

2017年度

冬期・直前講習会



期 間： 冬期 12月11日(月)～1月10日(水)
直前 1月17日(水)～2月21日(水)

県知事認可校・大学受験

米子予備校

〒683-0805 米子市西福原 20-2

TEL 0859-37-6780

Contents

1. 冬期・直前講習会について	P. 2
2. 午前総合コース時間割	P. 3
3. 冬期講習会 単科コース 教科・科目別講座一覧	P. 4
4. 直前講習会 単科コース 教科・科目別講座一覧	P. 6
5. 冬期講習会 単科コース 日程別講座一覧	P. 7
6. 直前講習会 単科コース 日程別講座一覧	P. 11
7. 講座案内	P. 13
8. 冬期・直前講習会費用	P. 29
9. 申し込み方法	P. 30

2017年 合格実績

◆国公立大学

(医)は医学部医学科の合格実績です。

京都大・大阪大(4)・名古屋大(3)・北海道大・九州大・神戸大・筑波大・岡山大(医)・鳥取大(医)(4)・千葉大(薬)・富山大(薬)・徳島大(薬)・広島大(10)・岡山大(15)・鳥取大(48)・島根大(10)・山口大(2)・茨城大・筑波技術大・千葉大・東京学芸大(3)・横浜国立大(2)・富山大(2)・信州大(2)・静岡大(3)・豊橋技術科学大・京都工芸繊維大・大阪教育大(2)・三重大(2)・奈良教育大・徳島大(3)・香川大(2)・愛媛大(3)・高知大・九州工業大(2)・福岡教育大・熊本大・鹿児島大・秋田公立美術大・国際教養大・大阪府立大・大阪市立大(3)・兵庫県立大(4)・公立鳥取環境大(6)・島根県立大(5)・岡山県立大(2)・福山市立大・尾道市立大・山口東京理科大・下関市立大(2)・北九州市立大(4)・福岡県立大・長崎県立大・熊本県立大

◆文部科学省管轄外の大学校

防衛医科大(医)・防衛医科大・海上保安大・中国職能開発大

◆私立大学

早稲田大・慶應義塾大・東京理科大(5)・明治大(5)・青山学院大・立教大・法政大(2)・中央大(3)・関西大(17)・関西学院大(10)・同志社大(10)・立命館大(31)・日本大(3)・専修大(3)・京都産業大(13)・近畿大(43)・甲南大(9)・龍谷大(22)・北里大(2)・共立女子大・国士舘大(2)・芝浦工業大・成蹊大(3)・成城大(2)・埼玉工業大・城西大・千葉工業大(6)・亜細亜大・帝京大・玉川大・東海大(4)・東京工科大・日本体育大・武蔵野大・学習院女子大・神奈川大・神奈川工科大・湘南工科大・フェリス女学院大・大谷大・京都外国語大・京都女子大(2)・京都橘大(7)・同志社女子大(7)・佛教大(8)・大阪医科大・大阪学院大・大阪芸術大・大阪商業大・大阪樟蔭女子大・四天王寺大・摂南大(8)・関西福祉科学大・阪南大・千里金蘭大・大手前大・甲南女子大・神戸学院大(12)・神戸女学院大(2)・神戸女子大(7)・兵庫医療大・兵庫大・武庫川女子大(3)・流通科学大・関西福祉大・神戸常盤大・宝塚医療大・帝塚山大(3)・関西国際大・奈良大(2)・鳥取看護大(8)・岡山理科大(12)・川崎医療福祉大(6)・吉備国際大(3)・倉敷芸術科学大(3)・くらしき作陽大・山陽学園大(3)・就実大・美作大(2)・広島経済大・広島工業大(4)・福山大(4)・福山平成大・広島国際大・日本赤十字広島看護大・四国大(2)・徳島文理大(2)・松山大(2)・福岡大・九州産業大

◆私立大学(医・歯・薬・獣医学科のみ)

杏林大(医)・麻布大(獣医)・立命館大(薬)(3)・日本大(薬)・名城大(薬)・京都薬科大(薬)・大阪薬科大(薬)(2)・摂南大(薬)・神戸学院大(薬)(4)・神戸薬科大(薬)(4)・兵庫医療大(薬)・武庫川女子大(薬)・就実大(薬)(2)・福山大(薬)・徳島文理大(薬)(3)・徳島文理大(薬)・第一薬科大(薬)・九州保健福祉大(薬)

など 国公立私立 172 校 本科生・現役生のべ 612 名合格

(鳥取予備校・倉吉予備校・米子予備校・伝習館在籍生含む。講習生除く)

1. 冬期・直前講習会について

冬期講習会

① 高3生・高卒生対象講座

(a) 午前総合コース

4教科開講で、自由に講座を選択できます。志望校に合わせて選択して下さい。

講座数に関わりなく費用は一律料金ですので、多くの教科を学習したい方に最適です。

期 間 12月11日(月) ~ 12月29日(金)

時間帯 9:30~10:40、10:50~12:00で、1講座70分の授業です。

(b) 午後単科コース

3日間(1回60分×2コマ)の短期集中講座です。

1講座より申し込みができます。単元別など、多彩な講座を用意しています。

センター試験対策講座を中心に開講します。

② 高1・2生対象講座(単科コース)

