

お申し込みのご案内

全ての講座を無料で受講できます

※ただし、学力判定テスト受験を条件とします。

申込方法

- ① まずは学力判定テストを受験してください。
- ② 学力判定テストの結果をもとに、YMS 専任講師と面談後、適切なクラスをご案内します。
※面談の際には成績のわかるもの(大手予備校模試の結果など)をご持参ください。

YMS 入学説明会・学力判定テスト実施日

日程	入学説明会	学力判定テスト		日程	入学説明会	学力判定テスト	
		高卒生・高3生	Spire (中3~高2生)			高卒生・高3生	Spire (中3~高2生)
2月 7日(日)	10:00~11:30			3月 7日(日)	10:00~11:30	13:00~17:20頃	13:00~16:00頃
2月 13日(土)	10:00~11:30	13:00~17:20頃	13:00~16:00頃	3月 8日(月)		8:30~12:50頃	8:30~11:30頃
2月 14日(日)	10:00~11:30	13:00~17:20頃	13:00~16:00頃	3月 11日(木)	16:00~17:30		
2月 15日(月)		8:30~12:50頃	8:30~11:30頃	3月 13日(土)	10:00~11:30	13:00~17:20頃	13:00~16:00頃
2月 18日(木)	16:00~17:30			3月 14日(日)	10:00~11:30	13:00~17:20頃	13:00~16:00頃
2月 20日(土)	10:00~11:30	13:00~17:20頃	13:00~16:00頃	3月 15日(月)		8:30~12:50頃	8:30~11:30頃
2月 21日(日)		13:00~17:20頃	13:00~16:00頃	3月 18日(木)	16:00~17:30		
2月 22日(月)		8:30~12:50頃	8:30~11:30頃	3月 20日(土)	10:00~11:30	13:00~17:20頃	13:00~16:00頃
2月 25日(木)	16:00~17:30			3月 21日(日)	10:00~11:30	13:00~17:20頃	13:00~16:00頃
2月 27日(土)	10:00~11:30	13:00~17:20頃	13:00~16:00頃	3月 22日(月)		8:30~12:50頃	8:30~11:30頃
2月 28日(日)	10:00~11:30			3月 25日(木)	16:00~17:30		
3月 1日(月)		8:30~12:50頃	8:30~11:30頃	3月 27日(土)	10:00~11:30	13:00~17:20頃	13:00~16:00頃
3月 4日(木)	16:00~17:30			3月 28日(日)	10:00~11:30	13:00~17:20頃	13:00~16:00頃
3月 6日(土)	10:00~11:30	13:00~17:20頃	13:00~16:00頃	3月 29日(月)		8:30~12:50頃	8:30~11:30頃

YMSの担任指導もこの機会に

YMSの学力判定テストを受験された方には1人1人に仮担任がつき、医学部受験に必要な学習計画や学習方法などについて個別に指導が受けられます。YMSに入学すると、担任指導は合格するまで一年通して行われます。ぜひこの機会に担任指導を体験し、これからの方向性を明確にしましょう。

ご不明点はお気軽にお問い合わせください。



TEL : 03-3370-0410
<https://yms.ne.jp/>



2021

春期講習会

3月15日開始!

全ての講座を
無料で
受講できます

※ただし、学力判定テスト受験を
条件とします。

対象：新高3生

一步先へ、進む

YMSは、春期講習会から「医学部受験」に特化した授業を展開しています。
また、科目ごとに受験期までの到達目標と計画を立て進めています。
新学期に向けた準備講座としてぜひご活用ください。

YMS

新高3生 春期講習会 時間割

日程	16:00 ~ 17:30		17:45 ~ 19:15		19:30 ~ 21:00	
	科目	講座内容	科目	講座内容	科目	講座内容
3月15日(月)			生物	細胞	化学	化学反応とエネルギー
			物理	力学・運動方程式		
3月16日(火)			生物	代謝	化学	反応速度
			物理	力学・保存則		
3月17日(水)			生物	生殖と発生	化学	化学平衡
			物理	電場・電位		
3月18日(木)			数学	二次関数	英語	5文型と動詞①
3月19日(金)	医のアート	「医のアート」とは	数学	絶対値のついた関数 図形と式①	英語	5文型と動詞②
3月21日(日)			生物	遺伝情報	化学	溶解平衡
			物理	コンデンサー		
3月22日(月)			生物	生物の集団	化学	希薄溶液の性質
			物理	波動・音波		
3月23日(火)			生物	系統と分類	化学	浸透圧・コロイド
			物理	波動・光波		
3月24日(水)			数学	図形と式② 不等式の表す領域	英語	時制
3月25日(木)			数学	確率①	英語	準動詞①
3月26日(金)	医のアート	オリエンテーション 「医学部合格のために」	数学	確率②	英語	準動詞②
3月28日(日)			数学	漸化式	英語	準動詞③
3月29日(月)			数学	空間ベクトル①	英語	主語と述語
3月30日(火)			数学	空間ベクトル② 整関数の微分法	英語	節の理解
3月31日(水)			数学	整関数の微積分法	英語	複雑な文構造

※授業内容は変更となる可能性があります。

YMSの医のアートとは？

医学部合格のためには学力+適性が必要だとよく言われています。この講座では、医学部に合格するための条件について具体的に何をすべきかを学びます。そして、この講座で学んだことをしっかりと自分の動機に当てはめ、アピールできるようにする方法を伝授します。「医のアート」は一朝一夕に身につくものではありません。時間をかけ自分にしかない志望理由と自己アピールを涵養することが大切です。そのためにも、できるだけ長い期間「医のアート」を受講することをお勧めします。

春期EX講座

春期特別講座です。

こちらも学力判定テスト受験者は全講座無料で受講いただけますので、積極的にご参加ください。

日程	12:30 ~ 14:00		14:15 ~ 15:45	
	科目	クラス	科目	クラス
3月29日(月)	英語	発展	化学	発展
	化学	標準	英語	標準
3月30日(火)	英語	発展	数学	発展
	数学	標準	英語	標準
3月31日(水)	数学	発展	生物	
	数学	標準	物理	
4月1日(木)	英語	発展	化学	発展
	化学	標準	英語	標準