

平成31年4月5日

1年生保護者の皆さん

「数学教室」説明会の実施について

中学生の家庭学習支援の一環として8年前より「数学教室」を開催しています。

現在3年生9名、2年生11名の20名の生徒が、毎週1回文化センターで午後7時から9時まで学習しています。(月曜日3年生、水曜日2年生)

「数学教室」の説明会を実施します。参加を希望するご家庭または、どのような内容を指導しているのかを知りたい保護者・生徒の皆さんは、下記の日程でお集まりください。

記

日 時 平成30年4月8日（月曜日）午後7時00分

場 所 文化センター第1研修室

内 容

7時00分～7時30分 授業参観（3年生）

7時40分～8時00分 説明会

※ 学年毎の実施曜日は下記のとおりです。

※ 3年生 （月曜日）

※ 2年生 （水曜日）

※ 1年生 （火曜日）の予定です。

※ 4月8日の説明会の時、参加申込書をお渡しいたします。

※ 第1回目の1年生の数学教室は4月16日から実施する予定です。

1年生の保護者の皆様へ

開催の趣旨

学校以外での学習の場が少ない町内では、子どもの教育に不安をお持ちの保護者が多いと聞いています。中学生の家庭学習は小学校と違い、難しくて教えられないという保護者の声も多く耳にします。

この「数学教室」は8年前から開設しています。テスト前は、数学に限らず、他の教科の勉強や、夏・冬休みの宿題を友達同士で教えあう「家庭学習」の勉強会なども取り入れていますので、家庭学習の習慣をつけるためにも活用できます。

中学数学は系統立てて積み重ねていきますので、最初の部分でつまずきますと苦手な教科になってしまいます。新学期を迎え、学校の授業を確実に理解するために「数学教室」を利用下さい。

授業料はいりません。ただ、夜間ですので送迎については家庭で責任を持って下さい。

小学校で算数が苦手だった子は、順序だてて指導したいと思っていますので始めから参加させて下さると能率よく学習できると思います。

内容について

- ・子供の使っている教科書、ワークブックに沿って学習します。
- ・教えるのではなく「一緒に考える」ことを基本にします。
- ・1年生の最初の単元（正の数、負の数、文字と式）は中学数学の基礎となる部分ですので確実に理解しておくことが大切です。
- ・人数は10名程度と考えています。
- ・子供に興味を持たせ、自ら学習しようとする意欲を育てる教室と考えていますので、すぐにテストの点数が上がると期待しないでください。
- ・嫌がる子どもを無理に参加させても効果は期待できません。子どもとじっくり話し合ってから説明会に参加ください。

責任者 滝上町新町 中 楠 毅

電話・FAX 0158-29-2603

携帯 080-6063-8674

令和元年8月12日

「数学教室」参加生徒の保護者の皆さん

中 楠 毅

「数学教室」授業参観のお知らせ

「数学教室」を開設して10年になります。開設当初(2010年12月)は2年生5名、1年生3名でしたが、2011年4月からは1年生7名が加わり、現在の学年ごと週1回の活動が定着しました。

現在は1年生11名、2年生11名、3年生8名の30名が参加しています。基本的には学校での学習の補充で復習に重点を置いて指導しています。

今まで授業参観は行ってきませんでしたが、保護者の方から参観したいとの希望がありましたので、下記の日程で授業参観を行いたいと思います。

尚、参観後の懇談は予定しておりませんが希望があれば個人的にご相談ください。

記

1年生 8月27日(火)

2年生 8月28日(水)

3年生 8月19日(月)

※ 午後7時から9時までの都合の良い時間

※ 文化センター第1研修室

※ 生徒のいない学年の参観も OK です。

3年生保護者各位

全員が高校進学を希望していることから高校の授業についていけるように夏季休業中に中学校での学習を総復習し高校受験に備えるため子供達と相談し、下記の予定で夏休み学習教室を開催することになりました。出来るだけ参加できるようにご配慮下さい。

3年 夏休み学習教室の予定

1. 日程は、下の表のとおり。場所は文化センター第1研修室。
2. 8月6日(火)、8日(木)、13日(火)、15日(木)
3. 時間は、午後1時から3時まで。
4. 内容、最初1時間は数学の復習、後の1時間は他の教科の勉強
5. 他の教科の学習は自分で進めるか友達と一緒に考える。
6. 必要な教科書、資料集、地図、ワーク、プリントなど用意する。
7. 調べ物は月曜日以外図書館が利用できる。
8. 三角定規、コンパス等必要なものは忘れないで持ってくる。
9. 午後7時からの「数学教室」は予定通り実施する。