3日間(1日80分)の短期集中講座です。

英語・数学の2教科を開講します。

直前講習会(高3生・高卒生対象)

3日間(1回60分×2コマ)の短期集中講座です。

1講座より申し込みができます。

最後の総仕上げとして、活用して下さい。

※個人指導・個別指導(高1~高3・高卒生対象)

個人指導 : 先生1人に対して、生徒1人のマンツーマン

個別指導 : 先生1人に対して、生徒2~3人の少人数制

※個別指導の場合、なるべく友達同士でお申し込み下さい。

2. 午前総合コース時間割

《12/11(月)~12/29(金)》

時間帯	1限 9:30~10:40	2限 10:50~12:00
12/11 (月)		数学ⅠA-S① 大木
12/12 (火)		古文漢文① 手嶋
12/13 (水)	物理① 松下	化学基礎① 松下 化学①
12/14 (木)	現代文① 野島	数学ⅡB-H① 山崎 数学ⅡB-S① 稲田 数学ⅡB-B① 大木
12/15 (金)		英語① 太田
12/16 (土)		英語② 太田
時間帯	1限 9:30~10:40	2限 10:50~12:00
12/18 (月)		数学ⅠA-H① 稲田 数学ⅠA-S② 大木
12/19 (火)		古文漢文② 手嶋
12/20 (水)	物理② 松下	化学基礎② 松下 化学②
12/21 (木)	現代文② 野島	数学ⅡB-H② 山崎 数学ⅡB-S② 稲田 数学ⅡB-B② 大木
12/22 (金)		英語③ 太田
12/23 (土)	物理③ 松下	化学基礎③ 松下 化学③
時間帯	1限 9:30~10:40	2限 10:50~12:00
12/25 (月)		英語④ 太田
12/26 (火)		古文漢文③ 手嶋
12/27 (水)	現代文③ 野島	数学ⅡB-H③ 山崎 数学ⅡB-S③ 稲田 数学ⅡB-B③ 大木
12/28 (木)		数学ⅠA-H② 稲田 数学ⅠA-S③ 大木
12/29 (金)		英語⑤ 太田

3. 冬期講習会 単科コース 教科・科目別講座一覧

《12/11(月)~1/10(水)》

(高3・高卒生対象)

教科・科目	講座番号	講座名
英語	1101	センター英語(ビジュアル問題)
	1102	センター英語(文法・語法)
	1103	センター英語(長文)
	1104	センター英語(リスニング)
数学	1201	単元別センター数学(整数)
	1202	7割突破へのセンター数学ⅡB
	1203	高得点へのセンター数学ⅡB
	1204	単元別センター数学(微分積分)
	1205	単元別センター数学(図形と計量・平面図形)
	1206	高得点へのセンター数学ⅠA
	1207	単元別センター数学(三角関数、指数・対数関数)
	1208	単元別センター数学(ベクトル)
	1209	単元別センター数学(数列)
	1210	単元別センター数学(確率)
	1211	単元別センター数学(データの分析)
国語	1301	センター古文
	1302	センター現代文
	1303	センター漢文
理科	1401	センター物理(力学・電磁気)
	1402	センター物理(力学・波動・原子)
	1403	センター化学(理論+有機)
	1404	センター化学(理論+無機)
	1405	センター生物基礎
	1406	センター生物

(高1・高2生対象)

高1生

教科・科目	講座番号	講座名
英語	2101	高1英語
数学	2102	米東数学1年
	2103	米西数学1年

高2生

教科・科目	講座番号	講座名
英語	2201	高2英語
数学	2202	米東数学2年
	2203	米西数学2年

4. 直前講習会 単科コース 教科・科目別講座一覧

《1/17(水)～2/21(水)》

(高3・高卒生対象)

教科・科目	講座番号	講座名
英語	3101	私大英語演習
	3102	上位国公立大英語
	3103	国公立対策英語(英文和訳)
	3104	国公立対策英語(長文読解)
	3105	鳥大島大英語
数学	3201	私大数学演習
	3202	単元別記述数学(整数)
	3203	単元別記述数学(数Ⅲ微分積分)
	3204	鳥大島大理系数学
	3205	単元別記述数学(ベクトル)
	3206	上位国公立大理系数学
	3207	中堅国公立大理系数学
	3208	単元別記述数学(確率)
	3209	単元別記述数学(数列)
国語	3301	私大国語演習
	3302	国公立対策国語
理科	3401	国公立対策物理
	3402	国公立対策化学
	3403	国公立対策生物

5. 冬期講習会 単科コース 日程別講座一覧

《12/11(月)～1/10(水)》

(高3・高卒生対象)

