

稲美町立図書館 カレンダー

図書館ホームページアドレス
<http://www.inami-library.jp>
 電子図書館ホームページアドレス
https://www.d-library.jp/inami_town/



3月

やよい
弥生

開館時間 9:00~18:00

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3 【ひなまつり】 	4
5	6 【啓蟄】 休館日	7 資料整理日 はじめての 絵本運動 【4か月児健診】	8	9	10	11 としょかん えほん会 14:30~15:00
12	13	14 【お礼デー】 	15	16	17	18 おはなし会 スプーンおばさん 14:30~15:00 和室
19	20 休館日	21 【春分の日】 としょかん よちよち えほん会 11:00~11:30	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	



印は休館日

※啓蟄（けいちつ）：冬ごもりをしていた虫が穴から出てくること
 春分（しゅんぶん）：昼と夜の長さがほぼ同じになること



“モノづくり”とは？

図書館では、5 技術・工業・家庭に分類されます。
 児童書コーナーでは J50番台、一般書コーナーでは500番台のラベルが
 背表紙についています。
 AI時代を生きぬくヒントがあるかもしれません。

「春休み、新しい工作にチャレンジしてみよう！」
 「いつもと違う本を読んでみようかな」とお考えの皆さん、
 裏面のおすすめ本も参考に、“モノづくり”への扉が開きますように♪



「みんなしてる？ビブリアバトル in いなみ」を開催しました！！

1月15日（日）に「みんなしてる？ビブリアバトル in いなみ」を開催し、4組6名の小学生のみなさんにバトラーとしてご参加いただきました。

ビブリアバトルとは、バトラー（紹介者）が皆に読んでもらいたい本を持ち寄って紹介し、観覧者を含む参加者全員の投票により、一番読みたくなった「チャンプ本」を決めるゲームです。

バトラーは持ち時間や質疑応答の時間を使って、大勢の参加者の前で本の魅力を伝えました。

投票の結果、「謎解きホームルーム」がチャンプ本に選ばれました。この本は、図書館及び町内の各小学校にも蔵書がありますので、ぜひお読みください。



（請求記号 J91-ナソ）



『工作でわかるモノのしくみ』

おすすめ!

AI時代を生きぬくモノづくりの創造力が育つ 子供の科学STEM体験ブック

（請求記号 J50-ア）



人工知能の発達によって、近い将来に産業構造の急激な変化が起こると予想されています。そして、現在ある職業の多くが、人工知能とロボットによって担われることになり、多くの人間が職業を失うともいわれ、その数は全労働者の約半数とも予想されています。

未来を生きる子供たちが、人工知能を「使う」人材になれるか、それとも人工知能に「使われる」人材になってしまうのか、この2つを分けるのは「STEM」の力だといわれています。

※STEMとは、Science(科学)、Technology(技術)、Engineering(工学)、Mathematics(算数・数学)の頭文字を集めたことば。この4つの知識・技能について、子供たちが自然な興味を伸ばしていけるよう、簡潔な説明とわかりやすいイラストで構成されており、車や電車、船、飛行機、潜水艦などの乗り物好きや、工作好きの子供が喜ぶテーマが満載です。

アマゾンから抜粋