

中3数学(O3MJS) オンラインライブ授業日時およびカリキュラムおよび必修問題

回	授業日	授業時間	実施教室	カリキュラム(各授業回ごとのテキスト範囲)		必修問題	
1	21/04/24(土)	19:45~21:45 お問い合わせ先: 03-5296-2828	御茶ノ水	1	4月度①	数と式(1)ー式の展開ー	(3月下旬から公開)
				1	4月度②	数と式(2)ー因数分解ー	(3月下旬から公開)
				1	4月度③	数と式(3)ー実数ー	(3月下旬から公開)
2	21/05/08(土)	17:30~19:30 お問い合わせ先: 03-5296-2828	御茶ノ水	2	5月度①	2次関数(1)ー関数とグラフー	(3月下旬から公開)
				2	5月度②	2次関数(2)ー2次関数の決定ー	(3月下旬から公開)
				2	5月度③	2次関数(3)ー2次関数の最大・最小Iー	(3月下旬から公開)
				2	5月度④	2次関数(4)ー2次関数の最大・最小IIー	(3月下旬から公開)
3	21/06/19(土)	19:45~21:45 お問い合わせ先: 03-5296-2828	御茶ノ水	3	6月度①	2次関数(5)ー2次関数と2次方程式ー	(3月下旬から公開)
				—	6月度②	確認テスト	オンラインライブ授業では取り扱いません。 所定の答案提出期間(別途ご案内)にご提出いただきましたら、採点・成績処理を行います。
				3	6月度③	2次関数(6)ー2次関数と2次不等式ー	(3月下旬から公開)
				3	6月度④	2次関数(7)ー2次関数と2次方程式・2次不等式ー	(3月下旬から公開)
4	21/07/17(土)	19:45~21:45 お問い合わせ先: 03-5296-2828	御茶ノ水	4	7月度①	集合と論理(1)ー集合ー	(3月下旬から公開)
				4	7月度②	集合と論理(2)ー命題と論証ー	(3月下旬から公開)
				4	7月度③	集合と論理(3)ー証明ー	オンラインライブ授業では取り扱いません。
5	21/09/18(土)	19:45~21:45 お問い合わせ先: 03-5296-2828	御茶ノ水	5	9月度①	場合の数(1)ー順列(1)ー	(6月下旬から公開)
				5	9月度②	場合の数(2)ー順列(2)ー	(6月下旬から公開)
				5	9月度③	場合の数(3)ー組合せー	(6月下旬から公開)
6	21/10/09(土)	19:45~21:45 お問い合わせ先: 03-5296-2828	御茶ノ水	6	10月度①	確率(1)ー確率とその性質ー	(6月下旬から公開)
				6	10月度②	確率(2)ー確率と独立試行ー	(6月下旬から公開)
				6	10月度③	確率(3)ー反復試行ー	(6月下旬から公開)
				6	10月度④	二項定理	(6月下旬から公開)
7	21/11/20(土)	19:45~21:45 お問い合わせ先: 03-5296-2828	御茶ノ水	7	11月度①	三角比(1)ー鋭角ー	(6月下旬から公開)
				—	11月度②	確認テスト	オンラインライブ授業では取り扱いません。 所定の答案提出期間(別途ご案内)にご提出いただきましたら、採点・成績処理を行います。
				7	11月度③	三角比(2)ー拡張された三角比ー	(6月下旬から公開)
				7	11月度④	三角比(3)ー式の値ー	(6月下旬から公開)
8	21/12/11(土)	19:45~21:45 お問い合わせ先: 03-5296-2828	御茶ノ水	8	12月度①	三角比(4)ー三角方程式と三角不等式ー	(6月下旬から公開)
				8	12月度②	三角比(5)ー正弦定理・余弦定理ー	(6月下旬から公開)
				8	12月度③	三角比(6)ー面積と体積ー	(6月下旬から公開)
9	22/01/29(土)	19:45~21:45 お問い合わせ先: 03-5296-2828	御茶ノ水	9	1月度①	整数(1)ー約数・倍数, 記数法ー	(11月下旬から公開)
				9	1月度②	整数(2)ー不定方程式ー	(11月下旬から公開)
10	22/02/19(土)	19:45~21:45 お問い合わせ先: 03-5296-2828	御茶ノ水	10	1月度③	式と証明(1)ー等式の証明ー	(11月下旬から公開)
				10	2月度①	式と証明(2)ー不等式の証明Iー	(11月下旬から公開)
				10	2月度②	式と証明(3)ー不等式の証明IIー	(11月下旬から公開)
11	22/03/13(日)	19:45~21:45 お問い合わせ先: 03-5296-2828	御茶ノ水	11	2月度③	複素数と高次方程式(1)ー複素数, 2次方程式ー	(11月下旬から公開)
				11	3月度①	複素数と高次方程式(2)ー整式の除法・因数定理ー	(11月下旬から公開)
				11	3月度②	複素数と高次方程式(3)ー高次方程式Iー	(11月下旬から公開)
				11	3月度③	複素数と高次方程式(4)ー高次方程式IIー	(11月下旬から公開)
—	—	—	—	—	学年末	オンラインライブ授業では取り扱いません。 所定の答案提出期間(別途ご案内)にご提出いただきましたら、採点・成績処理を行います。	