時間帯	I 期12/11(月)～12/13(水)	※120分×3日間
12:40～14:50	1301 ・センター古文	手嶋
15:20～17:30	1302 ・センター現代文	手嶋
時間帯	II 期12/14(木)～12/16(土)	※120分×3日間
12:40～14:50	1201 ・単元別センター数学(整数) 1401 ・センター物理(力学・電磁気)	大木 松下
15:20～17:30	1101 センター英語(ビジュアル問題)	太田
時間帯	III 期12/18(月)～12/20(水)	※120分×3日間
12:40～14:50	1402 ・センター物理(力学・波動・原子) 1303 ・センター漢文	松下 手嶋
15:20～17:30	1202 ・7割突破へのセンター数学ⅡB 1203 ・高得点へのセンター数学ⅡB	稲田 大木
時間帯	IV 期12/21(木)～12/23(土)	※120分×3日間
12:40～14:50	1204 ・単元別センター数学(微分積分) 1403 ・センター化学(理論+有機)	大木 松下
15:20～17:30	1205 ・単元別センター数学(図形と計量・平面図形) 1102 ・センター英語(文法・語法)	稲田 太田
時間帯	V 期12/25(月)～12/27(水)	※120分×3日間
12:40～14:50	1405 ・センター生物基礎 1206 ・高得点へのセンター数学ⅠA	眞田 稲田
15:20～17:30	1406 ・センター生物	眞田

時間帯	Ⅵ期12/28(木)~12/30(土)	※120分×3日間
12:40~14:50	1207 ・単元別センター数学(三角・指数・対数関数)	稲田
15:20~17:30	1208 ・単元別センター数学(ベクトル)	大木
時間帯	Ⅶ期1/1(月)~1/3(水)	※120分×3日間
12:40~14:50	1209 ・単元別センター数学(数列)	稲田
15:20~17:30	1210 ・単元別センター数学(確率)	大木
時間帯	Ⅷ期1/4(木)~1/6(土)	※120分×3日間
12:40~14:50	1211 ・単元別センター数学(データの分析) 1404 ・センター化学(理論+無機)	稲田 松下
15:20~17:30	1103 ・センター英語(長文)	太田
時間帯	Ⅸ期1/8(月)~1/10(水)	※120分×3日間
12:40~14:50	1104 ・センター英語(リスニング)	太田

※途中10分の休憩があります。

(高1・2生対象)

高1生

時間帯	12/18(月)~12/20(水)	※80分×3日間
18:00~19:20	2101 ・高1英語	太田
時間帯	12/25(月)~12/27(水)	※80分×3日間
16:30~17:50	2102 ・米東数学1年	大木
16:30~17:50	2103 ・米西数学1年	稲田

高2生

時間帯	12/25(月)~12/27(水)	※80分×3日間
16:30~17:50	2201 ・高2英語	太田
時間帯	12/25(月)~12/27(水)	※80分×3日間
18:00~19:20	2202 ・米東数学2年	稲田
18:00~19:20	2203 ・米西数学2年	大木

Memo

A series of horizontal dotted lines for writing.

6. 直前講習会 単科コース 日程別講座一覧

《1/17(水)～2/21(水)》

(高3・高卒生対象)

時間帯	I 期1/17(水)～1/19(金)	※120分×3日間
13:00～15:10	3201 ・私大数学演習	大木
15:30～17:40	3101 ・私大英語演習	太田
時間帯	II 期1/22(月)～1/24(水)	※120分×3日間
13:00～15:10	3301 ・私大国語演習	手嶋
時間帯	III 期1/25(木)～1/27(土)	※120分×3日間
13:00～15:10	3401 ・国公立対策物理	松下
15:30～17:40	3202 ・単元別記述数学(整数)	大木
時間帯	IV 期1/29(月)～1/31(水)	※120分×3日間
13:00～15:10	3203 ・単元別記述数学(数Ⅲ微分積分)	大木
15:30～17:40	3204 ・鳥大島大理系数学	稲田
時間帯	V 期2/1(木)～2/3(土)	※120分×3日間
13:00～15:10	3205 ・単元別記述数学(ベクトル)	稲田
15:30～17:40	3102 ・上位国公立大英語	太田
時間帯	VI 期2/5(月)～2/7(水)	※120分×3日間
13:00～15:10	3302 ・国公立対策国語	手嶋
15:30～17:40	3206 ・上位国公立大理系数学	大木

時間帯	Ⅶ期2/8(木)~2/10(土)	※120分×3日間
13:00~15:10	3402 ・国公立対策化学	松下
15:30~17:40	3207 ・中堅国公立大理系数学	稲田
時間帯	Ⅷ期2/12(月)~2/14(水)	※120分×3日間
13:00~15:10	3103 ・国公立対策英語(英文和訳)	太田
15:30~17:40	3104 ・国公立対策英語(長文読解)	太田
時間帯	Ⅸ期2/15(木)~2/17(土)	※120分×3日間
13:00~15:10	3403 ・国公立対策生物	眞田
15:30~17:40	3208 ・単元別記述数学(確率)	大木
時間帯	X期2/19(月)~2/21(水)	※120分×3日間
13:00~15:10	3209 ・単元別記述数学(数列)	稲田
15:30~17:40	3105 ・鳥大島大英語	太田

