1回生必修「教育の理念と歴史」期末レポート(神代准教授担当分) 文系・理系シャッフル読書

学生がレポートに書いた、この本を 1 行で紹介するならこう! という「1 行紹介コメント」をピックアップしました。

もし気になるものがあればぜひレポートを読んで、本を借りてみてください!

 <1 行紹介コメント>

 資料情報(OPAC の表記とは異なる場合があります)
 > レポート No.

 資料 ID:
 ※

※レポート No.は展示コーナーに設置したファイルの、各レポートの下部に書かれています

<スゴイ作家は変人ばっかり!?>	
進士素丸(2019)『文豪どうかしてる逸話集』KADOKAWA	> P1
資料 ID: 9191036953	
<あのドロドロが半日で!?>	
吉野敬介(2009)『半日で読む 源氏物語』世界文化社	> P2
資料 ID: 9091027391	
<数学の美しさの中にはロマンが存在する>	
サイモン・シン(2006年)『フェルマーの最終定理』(新潮社)	> P3
資料 ID: 9065004582	
<世の中の出来事には必ず法則が存在する>	
長谷川律雄(2015年)『力学入門』(中央公論新社)	> P4
資料 ID: 9151084126	
<数学×大喜利=∞>	
数学クラスタが集まって本気で大喜利してみた	> P5
数学を愛する会会長 いっくん 構成監修 店長(2021)KADOKAWA	> P5
資料 ID: 9211039367	
<僕らの愛(i)は2乗したってマイナスにはならないよ♡>	
『Newton 別冊 科学の発展に欠かせない、「2 乗してマイナスになる数」虚	> P6
数がよくわかる 改定第3版』(2022)	> P6
資料 ID: 9221013516	
<アマチュアである作者の化石発掘のストーリー>	
アンモナイトは"神の石"巨大な化石を求めてヒマラヤを行く 三輪 一雄	> P7
資料 ID: 9111011806	

<分子古生物学とよぶ王宮の探険> 化石の分子生物学生命進化の謎を解く 更科 功 資料 ID:9121123654	> P8
<初心者、いざ箱根駅伝へ!> 三浦しをん(2006)『風が強く吹いている』 新潮社 資料 ID:9095001627	> P9
<やる気のトリセツ> 外山美樹(2021)『勉強する気はなぜ起こらないのか』ちくまプリマー新書 資料 ID:9211001076	> P10
<夢を追う若者に読んでほしい!> 鳴沢真也(2012)『ぼくが宇宙人をさがす理由』(旬報社) 資料ID:9131043556	> P11
<伝えたくても伝えられないもどかしさを感じます。> 重松清(2002)『きよしこ』(新潮社) 資料 ID:9055009804	> P12
<自分のことなのに何も知らない!?免疫学を楽しく理解!> 藤田 紘一郎(2016)『笑う免疫学:自分と他者を区別するふしぎなしくみ』 筑摩書房 資料ID:9161107567	> P13
<添加物はすぐそこに!? 日常に潜む添加物とは?> 安部 司(2009)『なにを食べたらいいの?』新潮社 資料ID:9131041598	> P14
<クモの糸は本当に強かった!!> 大崎茂芳著(2008)『クモの糸の秘密』岩波書店 資料 ID:9081004871	> P15
<不老不死は実現可能なのか> 池田清彦著(2009)『寿命はどこまで延ばせるか』PHP 研究所 資料 ID:9131234160	> P16
<数学者を知ることで教育について知ることができる> H.M.エンツェンスベルガー、岡本和夫(2003)『数学者は城の中?』 日本評論社 資料 ID: 9111108676	> P17
<共生細菌の奥深さを学ぶことができる> 成田聡子(2011)『フィールドの生物学一⑤ 共生細菌の世界したたかで 巧みな宿主操作』東海大学出版会 資料 ID:9111071764	> P18

