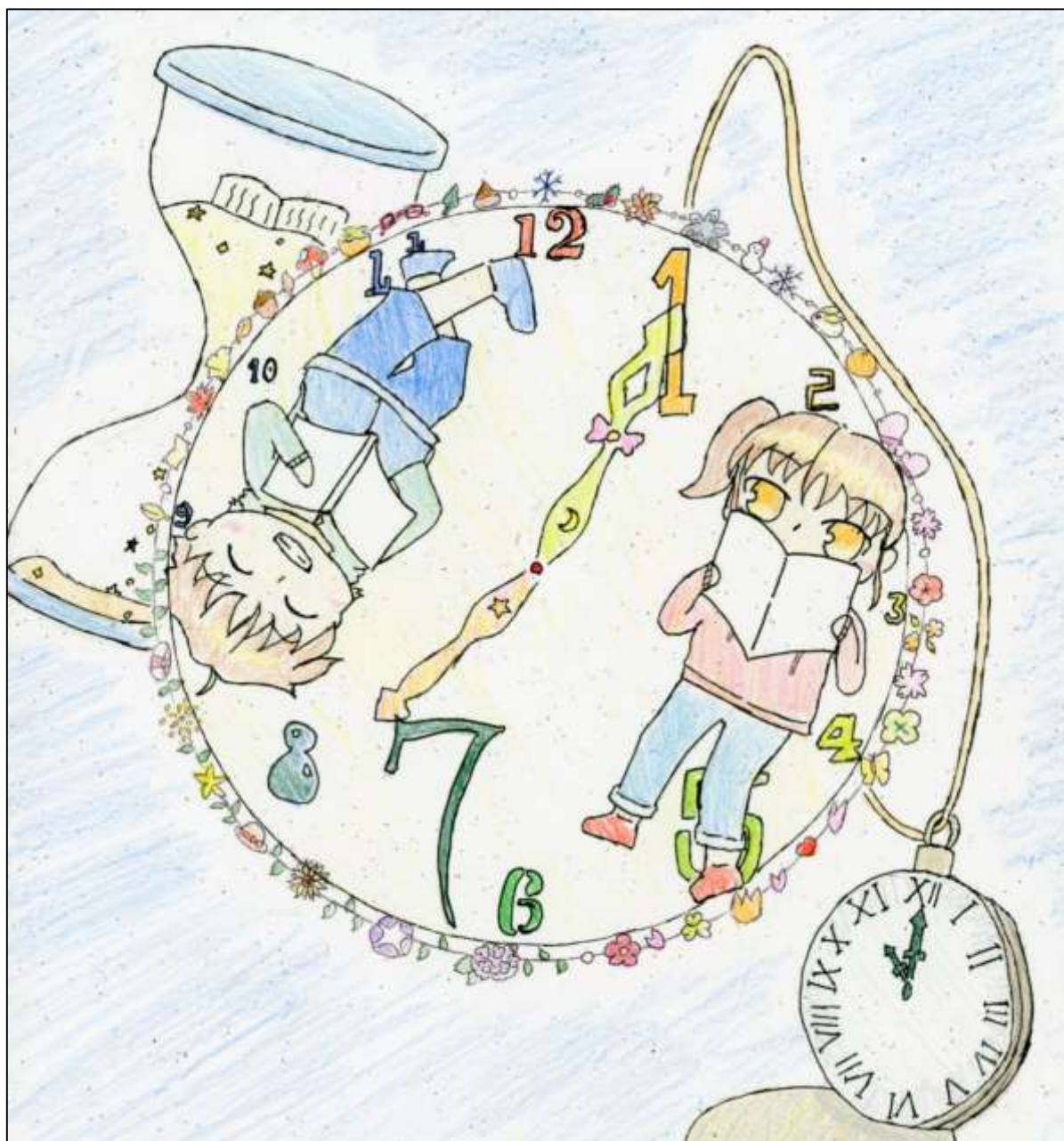


ティーンズ通信

神栖高校 I・Rさん 15歳

7

2022



さかな☆さん

#連載マンガ「そも図書」「神栖高校生、インターンシップ・6月」の巻
#今月のコレ読も！「インターンシップにきた神栖高校生おススメの本」
#ワークショップを開催します！「としよかん理科部 鉱物編」
#ティーンズにおすすめ☆新刊案内「ミック」

みなさんからのイラストや、タイトルロゴの投稿を待ってまーす！



神栖高校生Yだ君
東京喰種、図書館にいれ
てほしいです。



神栖高校生Iだ君
ゲームが好き。

#連載マンガ#図書館#神栖#そも図書

『神栖高校生、インターンシップ・6月』の巻

そも図書

6月10日中央図書館にて、神栖高校生の2人がインターンシップで図書館の仕事を体験しました。前回同様、「そも図書」はインターンシップでの様子をマンガ調にしてみました。またもやセリフは完全に担当が考えたものです。2人はこんなこと思っても言ってもいいと思います…きっと…。



秘密守るよ！
エブリバディカモ
ン！ってこと？

なんか…重い…

館内の見学。図書館の自由に
関する宣言から！



自己紹介？

人多い…

一日の始まりは朝礼から！



下、素通しでコワイ…

あ、カメラ！

書庫2階へ行ってみた。



この本、気になる

シリョウテンケ
ンって言った
じゃん。

ん？なんで本、
横にたおれてる
の？

書庫にいったみた。

そんなとき、写真館へ職場体験にいった同級生が写真を撮りにやってきた。



この冊数、全部
この作業して
くの？



こ…これで良いですか？

そう、今回のインターンシップは、めったに体験できない資料点検を体験することであった…！！



撮影会か！

写真館組、楽
しそう…



そんな
余裕な
い…

目録へたけい
い

そして午後の作業へ続く…

昼休憩だよ





恒例・本へのフィルムコート掛けを試してみた。



実は利用カード、もってなかった。



つぎはタイトルロゴ作成だ!