※途中10分の休憩があります。

7. 講座案内

冬期講習会

◆高3生・高卒生対象講座◆

英語

1101 センター英語 (ビジュアル問題) 期間:12/14~12/16 時間:15:20~17:30 担当者:太田 難易度:★★★	【コメント】センター試験第4問・第5問タイプの対策用講座 です。手間とらないで、十分な時間を第6問に残せるよう 効率良く解答を見つけるコツを習得しましょう。	
	【内容】	
	1 日目	問題演習
	2 日目	問題演習
1102 センター英語 (文法・語法) 期間:12/21~12/23 時間:15:20~17:30 担当者:太田 難易度:★★★	【コメント】センター試験英語の第2問4択問題を扱います。 出来るだけ多くの問題を解き、本番に備えましょう。	
	【内容】	
	1 日目	4択問題①
	2 日目	4択問題②
1103 センター英語 (長文) 期間:1/4~1/6 時間:15:20~17:30 担当者:太田 難易度:★★★	【コメント】センター試験第6問の長文問題を解いていく 講座です。時間配分、解答の際の考え方などを体に覚え させる事を目標とします。	
	【内容】	
	1 日目	問題演習①
	2 日目	問題演習②
	3 日目	問題演習③

1104 センター英語 (リスニング) 期間:1/8~1/10 時間:12:40~14:50 担当者:太田 難易度:★★★	【コメント】センター試験のリスニング問題と同じ形式の問題を解いていく講座です。	
	【内容】	
	1日目	問題演習
	2日目	問題演習
	3日目	問題演習

数学

1201 単元別センター数学 (整数) 期間:12/14~12/16 時間:12:40~14:50 担当者:大木 難易度:★★★	【コメント】パターンを把握して序盤から中盤までの問題を確実に解けるように講義・演習していきます。	
	【内容】	
	1日目	整数①
	2日目	整数②
	3日目	整数③

1202 7割突破への センター数学ⅡB 期間:12/18~12/20 時間:15:20~17:30 担当者:稲田 難易度:★★★	【コメント】センター形式の実戦問題の中から、標準的な問題を用いて、基礎の確認と応用力、実践力を身につけます。	
	【内容】	
	1日目	三角関数、指数対数関数
	2日目	微分積分
	3日目	ベクトル、数列

1203 高得点への センター数学ⅡB 期間:12/18~12/20 時間:15:20~17:30 担当者:大木 難易度:★★★★	【コメント】問題を解ききる力を付けることを目標とします。特に問題の中盤以降を強化していきます。	
	【内容】	
	1日目	数Ⅱ中心
	2日目	数B中心
	3日目	まとめ

1204 単元別センター数学 (微分積分) 期間:12/21~12/23 時間:12:40~14:50 担当者:大木 難易度:★★★	【コメント】微分積分は配点が30点と大きく、また、計算量が多く正確な処理能力が必要とされます。演習および講義で対策していきます。	
	【内容】	
	1日目	微分積分①
	2日目	微分積分②
	3日目	微分積分③

1205 単元別センター数学 (図形と計量・平面図形) 期間:12/21~12/23 時間:15:20~17:30 担当者:稲田 難易度:★★★	【コメント】この講座では数学 I の図形と計量、数学 A の図形の性質について解説します。	
	【内容】	
	1 日目	基本問題演習
	2 日目	実戦演習①
	3 日目	実戦演習②

1206 高得点への センター数学 I A 期間:12/25~12/27 時間:12:40~14:50 担当者:稲田 難易度:★★★★	【コメント】センター形式の実戦問題の中でも、難易度の高い問題を用いて、応用力・発想力養成を行います。	
	【内容】	
	1 日目	数と式、二次関数、三角比
	2 日目	データの分析、確率
	3 日目	整数の性質、図形の性質

1207 単元別センター数学 (三角関数、指数・対数関数) 期間:12/28~12/30 時間:12:40~14:50 担当者:稲田 難易度:★★★	【コメント】皆さんが苦手とする基本問題の演習解説とセンター形式の実戦問題を用いて、三角関数、指数対数関数の完全マスターを目指します。	
	【内容】	
	1 日目	基本問題演習
	2 日目	実戦問題①
	3 日目	実戦問題②

1208 単元別センター数学 (ベクトル) 期間:12/28~12/30 時間:15:20~17:30 担当者:大木 難易度:★★★	【コメント】序盤から中盤までを正確に解いていく力の養成を目的とし、実戦的な問題を扱います。	
	【内容】	
	1 日目	ベクトル①
	2 日目	ベクトル②
	3 日目	ベクトル③

1209 単元別センター数学 (数列) 期間:1/1~1/3 時間:12:40~14:50 担当者:稲田 難易度:★★★	【コメント】皆さんが苦手とする基本問題の演習解説とセンター形式の実戦問題を用いて、数列の完全マスターを目指します。	
	【内容】	
	1日目	基本問題演習
	2日目	実戦問題①
	3日目	実戦問題②

1210 単元別センター数学 (確率) 期間:1/1~1/3 時間:15:20~17:30 担当者:大木 難易度:★★★	【コメント】問題設定に対して正確にアプローチできるように演習および講義をしていきます。	
	【内容】	
	1日目	確率①
	2日目	確率②
	3日目	確率③

1211 単元別センター数学 (データの分析) 期間:1/4~1/6 時間:12:40~14:50 担当者:稲田 難易度:★★★	【コメント】1日目は基本問題を用いて、データの分析の中で苦手とする箇所を中心に演習解説をし、2・3日目は実戦問題を用いて演習解説を行います。	
	【内容】	
	1日目	基本問題演習
	2日目	実戦問題①
	3日目	実戦問題②