<知らないと危険なスマホの本当の怖さ>		
アンデシュ・ハンセン(2019)『スマホ脳』新潮社	>	P19
資料 ID:9201067177		
<たった 50 ページの物語で人生が変わる!>		
スペンサー・ジョンソン(2000)『チーズはどこへ消えた?』扶桑社	>	P20
資料 ID:9051021925		
<一人暮らしをより充実したものに>		
東京慈恵会医科大学付属病院 栄養学部 2017/3/30「その調理、9割の栄養	_	P21
捨ててます!」世界文化社		PZI
資料 ID:9171104667		
<便利なスマホに潜む悪魔>		
樋口進 2018/1/5「スマホゲーム依存症」内外出版社	>	P22
資料 ID:9181057888		
<学校の教科書はもう古い!?社会に求められている力が		
この一冊に!!!>		
岩波邦明・押田あゆみ(2015)『学校にはない教科書ーいま、必要な 5×5	>	P23
の学習法』岩波ジュニア新書		
資料 ID: 9151059056		
<古代の科学の歴史と今日の問題を優しく解説!新しい理科の世界へ>		
山口 幸夫(2001)『理科がおもしろくなる 12 話』岩波ジュニア新書	>	P24
資料 ID: 9171073980		
<実はドロドロ!?鳥たちの"リアル">		
濱尾章二(2018)『「おしどり夫婦」ではない鳥たち』岩波書店	>	P25
資料 ID:9211052353		
<これを読めば菌の姿が明らかに!>		
星野保(2019)『菌は語る ミクロの開拓者たちの生きざまと知性』春秋社	>	P26
資料 ID: 9191038988		
<彼らはなぜ自分の体を光らせたのか>		
大場祐一(2016)『恐竜はホタルを見たか一発光生物が照らす進化の謎』	_	P27
岩波書店		F Z 1
資料 ID: 9211052193		
<生態系を支えている寄生生物>		
小澤祥司(2016)『ゾンビ・パラサイト~ホストを操る寄生生物たち』	_	P28
岩波書店		F 4 0
資料 ID: 9211052238		

<ai の研究から見えてくる人々の読解力=""></ai>		
新井紀子(2019)『AI に負けない子供を育てる』東洋経済新報社	>	P29
資料 ID: 9191047080		
<戦争の悲惨さとそれに巻き込まれた人々>		
マイケル・モーパーゴ(2015)『月にハミング』小学館	>	P30
資料 ID:		
<なるほどがいっぱい。この本であなたも気象マスター!>		
木村龍治・新野宏(2010年)『身近な気象学』財務法人	>	P31
放送大学教育振興会		1 51
資料 ID:9111318831		
<早く知っておきたかった!食品添加物の意外な恐ろしさ!>		
渡辺雄二(2001年)『買い物必携!コンビニ時代の食品添加物』芽ばえ社	>	P32
資料 ID: 9111164037		
<自然の大きな力が分かる!>		
日本生態学会東北地区会(2016年)『生態学が語る東日本大震災	>	P33
一自然界に何が起きたのか一』総合出版		
資料 ID: 9161090422		
<宇宙って難しいけどおもしろい!>		
堀源一郎(昭和61年)『宇宙法則の謎一なぜ宇宙は万有引力をえらんだか	>	P34
一』丸善株式会社		
資料 ID: 9891021437		
<血液型のこと、知ってる!?>		DOE
岩波ジュニア新書・「ABO 血液型がわかる科学」山本文一郎(2015) 資料 ID:9151033977	>	P35
<「ひとつの細胞はひとつの小宇宙」>		
講談社・「DNA 鑑定」・梅津和夫(2019 年)		P36
海級12:9191022045 資料 ID:9191022045		F30
<あなたは理系?文系?どちらのタイプ!?>		
竹内薫(2009)『理系バカと文系バカ』PHP 新書	_	P37
資料ID:		131
<あなたは人生損していませんか?>		
永松茂久(2019)『ひとは話し方が 9 割』株式会社スバル舎	>	P38
資料 ID:9221016895		1 30

