夜	社会一経済①
	12日	(水)	夜	学習オリエンテーション
	15日	(土)	夜	社会-政治社会②
	18日	(火)	夜	社会-経済②
	22日	(土)	夜	社会一政治社会③
	24日	(月)	夜	数的一資料解釈①
	25日	(火)	夜	社会一経済③
	26日	(水)	夜	試験対策ゼミ①
	29日	(土)	夜	社会-政治社会④
	31日	(月)	夜	数的一資料解釈②
2月	1日	(火)	夜	演習:社会-経済
	5日	(土)	夜	社会-政治社会⑤
	7日	(月)	夜	演習:数的一空間·資料
	12日	(土)	夜	演習:社会-政治社会
	15日	(火)	夜	実力確認テスト② ※
	22日	(火)	夜	試験対策ゼミ⑧
3月	7日	(月)	夜	直前演習:数的処理①
	8日	(火)	夜	直前対策一論文
	14日	(月)	夜	直前演習:数的処理②
	16日	(水)	夜	時事・白書 (春向け) ①
	21日	(月)	夜	直前演習:数的処理③
	23日	(水)	夜	時事・白書(春向け)②
	24日	(木)	夜	試験対策ゼミ⑨
	30日	(水)	夜	時事·白書(春向け)③
	31日	(木)	夜	面接対策
4月	7日	(木)	夜	試験対策ゼミ⑩

[※]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)
入門講義	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)
基本講義	数的一数的推理(全6回)
	数的一判断推理(全5回)
	文章理解(全5回)
	社会一法律(全5回)
	人文科学(全16回)
	自然一化学(全3回)
	自然一数学(全3回)
	自然一物理(全3回)
	自然一生物(全3回)
	数的一数的推理(全1回)
	数的一判断推理(全1回)
	文章理解(全2回)
	社会一法律(全1回)
基本演習	人文科学(全3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)
	自然一生物(全1回)
応用·発展講義	数的処理応用(全3回)
.0/13 /0/A(M74%	社会科学発展(全3回)
論文·作文対策	導入編(全4回)
11×11×	実践編(全5回)
	警視庁:数処過去問特訓(全2回)
◆特別対策	警視庁:国語·論文(全1回)
	東京消防庁:数処過去問特訓(全2回)
	東京消防庁:論文(全1回)
	東京消防庁:自然科学(全7回)
時事·白書対策	時事白書:秋(全1回)
試験対策ゼミ	試験対策ゼミ①~⑤ デースで学習していただく科目です。

and the company of th	コールロロ マルキャンパローナ
※教室護座の方もピナオノー	スで学習していただく科目です。

配布教材科目		
実力確認テスト	実力確認テスト①	

ビデオブースで学習	習していただく科目(回数)
入門講義	算数·数学(全4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)
基本講義	数的一数的推理(全6回)
	数的一判断推理(全5回)
	数的一空間把握(全3回)
	文章理解(全5回)
	社会-法律(全5回)
	人文科学(全16回)
	自然科学(全15回)
	数的一数的推理(全1回)
基本演習	数的一判断推理(全1回)
	文章理解(全2回)
	社会-法律(全1回)
	人文科学(全3回)
	自然科学(全5回)
六田 双田建業	数的処理応用(全3回)
応用·発展講義	社会科学発展(全3回)
->+ <i>/</i> +++=	導入編(全4回)
論文·作文対策	実践編(全5回)
	警視庁:数処過去問特訓(全2回)
◆特別対策	警視庁:国語·論文(全1回)
	東京消防庁:数処過去問特訓(全2回)
	東京消防庁:論文(全1回)
	東京消防庁:自然科学(全7回)
時事·白書対策	時事白書:秋(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。

※教室講座の方もビデオフースで学習していただく科目です。

2023年合格目標1.5年総合本科生の方は、学習オリエンテーション、入門講義、基本講義、基本演習、論文・作文対策(直前対策・論文は除く)、実力確認テスト、試験対策ゼミの講義にご出席ください。