国語

1301 センター古文 期間:12/11～12/13 時間:12:40～14:50 担当者:手嶋 難易度:★★★	【コメント】センター形式の問題で演習をします。敬語・和歌・心理描写など、効率よく解くポイントを解説します。	
	【内容】	
	1日目	演習・解説
	2日目	演習・解説
	3日目	演習・解説

1302 センター現代文 期間:12/11～12/13 時間:15:20～17:30 担当者:手嶋 難易度:★★★	【コメント】センター形式の問題で演習をします。形式に慣れるため、そして感覚を鈍らせないためにも是非受講して下さい。	
	【内容】	
	1日目	演習・解説
	2日目	演習・解説
	3日目	演習・解説

1303 センター漢文 期間:12/18～12/20 時間:12:40～14:50 担当者:手嶋 難易度:★★★	【コメント】センター形式の問題で演習をします。句法や漢字の意味、和訳や全体把握を通して漢文を得点源にしましょう。	
	【内容】	
	1日目	演習・解説
	2日目	演習・解説
	3日目	演習・解説

理科

1401 センター物理 (力学・電磁気) 期間:12/14~12/16 時間:12:40~14:50 担当者:松下 難易度:★★★★	【コメント】標準以上のレベルの問題を扱い、本番で8割を超える得点力を養成します。苦手とする人が多い問題を選んで扱います。	
	【内容】	
	1日目	力学(単振動、エネルギー)
	2日目	電磁気(電界、電位、コンデンサー)
	3日目	電磁気(抵抗、電磁誘導)

1402 センター物理 (力学・波動・原子) 期間:12/18~12/20 時間:12:40~14:50 担当者:松下 難易度:★★★★	【コメント】標準以上のレベルの問題を扱い、本番で8割を超える得点力を養成します。苦手とする人が多い問題を選んで扱います。	
	【内容】	
	1日目	力学(円運動、万有引力)
	2日目	波動
	3日目	原子

1403 センター化学 (理論+有機) 期間:12/21~12/23 時間:12:40~14:50 担当者:松下 難易度:★★★★	【コメント】標準以上のレベルの問題を扱い、本番で8割を超える得点力を養成します。計算問題の手順と重要な知識の確認をします。	
	【内容】	
	1日目	熱化学・化学平衡
	2日目	脂肪族化合物・芳香族化合物
	3日目	高分子化合物

1404 センター化学 (理論+無機) 期間:1/4~1/6 時間:12:40~14:50 担当者:松下 難易度:★★★★	【コメント】標準以上のレベルの問題を扱い、本番で8割を超える得点力を養成します。計算問題や図表の読み取りを多く扱います。	
	【内容】	
	1日目	個体、液体、気体
	2日目	酸化と還元、酸と塩基
	3日目	無機物質

1405 センター生物基礎 期間:12/25~12/27 時間:12:40~14:50 担当者:真田 難易度:★★★	【コメント】センター試験対策の仕上げとして、各分野の計算問題、ホルモンと自律神経の演習を重点的に行います。	
	【内容】	
	1日目	問題演習
	2日目	問題演習
	3日目	問題演習

1406 センター生物 期間:12/25~12/27 時間:15:20~17:30 担当者:真田 難易度:★★★★	【コメント】センター試験の予想問題の演習と解説を行います。	
	【内容】	
	1日目	問題演習
	2日目	問題演習
	3日目	問題演習

◆高1生対象講座◆

英語

2101 高1英語 期間:12/18~12/20 時間:18:00~19:20 担当者:太田 難易度:★★	【コメント】1学期、2学期に習った文法事項の総復習を行います。	
	【内容】	
	1日目	問題演習①
	2日目	問題演習②
	3日目	問題演習③

数学

2102 米東数学1年 期間:12/25~12/27 時間:16:30~17:50 担当者:大木 難易度:★★★	【コメント】 休み明けの課題テストの対策です。 1年生の内容は高校数学の土台となってくる内容です。 苦手な単元は早めに克服しておきましょう。	
	【内容】	
	1日目	演習①
	2日目	演習②
	3日目	演習③

2103 米西数学1年 期間:12/25~12/27 時間:16:30~17:50 担当者:稲田 難易度:★★★	【コメント】学校から出題の冬休み宿題講座です。各自、教材を用意して下さい。	
	【内容】	
	1日目	演習①
	2日目	演習②
	3日目	演習③

◆高2生対象講座◆

英語

2201 高2英語	【コメント】この講座では、3年生になる前に重要な文法事項の徹底復習を行います。	
	【内容】	
	1日目	問題演習①
	2日目	問題演習②
期間:12/25~12/27 時間:16:30~17:50 担当者:太田 難易度:★★	3日目	問題演習③

数学

2202 米東数学2年	【コメント】学校から出題の冬休み宿題講座です。各自、教材を用意して下さい。	
	【内容】	
	1日目	演習①
	2日目	演習②
期間:12/25~12/27 時間:18:00~19:20 担当者:稲田 難易度:★★★	3日目	演習③

2203 米西数学2年	【コメント】休み明けの実力テストの対策中心です。余力があればセンター試験過去問を解いてもらいます。	
	【内容】	
	1日目	演習①
	2日目	演習②
期間:12/25~12/27 時間:18:00~19:20 担当者:大木 難易度:★★★	3日目	演習③