<何、この生き物!?かっこよすぎ!!> 土屋健 田中源吾(2017)『古生物たちの不思議な世界』講談社 資料ID:9171031146	> P39
<全然知らなかった!!こんな星もあるの?> 鳴沢真也(2016)『へんな星たち』 資料ID:9161039714	> P40
<記憶ってなに> 五日市哲雄(2019)「もの忘れと記憶の科学」日刊工業新聞社 資料 ID:9191047318	> P41
<「バイオ燃料」聞いたことはあるけれど> 天笠啓祐(2007)「バイオ燃料 畑で作るエネルギー」コモンズ 資料ID:9111095832	> P42
<この瞬間からできる哲学のすすめ> 小川仁志(2014)『たった 1 日で人生を 300 倍面白くする方法』株式会社 KADOKAWA 資料ID:	> P43
<哲学とは何か> 永井均(2021)『哲おじさんと学くん 世の中では隠されているいちばん大切なことについて』岩波書店 資料ID:9201066495	> P44
<「私だけではない」そう思わせて<れる一冊> 近藤直子・田倉さやか・日本福祉大学きょうだいの会(2015)『障害のある 人とそのきょうだいの物語 青年期のホンネ』クリエイツかもがわ 資料 ID:9151066933	> P45
<私たちがこの地球に存在していることの奇跡> 眞淳平(2009)『人類が生まれるための 12 の偶然』岩波ジュニア新書 資料 ID:9091017343	> P46
<脳に隠された意外な真実。脳の真相に迫る!> 池谷裕二(2018)『脳には妙なクセがある』新潮社 資料 ID:9175009648	> P47
<神経内科から見た歴史の闇?!> 小長谷正明(1999)『ヒトラーの震え毛沢東の摺り足』中央公論新社 資料 ID:9151042991	> P48
<ゾウとネズミの寿命は同じ!?> 本川達雄(1992)『ゾウの時間ネズミの時間』中公新書 資料 ID:9151038450	> P49

さくら剛(2011)『感じる科学』幻冬舎文庫 資料 ID:9141055927	>	P50
<幸せな人生は脳の言い訳でつくられている> 池谷裕二(H18)『脳はなにか言い訳する 人は幸せになるようにできてい		
た!?』祥伝社 資料ID:9111300943	>	P51
<化学と世界史の融合>		
左巻健男(2021)『絶対に面白い化学入門 世界史は科学でできている』 ダイヤモンド社	>	P52
資料 ID:9221017692 <宇宙とはどのような場所か?気軽に知ることができる!>		
小泉宏之(2018)『宇宙はどこまで行けるか』 資料 ID:9181052358	>	P53
<多様な視点から自然科学について考えることができる!>		
京都科学読み物研究会(1989)子どもと楽しむ自然と本	>	P54
科学読み物紹介 238 冊		
資料 ID: 9101057925 <現代に通用する百人一首の魅力>		
水原紫苑(2021)『百人一首 うたものがたり』講談社	>	P55
資料 ID:9201086078		. 55
<ウルトラマンの謎を科学で解決!>		
柳田理科雄(2006)『空想科学読本』KADOKAWA	>	P56
資料 ID:9131043727		
<アメリカの心理学者・医学博士であるスペンサージョンソンが著した童話・		
ビジネス書である。2019年時点で2800万部を超えるベストセラー、日本		
では 400 万部を超える爆発的なヒットを起こした。>		
『チーズはどこへ消えた?』	>	P57
作者:Spencer Johnson 出版社:扶桑社		
初版発行:1998 年 9 月 8 日		
資料 ID:9051021925		

<おバカでも分かる科学>

<『文學界』2016 年 6 月号に掲載されたフィクションの物語であり、 第 155 回の芥川賞を受賞した。>		
『コンビニ人間』		
著者:村田沙耶香	>	P58
出版社:文春文庫		. 00
初版発行: 2016 年 7 月 27 日		
資料 ID: 9161070063		
<方言の国日本!>		
佐藤亮一(令和3年)『日本の方言』KADOKAWA	>	P59
資料 ID: 9211061310		
<トイレから、インドの姿が見えてくる>		
佐藤大介(2020)『13 億人のトイレ 下から見た経済大国インド』		D(()
KADOKAWA	>	P60
資料 ID: 9201067190		
<努力することの大切さ>		
井上真吾(20115)『努力は天才に勝る』講談社	>	P61
資料 ID: 9151084228		
<黒人差別に抗う>		
佐山和夫(1994)『黒人野球のヒーローたち』中央公論社	>	P62
資料 ID: 9151039531		
<クライマックスが 2 回ある>		
屍人荘の殺人(2017)東京創元社	>	P63
資料 ID:9171110927		
<ホテルマンと警察官のまさかのコラボ>		
マスカレードナイト(2011)集英社	>	P64
資料 ID: 9131043773		
<原子力発電が危険視されている理由>		
原発はなぜ危険か一元設計技師の証言一田中三彦	>	P65
資料 ID: 9161043003		
<大工一スの誕生秘話>		
和田の 130 キロ台はなぜ打ちにくいか 佐野真	>	P66
資料 ID: 9051010113		
<発達障害者の新野苦しみと我々の無知さ・薄情さがわかる本>		

