



としよかんだより for teens

第7号



もうすぐ夏休み！

夏休みといえば、お祭りや旅行、部活、勉強など・・・

やりたいことがたくさんあると思います。

長い休みだからこそ、じっくり図書館で本を読んでみませんか？

面白い本をたくさん用意して、お待ちしております♡



読書感想文におすすめの本

みなさんは、読書感想文を書くときどんな本を選んでいますか？「課題図書は借りられていて読めない」「課題図書は面白くない」そんなときは、ぜひこちらの本もおすすめです☆



『リリース』草野 たき／著 ポプラ社

バスケット部に所属する中学2年生の明良は、死んだお父さんの生まれ変わりとして、将来は医者になることを期待されて育ちました。しかし本心は、バスケットの選手になりたいというひそかな夢を持っていました。ある日、バスケットの強豪校から才能あふれる転校生がやってきます。平和だった明良の日常は、少しずつ波が立ち始めて・・・。さらに、信頼していた兄の裏切り、一人の少女との出会いに刺激されて、明良は自分の本心と向き合っていきます。改めて、家族や友達との絆を感じさせてくれるあたたかい物語です。

『戦火の馬』マイケル・モーパール／著 佐藤 見果夢／訳 評論社

子馬のジョーイは、愛する少年アルバートと穏やかな農場で楽しく暮らしていました。

しかし、第一次世界大戦が始まり、ジョーイはイギリスの軍隊に売られてしまいます。やがて

戦火の中、ジョーイはトップソーンとともにドイツ軍に捕まります。命の危険にさらされながらも、ジョーイはアルバートとの再会を信じて、戦火の中を駆け抜ける！

果たして奇跡は起こるのでしょうか！？



『ホタルの光は、なぜだらけ』大場 裕一／著 くもん出版

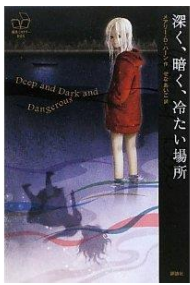
みなさんは「ホタルミミズ」という生き物を知っていますか？「ホタル」？「ミミズ」？ホタルのように発光する生き物は、意外と身近にひそんでいるのかもしれない。発光生物を研究している著者が、その光るしくみや光の役割、進化の過程をわかりやすく紹介しています。

身近な生き物を見たとき、なぜや不思議を探すことの大切や面白さを味わえる一冊です。

自由研究のヒントにもなるかも！？



夏といえば・・・こわ〜い本



『深く、暗く、冷たい場所』メアリー・D・ハーン／著 せな あいこ／訳 評論社
13歳の少女アリは、ある日屋根裏部屋で一枚の古びた写真を見つけます。
そこには、子ども時代の母と伯母と、腕と肩を残して破り取られている、少女らしき人物がもう一人。母も伯母も「覚えていない」と言います。そして、夏休みに湖畔の別荘で過ごすことになったアリと従妹のエマを恐怖が襲い、過去の秘密が明らかに！？

『深泥丘奇談』綾辻 行人／著 KADOKAWA メディアファクトリー
京都を舞台に、さまざまな怪異を描いた全9話の連作短編集です。小説家の〈私〉が病院に検査入院するところから物語は始まります。病室で聞いた変な音、さらに病室の壁に奇妙な人の顔が映り・・・。
夢なのか現実なのか・・・あいまいで不思議な世界に引き込まれます。



『中学生までに読んでおきたい
日本文学8 こわい話』
松田 哲夫／編 あすなろ書房
本当にこわいのはどの話！？
夏目漱石や太宰治など、名作短編が
ぎっしりつまった一冊。



『悪い本』 宮部 みゆき／著
吉田 尚令／絵 東 雅夫／編
岩崎書店
この世のどこかに存在する悪い本。
あなたはきっと欲しくなる。
怪談えほんシリーズ第一弾。

図書館には本が何冊ありますか？

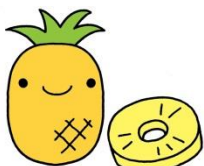
洛西図書館 ➡ 一般書 約36,000冊 児童書 約23,000冊
西京図書館 ➡ 一般書 約31,000冊 児童書 約23,000冊

☆☆☆こんなにたくさんの本に囲まれて、読書ができるってステキ☆☆☆

図書館の本を借りるには、図書館カードを作ってください。

一人10冊まで2週間借りることができます。

たくさん読んで、お気に入りの一冊を見つけてね！

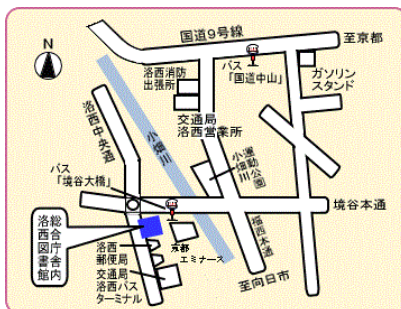


京都市洛西図書館

〒610-1143

京都市西京区大原野東境谷町2丁目1-2 洛西総合庁舎1階

電話(075)333-0577

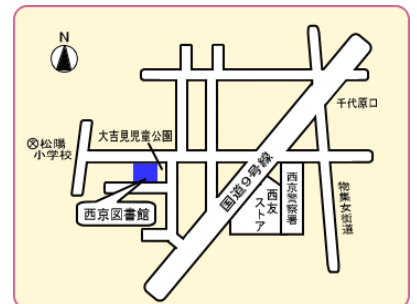


京都市西京図書館

〒615-8236

京都市西京区山田大吉見町20-3

電話(075)392-5558



■開館時間 平日 午前9時30分～午後7時30分
土曜・日曜・祝日 午前9時30分～午後5時
■休館日 毎週火曜日（火曜日が祝日の時はその翌平日）
年末・年始

■開館時間 平日 午前9時30分～午後7時30分
土曜・日曜・祝日 午前9時30分～午後5時
■休館日 毎週火曜日（火曜日が祝日の時はその翌平日）
年末・年始