直前講習会

◆高3生・高卒生対象講座◆

英語

3101 私大英語演習 期間:1/17~1/19 時間:15:30~17:40 担当者:太田 難易度:★★★★	【コメント】文法問題の総チェックと長文演習を行います。	
	【内容】	
	1日目	問題演習①
	2日目	問題演習②
	3日目	問題演習③

3102 上位国公立大英語 期間:2/1~2/3 時間:15:30~17:40 担当者:太田 難易度:★★★★	【コメント】難関国公立大の過去問を扱います。	
	【内容】	
	1日目	問題演習①
	2日目	問題演習②
	3日目	問題演習③

3103 国公立対策英語 (英文和訳) 期間:2/12~2/14 時間:13:00~15:10 担当者:太田 難易度:★★★★~★★★★★	【コメント】中~難程度の英文和訳を3日間徹底的に取り組んでいきます。	
	【内容】	
	1日目	問題演習①
	2日目	問題演習②
	3日目	問題演習③

3104 国公立対策英語 (長文読解) 期間:2/12~2/14 時間:15:30~17:40 担当者:太田 難易度:★★★★~★★★★★	【コメント】中堅~難関大学と同水準の長文問題を扱っていきます。	
	【内容】	
	1日目	問題演習①
	2日目	問題演習②
	3日目	問題演習③

3105 鳥大・島大英語 期間:2/19~2/21 時間:15:30~17:40 担当者:太田 難易度:★★★	【コメント】文字通り、鳥取大、島根大の過去問に的を絞り、出題傾向に慣れるための講座です。鳥大、島大受験者はもちろん、国公立大の受験者の二次試験予行演習としてもお勧めします。	
	【内容】	
	1日目	問題演習①
	2日目	問題演習②
	3日目	問題演習③

数学

3201 私大数学演習 期間:1/17~1/19 時間:13:00~15:10 担当者:大木 難易度:★★★	【コメント】私大の問題を解いていきます。特にセンター試験で疎かになりがちな問題を中心に解いていきます。	
	【内容】	
	1日目	演習①
	2日目	演習②
	3日目	演習③

3202 単元別記述数学 (整数) 期間:1/25~1/27 時間:15:30~17:40 担当者:大木 難易度:★★★★~★★★★★	【コメント】様々な整数の問題を扱います。標準的な問題を扱い、実力を付けていきます。	
	【内容】	
	1日目	整数①
	2日目	整数②
	3日目	整数③

3203 単元別記述数学 (数Ⅲ微分積分) 期間:1/29~1/31 時間:13:00~15:10 担当者:大木 難易度:★★★★~★★★★★	【コメント】微分積分の標準的な入試問題を扱います。パターン的な考え方を身に付け、入試に対応できる力を養成します。	
	【内容】	
	1日目	微分中心
	2日目	積分中心
	3日目	微分積分総合

3204 鳥大島大理系数学 期間:1/29~1/31 時間:15:30~17:40 担当者:稲田 難易度:★★★	【コメント】医学科以外の学部を対象とする講座です。鳥取大・島根大の理系の問題の過去の傾向から同レベルの問題を取り上げて解説していきます。	
	【内容】	
	1日目	演習①
	2日目	演習②
	3日目	演習③

3205 単元別記述数学 (ベクトル) 期間:2/1~2/3 時間:13:00~15:10 担当者:稲田 難易度:★★★★~★★★★★	【コメント】中堅国公立大の理系学部(医学科以外)を目指す人を対象とした講座です。標準的な問題を中心に、やや難易度の高い問題も扱います。	
	【内容】	
	1日目	演習①
	2日目	演習②
	3日目	演習③

3206 上位国公立大理系数学 期間:2/5~2/7 時間:15:30~17:40 担当者:大木 難易度:★★★★★	【コメント】応用力を必要とする問題を扱います。問題に対して正確にアプローチできる力を身に付ける事を目標とします。	
	【内容】	
	1日目	数列・確率・整数中心
	2日目	ベクトル、複素数平面中心
	3日目	微分積分中心

3207 中堅国公立大理系数学 期間:2/8~2/10 時間:15:30~17:40 担当者:稲田 難易度:★★★★~★★★★★	【コメント】中堅国公立大の理系学部(医学科以外)を目指す人を対象とした講座です。下記のような単元の問題を取り扱います。	
	【内容】	
	1日目	数学Ⅲの問題①
	2日目	数学Ⅲの問題②、場合の数と確率
	3日目	整数、ベクトル

3208 単元別記述数学 (確率) 期間:2/15~2/17 時間:15:30~17:40 担当者:大木 難易度:★★★★~★★★★★	【コメント】様々な確率の問題を扱います。標準的な問題を扱い、実力をつけていきます。	
	【内容】	
	1日目	確率①
	2日目	確率②
	3日目	確率③

3209 単元別記述数学 (数列) 期間:2/19~2/21 時間:13:00~15:10 担当者:稲田 難易度:★★★★~★★★★★	【コメント】中堅国公立大の理系学部(医学科以外)を目指す人を対象とした講座です。標準的な問題を中心に、やや難易度の高い問題も扱います。	
	【内容】	
	1日目	演習①
	2日目	演習②
	3日目	演習③