『どうして普通にできないの~「かくれ」発達障害女子の見えない孤独と不

安~』こだまちの(2017)協同医書出版社

資料 ID:9171119211

> P67

<命の尊さを改めて考えさせられる!>

1500 AC COX00 C 300C C 2010 B . 1	
『コウノドリ〜命がうまれる現場から〜』鈴ノ木ユウ(2017)	> P68
·日本産科婦人科学会	
資料 ID: 9171112213	
<「運命」を「後悔」にしかできなかった者たちの物語>	> D(0
カツセマサヒコ(2021)『夜行秘密』双葉社	> P69
資料 ID: 9211041997	
<今まで語られなかった、戦争での「女」の姿>	> DE0
小梅けいと(2020)『戦争は女の顔をしていない』KADOKAWA	> P70
資料 ID: 9205003954	
<日本教育の軌跡 過去を知り、未来へと繋ぐ一冊!>) DE1
貝塚茂樹(2018)『戦後日本教育史』放送大学教育振興会	> P71
資料 ID:9191016300	
<生徒の学習意欲向上へ 教育の目的を考える!>	
佐貫浩(2012)『学校と人間形成:学力・カリキュラム・市民形成』	> P72
法政大学出版局	
資料 ID: 9141024747	
<過去と未来と現実>	
川口俊和(2015)コーヒーが冷めないうちに	> P73
資料 ID: 9171001366	
<圧倒的な表現方法 人間と生物とは>	
川上弘美(1999)蛇を踏む	> P74
資料 ID: 9221006450	
<何事もポジティブに考えよう!>	
住野よる(2019)麦本三歩の好きなもの	> P75
資料 ID: 9191013317	
<哲学で人生観が変わる!>	
小川仁志(2021)「鬼滅の刃」で哲学する	> P76
資料 ID:	
<協調性の意義>	
蜘蛛の糸	> P77
資料 ID:9045027521	
<人を愛するということ>	
それから	> P78
資料 ID: 9061059363	

<理系による笑えるミステリー>		
東野圭吾(2013)『疾風ロンド』実業之日本社文庫	>	P79
資料 ID:9141023484		
<叱ることの大切さ 本当に子どもを想うなら、、、>		
上地安昭/西山和孝(2003)『「叱る」生徒指導一カウンセリングを活かす一』	_	P8(
学事出版株式会社		POU
資料 ID:9041015015		
<「伝える」ではなく「伝わる」ために!!>		
柿内尚文(2021)『バナナの魅力を 100 字で伝えてください:誰でも身につく		P81
36 の伝わる法則』かんき出版		РО
資料 ID: 9221015781		
<変わろう!>		
スペンサー・ジョンソン(2000)門田美玲(訳)チーズはどこへ消えた?	>	P82
資料 ID:9051021925		
<美しさに潜む恐ろしさ>		
坂口安吾(2008)『桜の森の満開の下』岩波書店	>	P83
資料 ID: 9081028174		
<学ぶことの意味とは>		
「正義」がゆがめられる時代	>	P84
資料 ID: 9171108731		
<大切な人を無くさないために>		
作:谷川俊太郎 絵:合田里美(2022)『ぼく』岩波書店	>	P85
資料 ID: 9221005471		
<絵本の常識を覆す本>		
ガブリエル・バンサン(1986)アンジュール ある犬の物語	_	חם י
ブックローン出版	>	P86
資料 ID:9931020831		
<人間が勝つために必要なこととは…>		
Aivs 教科書が読めない子どもたち	>	P8'
資料 ID:9181023422		
<又吉が描く"恋の痛み">		
又吉直樹著「劇場」」新潮社	>	P88
資料 ID: 9195502934		
<lgbt></lgbt>		
LGBTQ の子どもへの学校ソーシャルワーク 寺田千栄子 2022 年 7 月	>	P89
資料 ID:9201034042 資料 ID:9111125278		