平成31年度「数学教室」参加申込書

受講を希望する生徒名(学年) _____ 男 女

保護者住所 _____

保護者氏名 _____

電話番号 _____ 携帯 _____ {父・母}

通わせたいと思った動機、算数が苦手だと感じた学年、苦手な分野、生徒の家庭学習の状況など指導上参考になることをお書き下さい。

家庭学習の習慣（○を付けて下さい）

ほぼ毎日している 宿題のある時 週に1～2回 ほとんどしない

好きな教科は何ですか

国語 算数 社会 理科 英語 その他（ ）

「数学教室」に通わせたいと思った動機は何ですか。（保護者）

「数学教室」に通いたいと思った竜は何ですか。（生徒）

子どもの性格等について教えて下さい

冬休み学習教室の予定

1. 日程は、下の表のとおり。場所は文化センター第1研修室。
1月17日の2年生は、視聴覚室で行う。
2. 時間は、午後2時から4時まで。
3. 内容、最初1時間は数学の復習、後の1時間は他の教科の勉強
4. 他の教科の学習は自分で進めるか友達と一緒に考える。
5. 必要な教科書、資料集、地図、ワーク、プリントなど用意する。
6. 調べ物は月曜日以外図書館が利用できる。
7. 三角定規、コンパス等必要なものは忘れないで持ってくる。
8. 滝上中学校の1・2年生ならばだれでも参加できます。
9. 午後7時からの「数学教室」は予定通り実施する。

実施予定日

1年 12月 27日(水)、29日(金)、

1月 9日(火)、11日(木)、16日(火)

2年 12月 25日(月)、28日(木)、

1月 10日(水)、12日(金)、15日(月)、17日(水)

数学教室4月の予定

日	月	火	水	木	金	土
	1 3年	2	3 2年	4	5	6
7	8 3年	9	10 2年	11	12	13
	説明会					
14	15 3年	16 1年	17 2年	18	19	20
21	22 3年	23 1年	24 2年	25	26	27
28	29	30				

数学教室5月の予定

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
		1年	2年			
12	13 3年	14 1年	15 2年	16	17	18
19	20 3年	21 1年	22 2年	23	24	25
26	27 3年	28 1年	29 2年	30	31	

数学教室6月の予定

日	月	火	水	木	金	土
2	3 3年	4 1年	5 2年	6	7	8
						運動会
9	10 3年	11 1年	12 2年	13	14	15
16	17 3年	18 1年	19 2年	20	21	22
			3年学テ			
23	24 3年	25 1年	26 2年	27	28	29
	期末テスト	期末テスト				
30						

数学教室7月の予定

日	月	火	水	木	金	土
	1 3年	2 1年	3 2年	4	5	6
				参観日	卓球	卓球・野球
7 野球	8 3年	9 1年	10 2年	11	12	13
						中体連野球
14	15 3年	16 1年	17 2年	18	19	20
中体連野球	中体連野球					
21	22 3年	23 1年	24 2年	25	26	27
				終業式	夏季休業	
28	29 3年	30 1年	31 2年			

数学教室8月の予定

日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3 北見地区吹奏楽コンクール
4	5 3年	6 1年	7 2年	8	9	10
11	12 3年	13 1年	14 2年	15	16	17
18 パークゴルフフェスティバル卓球部大会	19 3年	20 1年	21 休み 宿泊研修	22 宿泊研修	23	24
25	26 休み	27 1年	28 2年	29	30	31
		修学旅行	1・2年学テ	修学旅行	修学旅行	

数学教室9月の予定

日	月	火	水	木	金	土
1	2 3年	3 1年	4 2年	5	6	7
8	9 3年	10 1年	11 2年 3年学テ	12	13	14
15	16 3年	17 1年	18 2年	19	20	21
22	23 3年	24 1年	25 2年	26	27	28
					中間テスト	
29	30 3年	31 1年				

数学教室10月の予定

日	月	火	水	木	金	土
		1 1年	2 2年	3	4	5
6	7 3年	8 1年	9 2年	10	11	12
				3年学テ		
13	14 3年	15 1年	16 2年	17	18	19
20	21 3年	22 1年	23 2年	24	25	26
						学校祭
27	28 3年	29 1年	30 2年	31		

数学教室11月の予定

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4 3年	5 1年	6 2年	7	8	9
				全学年学テ		
10	11 3年	12 1年	13 2年	14	15	16
17	18 3年	19 1年	20 2年	21	22	23
					授業公開	
24	25 3年	26 休み	27 休み	28	29	30
			期末テスト	期末テスト		