国語

3301 私大国語演習 期間:1/22~1/24 時間:13:00~15:10 担当者:手嶋 難易度:★★★★	【コメント】私大の過去問等を使って演習をしていきます。短い時間で効率よく解けるようポイントを解説していきます。	
	【内容】	
	1日目	演習・解説
	2日目	演習・解説
	3日目	演習・解説

3302 国公立対策国語 期間:2/5~2/7 時間:13:00~15:10 担当者:手嶋 難易度:★★★★	【コメント】国公立大の過去問等を使って演習をしていきます。記述の添削も行うので希望者はぜひ。	
	【内容】	
	1日目	演習・解説
	2日目	演習・解説
	3日目	演習・解説

理科

3401 国公立対策物理 期間:1/25~1/27 時間:13:00~15:10 担当者:松下 難易度:★★★★	【コメント】良問を解いて回答へのアプローチを考え、初見の問題にも対応できる実力を養成します。記述の仕方も指導します。	
	【内容】	
	1日目	個人の志望校に対応した演習①
	2日目	個人の志望校に対応した演習②
	3日目	個人の志望校に対応した演習③

3402 国公立対策化学 期間:2/8~2/10 時間:13:00~15:10 担当者:松下 難易度:★★★★	【コメント】良問を解いて回答へのアプローチを考え、初見の問題にも対応できる実力を養成します。記述の仕方も指導します。	
	【内容】	
	1日目	個人の志望校に対応した演習①
	2日目	個人の志望校に対応した演習②
	3日目	個人の志望校に対応した演習③

3403 国公立対策生物 期間:2/15~2/17 時間:13:00~15:10 担当者:眞田 難易度:★★★	【コメント】希望があった大学の2次試験問題を中心に解説類似問題の演習を行います。受講希望者は受験する大学をあらかじめ教えて下さい。	
	【内容】	
	1日目	問題演習①
	2日目	問題演習②
	3日目	問題演習③

8. 冬期・直前講習会費用

(a)高卒生・高1・高2・高3生対象

冬期講習会

午前総合コース	受講講座数に関わらず一律 ¥13,000[税込]
単科コース	1 講座につき ¥9,800[税込]
高1・高2講座	1 講座につき ¥5,400[税込]
現役高3生限定講座	1 講座につき ¥9,800[税込]

(注意事項)

- 教材費を含みます。
- 冬期講習会の単科コース費用は 75,600 円[税込]を上限とします。
上限に達した場合、受講する講座数に関わらず、費用は一律 75,600 円[税込]となります。
- 講習費用として上記以外の費用を頂くことはありません。
- 受講講座の変更・キャンセルは必ず授業開始日の前日までにご連絡下さい。当日の変更・キャンセルは受けかねますので、ご了承下さい。

直前講習会

単科コース	1 講座につき ¥9,800[税込]
-------	--------------------

(注意事項)

- 教材費を含みます。
- 直前講習会の単科コース費用は 75,600 円[税込]を上限とします。
上限に達した場合、受講する講座数に関わらず、費用は一律 75,600 円[税込]となります。
- 講習費用として上記以外の費用を頂くことはありません。
- 受講講座の変更・キャンセルは必ず授業開始日の前日までにご連絡下さい。当日の変更・キャンセルは受けかねますので、ご了承下さい。

(b)個人・個別指導

個人指導(1回2時間5日間の場合)	¥32,400[税込]
個別指導(1回2時間5日間の場合)	¥18,400[税込]

※1講座につき、教材費 650 円×冊数[税込]がかかります。

(注意事項)

- 講習費用として上記以外の費用を頂くことはありません。
- 受講講座の変更・キャンセルは必ず授業開始日の前日までにご連絡下さい。当日の変更・キャンセルは受けかねますので、ご了承下さい。

9. 申し込み方法

◇「来校手続き」「電話予約」のいずれかの方法によりお申し込み下さい。

「来校手続き」の場合は、別紙申し込み用紙に必要事項を記入の上、費用を添えて米子予備校まで直接ご持参下さい。

(受付は月～土 9:00～21:30、日・祝日 9:00～17:00 です。)

