

編集部をつぶやき～編集後記～

振興課では園地での肥大調査がスタートし、実すぐりについて色々教えてもらう日々です。作業の理由まで理解すると面白さが出てきて、私が得意なうっかりミスも防げそうだと思います。

私生活では、移住4年目にして夫が自給自足を目指し、地域の方にお借りした畑で野菜を作り始めました。キレイにマルチを敷いていたのに、植苗から2日ほどでマルチびりびり穴ぼこだらけの無残な姿に…！どうやら夜のうちに獣がやってきたようです。みなさんは野菜畑の獣対策、どうされてますか？ ぜひ教えてください～！ yuki

理事会だより

5月20日(金)

- 1) 4月末残高試算表について
- 2) 組合員脱退及び名義変更について
- 3) 定款の一部変更について
- 4) 経理規程の一部変更について
- 5) 育児休業等に関する規程、介護休業等に関する規程およびパートタイマーの就業規則の変更について
- 6) 相馬村農業協同組合役員選任細則の一部変更について
- 7) 資産査定規程の一部変更について
- 8) オープン出納機等の導入について
- 9) 貸付関係について
- 10) りんご販売関係について
- 11) 固定資産の取得について

数独

Q 二重枠に入った数字の合計はいくつ？

出題●ニコリ

ルール

- (1) 空いているマスに、1から9までの数字のどれかを入れます。
- (2) タテ列(9列)、ヨコ列(9列)、太線で囲まれた3×3のブロック(それぞれ9マスあるブロックが9つ)のいずれにも1から9までの数字が1つずつ入ります。

4				7				
		1			<input type="text"/>	8		
	2	3	4					9
		5			8			
6								7
			1			2		
	1				6	5	2	
		4	<input type="text"/>			1		
				2				8

答えは広報「林檎の森7月号」にて掲載いたします。

考え方

タテ列やヨコ列、3×3マスの各ブロックで、同じ数字が重複しないように数字を入れていくパズルです。計算は不要ですよ。例題で解き方を覚えましょう。右下のブロックには、まだ2が入っていないので、4つある空きマスのどれかが2になるはず。同じタテ列やヨコ列に2がない空きマスは、6のすぐ右のマスしかないので、2の入る場所はここだと決められます。このように、確実に数字が決められる場所を、注意深く根気強く探していきましょう。

[例題]

7	2	9		5	8		6
1			3				4
4	9			1	3		
	7	8		9	2		5
2			5				7
6	3	7		4	1		
	1	4				5	3
3			1			6	
5	4	3		2	9	8	

[例題の答え]

3	7	2	9	4	5	8	1	6
8	1	6	2	3	7	5	4	9
4	9	5	6	8	1	3	2	7
1	4	7	8	6	9	2	3	5
9	2	8	1	5	3	6	7	4
6	5	3	7	2	4	1	9	8
2	8	1	4	9	6	7	5	3
7	3	9	5	1	8	4	6	2
5	6	4	3	7	2	9	8	1