今月のコシ読も!!

インターンシップにきた神栖高校生おすすめの本。

今月のティーンズ通信で紹介した図書は、上の2次元バーコードですぐ検索できます。コミックはHPから検索してね!

『いまさら翼といわれても』



米澤穂信 著
KADOKAWA (Fヨネザ)
奉太郎が「省エネ主義」になったきっかけ、えるが合唱祭の出番前に行方不明になったわけは? <古典部>メンバーの新たな一面に会う、瑞々しくも時にビターな全6篇を収録。

『ポップテピピック』 (シーズン6まで所蔵)



大川ぶくぶ 著
竹書房 (Y726オ) ※コミックです
キョーレツなせりふ回しとカワイイ(?)絵とのギャップが魅力のせいか、スタンプのようにネット掲示板でもつかわれるこのマンガ。まさか高校生がおススメするとは。

コミック

今月も新タイトルが増えました☆



- | | | | |
|---------------|-----|-------|--------------|
| 『ミイラの飼い方』 | 15巻 | 空木かける | 双葉社 (Y726ウ) |
| 『宇宙兄弟』 | 41巻 | 小山宙哉 | 講談社 (Y726コ) |
| 『夜桜さんちの大作戦』 | 13巻 | 権平ひつじ | 集英社 (Y726ゴ) |
| 『魔入りました!入間くん』 | 27巻 | 西修 | 秋田書店 (Y726ニ) |
| 『僕とロボコ』 | 8巻 | 宮崎周平 | 集英社 (Y726ミ) |
| 『ブルーピリオド』 | 12巻 | 山口つばさ | 講談社 (Y726ヤ) |
| 『弱虫ペダル』 | 78巻 | 渡辺航 | 秋田書店 (Y726ワ) |

- | | | | |
|------------|------|---------|--------------|
| 『BEASTARS』 | 全23巻 | 板垣巴留 | 秋田書店 (Y726イ) |
| 『ダーウィン事変』 | 1~4巻 | うめざわしゅん | 講談社 (Y726ウ) |

としょかん理科 鉱物編

ワークショップを開催します!

7月26日(火)
午前10時30分～正午
定員20名 参加費500円

受付: 7/3(日) 午前10時～
中央図書館カウンター又は電話(先着順)



としょかん理科部
work shop 鉱物編

自分だけの「螢石八面体」を作ってみませんか?

2022年
7月26日(火) 定員 20名
参加費 500円

先着順 受付開始 7月3日(日)

10時から中央図書館カウンターで受付開始。電話可

※市内在住・在学・在職の2020年4月2日～2020年4月1日生まれの方がお申し込みできます

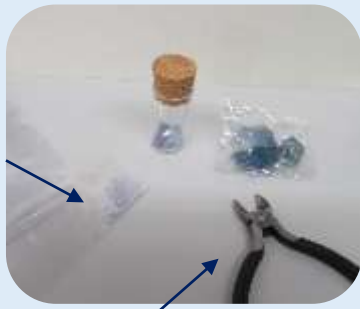
【時 間】 10時30分～正午
【講 師】 さとうかよこ氏
【内 容】 鉱物に関する説明
「まらら会」設立、理科実験などのワーク
・偏光板で帯母を観察
・偏光鉱物を分別しよう
・劈開する性質を利用した八面体作成
みなさんの好奇心の扉を開けるドアガール。

神栖市立中央図書館 tel.0299-92-3746

ワークの一部を紹介!

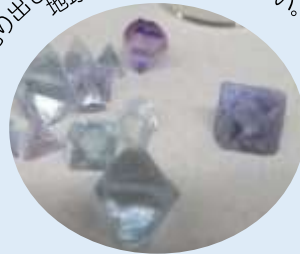
螢石八面体のワークはこんなかんじ

飛散を防ぐためのジップロック
の中で作業します



ニッパーで八面体に切り出します。ニッパーや切り出す螢石は先端が鋭利で、細かい作業となります。ケガをしないように気をつけて!

切り出した八面体の例。実物はもっとキレイ!
地球からの贈り物は美しい。



切り出した螢石は持ち帰れます!

螢石はへき開する性質があり、この性質を利用して八面体を作成します。
※へき開とは…結晶や岩石の割れ方がある特定方向へ向かって平面に割れやすい性質のこと。

詳しくはHPに掲載しています。ゆる～く楽しめる理科部だから気軽に参加してね! 待ってまーす☆

新刊案内

ティーンズにおすすめ☆



『親のことが嫌いじゃないのに「なんかイヤだな」と思ったときに読む本』
藤木美奈子 著 WAVE出版
(Y146フ)



『東大×マンガ』
東大カルペ・ディエム 著
内外出版社
(726ト)



『残心 凜の弦音』
我孫子武丸 著 光文社
(Fアピコ)



『ワカレ花』
けんご 著 双葉社
(YFケンゴ)

7月の予定

*毎週月曜日は休館です。

【休館】

3日 としょかん理科部 受付開始
6日 館内整理日
26日 としょかん理科部

編集後記

・『女の園の星』というマンガにはまっています。小林先生の気持ちで仕事します。早く帰りたい。その一心。(担当A)
・夏休みはどう過ごす? まずは図書館へきてみて! 私の夏はティーンズと共に! 初めてのティーンズ世代向けのワークショップ「としょかん理科部 鉱物編」を開催します。お楽しみに! (担当Y)

ティーンズ通信 2022年7月号
発行 神栖市立中央図書館
TEL 0299-92-3746

<https://www.kamisu-tosho.jp/index.html?id=3>