◇「電話予約」の場合はお電話にて受講する講座を予約できます。予約後1週間以内に費用を添えて、申し込み用紙をご提出下さい。

〒683-0805 米子市西福原 20-2 米子予備校 TEL. 0859-37-6780

現役通年コース時間割

<現役コース時間割>

	学年・コース	曜日	時間	内容
高2	高2 英語 East	土	19:55～21:45	学校の進度に合わせた高校別講座。定期テスト対策も万全。
	高2 英語 West	火	19:55～21:45	学校の進度に合わせた高校別講座。定期テスト対策も万全。
	高2 英語 Standard	金	18:00～19:50	境高・米子北高・米子北斗高・米子松蔭高など対象。演習中心。
	高2 数学 East 文系	水	19:55～21:45	米子東高文系対象。定期テスト対策も万全。
	高2 数学 East 理系	水	18:00～19:50	米子東高理系対象。定期テスト対策も万全。
	高2 数学 West 文系	木	19:55～21:45	米子西高文系対象。定期テスト対策も万全。
	高2 数学 West 理系	木	18:00～19:50	米子西高理系対象。定期テスト対策も万全。
	高2 数学 Standard	月	19:55～21:45	境高・米子北高・米子北斗高・米子松蔭高など対象。演習中心。
	高専数学 2	月	19:55～21:45	高専2年の進度に合わせ、定期テスト対策も万全。
	高2 国語 East&West	金	19:55～21:45	学校の定期テストから模試、入試対策まで徹底指導。
	高2 国語 Standard	火	18:00～19:50	境高・米子北高・米子北斗高・米子松蔭高など対象。演習中心。
高1	高1 英語 East	金	19:55～21:45	学校の進度に合わせた高校別講座。定期テスト対策も万全。
	高1 英語 West	月	19:55～21:45	学校の進度に合わせた高校別講座。定期テスト対策も万全。
	高1 英語 Standard	金	18:00～19:50	境高・米子北高・米子北斗高・米子松蔭高など対象。演習中心。。
	高1 数学 East	水	19:55～21:45	米子東高対象。定期テスト対策も万全。
	高1 数学 West	土	19:55～21:45	米子西高対象。定期テスト対策も万全。
	高1 数学 Standard	月	19:55～21:45	境高・米子北高・米子北斗高・米子松蔭高など対象。演習中心。
	高専数学 1	火	19:55～21:45	高専1年の進度に合わせ、定期テスト対策も万全。
	高1 国語 East&West	金	19:55～21:45	学校の定期テストから模試、入試対策まで徹底指導。
	高1 国語 Standard	火	18:00～19:50	境高・米子北高・米子北斗高・米子松蔭高など対象。演習中心。

※時間割は都合により変更する場合がありますのでご了承ください。

※詳細は別冊のパンフレットをご覧ください。

Memo

Memo

米子予備校 姉妹校

《予備校》

- 鳥取予備校 鳥取市幸町 26-9 TEL.(0857)29-7018
- 倉吉予備校 倉吉市東巖城町 180 TEL.(0858)47-6817

《伝習館》

- 鳥取本部 鳥取市今町 1 丁目 138 TEL.(0857)21-6206
- V スクール 鳥取市今町 1 丁目 138 TEL.(0857)29-9838
- 鳥取東町教室 鳥取市東町 3 丁目 178 TEL.(0857)29-2809
- 鳥取南本部 鳥取市興南町 95-3 TEL.(0857)20-1341
- 桜ヶ丘教室 鳥取市正蓮寺 139 TEL.(0857)21-1047
- 若葉台教室 鳥取市若葉台南 1-21 TEL.(0857)37-8119
- 湖山本部 鳥取市湖山町南 2 丁目 866 TEL.(0857)28-9058
- 城北教室 鳥取市松並町海南 2 号ビル 1F・2F TEL.(0857)29-1105
- 気高教室 気高郡気高町浜村メゾンたばこや TEL.(0857)82-1541
- 郡家本部 八頭郡八頭町郡家 33-3 TEL.(0858)72-3271
- 岩美教室 岩美郡岩美町浦富 1004-1 TEL.(0857)37-5180
- 倉吉本部 倉吉市伊木 212-1 ふくいビル 3F TEL.(0858)26-9256
- 倉吉東教室 倉吉市東巖城町 180 TEL.(0858)23-6719
- 倉吉西教室 倉吉市秋喜 480-10 TEL.(0858)48-2903
- 東伯教室 東伯郡東伯町八橋 215 アプトビル 1 TEL.(0858)53-6530
- 羽合教室 東伯郡湯梨浜町田後 348-12 ケーアイビル 1F TEL.(0858)47-5177
- V スクール米子 米子市西福原 20-2 TEL.(0859)30-2301
- 米子箕蚊屋教室 米子市熊党字上場 80-2 TEL.(0859)39-3938
- アサヒコンサルタント米子支社 2F
- 米子大篠津教室 米子市大篠津 4920 TEL.(0859)48-2122

《鳥取個別指導学院》

- 本部 鳥取市今町 1 丁目 138 TEL.(0857)20-0009
- 鳥取駅南教室 鳥取市幸町 26-4 TEL.(0857)29-1594

《鳥取進学研究会》

- 鳥取市今町 1 丁目 138 (伝習館鳥取本部 1F) TEL.(0857)29-5504

《湯梨浜学園中学校・高等学校》

- 東伯郡湯梨浜町田畑 32-1 TEL.(0858)48-6810

《鳥取高等学院》

- 鳥取市興南町 95-3 TEL.(0857)36-9855

《未来高等学校 鳥取学習センター》

- 鳥取市興南町 95-3 TEL.(0857)36-3667

米子予備校

〒683-0805 米子市西福原 20-2

TEL 0859-37-6780

FAX 0859-37-6781

<http://www.yonayobi.com>

E-mail : info@yonayobi.com

伝習館 V スクール米子

〒683-0805

米子市西福原 20-2

TEL 0859-30-2301

FAX 0859-30-2302

伝習館 米子箕蚊屋教室

〒689-3546

米子市熊党字上場 80-2

アサヒコンサルタント米子支社 2F

TEL 0859-39-3938

FAX 0859-39-3909

伝習館 大篠津教室

〒683-0101

米子市大篠津 4920

TEL 0859-48-2122

FAX 0859-48-2123

2017 年 11 月 30 日発行

米子予備校 2017 年度 冬期・直前講習会パンフレット 編集・出版 米子予備校事務局