<人間の生き方> コンビニ人間 村田沙耶香 2016年6月 資料 ID:9161070063	> P90
<爆弾を手に入れろ!天才数学少女 vs 変人たち!> ヨナス・ヨナソン(2015)国を救った数学少女 資料 ID:9151064862	> P91
<数学ミステリーーに算学の達人が挑む!> 永井義男(1997)算学奇人伝 資料ID9975001328	> P92
<哲人「世界はどこまでもシンプルである。」> 岸見一郎・古賀史健(2012年)『嫌われる勇気』ダイヤモンド社 資料 ID:9151069798	> P93
<哲人「愛し、自立し、人生を選べ。」> 岸見一郎・古賀史健(2016 年)『幸せになる勇気』ダイヤモンド社 資料 ID:9161017411	> P94
<あなたの「書けない!」を助けます!> 古賀史健(2012)『20歳の自分に受けさせたい文章講義』星海社 資料ID:9181055578	> P95
<読書が苦手な人への入門書!> 斎藤孝(2019)『読書する人だけがたどり着ける場所』SB クリエイティブ 資料 ID:9191017950	> P96
<無駄はいらない 言葉を省<理由がわかる!> 時本真吾(2020)『あいまいな会話はなぜ成立するのか』岩波書店 資料 ID:9201084112	> P97
<実は子どもの方が言語能力が優れている!?> 広瀬友紀(2017)『ちいさい言語学者の冒険』岩波書店 浅倉久志 早川書房 資料ID:9211055870	> P98
<夢を持ってるそこの君!「夢をあきらめないで」> 鳴沢真也(2012)『ぼくが宇宙人をさがす理由』旬報社 資料ID:9131043556	> P99
<授業展開の視野が広がる。「仮説実験授業」とは…> 板倉聖宣(2020)『なぜ学ぶのか 科学者からの手紙』仮説社 資料 ID:9201033473	> P100

<日々変化が起こる気象の正体> 大気のしくみを知れば、気象がよくわかる ニュートンプレス 資料 ID:9211018418	> P101
<ひきこもりまでの過程> ひきこもる青少年の心 北大路書房 資料ID:9051034214	> P102
<脅威のクレーマー?!自分を守る。教師を守る。> 嶋崎政男(2009)『学校崩壊と理不尽クレーム』 資料ID:9091027697	> P103
<麻雀から始まる大学生の成長物語!> 伊坂幸太郎(2010)『砂漠』新潮文庫 資料ID:9105006066	> P104
<絶対!!英語嫌いな人はこれを読もう> 学校英語教育は何のため? 著者:江利川春雄・斎藤兆史・鳥飼玖美子・ 大津由紀雄 資料ID:9211017224	> P105
<国語ってそんなに難しいの???> まともな日本語を教えない勘違いだらけの国語教育 著者:有元 秀文 発行:合同出版 資料ID:9141072690	> P106
<「僕は、そうは、思はない」小学生が語り手の短編集> 逆ソクラテス 伊坂幸太郎 2022/4/24【集英社】 資料ID:9201028556	> P107
<「春が二階から落ちてきた。」ヒトは遺伝か環境か> 重カピエロ 伊坂幸太郎 2003/4/22【新潮社】 資料ID:9065008291	> P108
<あなたがリーダーに求める資質はなんですか?> 筑波大学付属学校教育局(2011 年 7 月 15 日 発行)『リーダー教育 すべての子どものリーダーシップを伸ばし生かす』株式会社 東洋館出版 資料ID:9121284570	> P109
<謎いっぱいのブラックホール!!> 髙森 圭介 2011 年『BASIC SCIENCE ILLUSTRATED ブラックホール BLACK 資料ID:9111127043	> P110

<my cannnot="" he="" important.="" says="" so="" something="" speak="" speaks,="" teacher="" well.="" when=""> 重松清 著 (2010)『青い鳥』新潮出版 資料 ID:9105005921</my>	> P111
<あなたにこの謎は解けるのか…!?> 知念実希人 著 (2014)『仮面病棟』実業之日本社 資料 ID:	> P112
<一過去はいつも新しく、未来は常に懐かしいー> 小林快次(2012)『恐竜時代 I 起源から巨大化へ』岩波書店 資料 ID:9121059304	> P113
<奥深い、発酵の世界。> 舘博(2015)『図解でよくわかる 発酵のきほん 発酵のしくみと微生物の 種類から、食品・製薬・環境テクノロジーまで』誠文堂新光社 資料 ID:9151054120	> P114
<これを読めば、誰でも勝負強くなれる!!> 林成之(2006年)<勝負脳>の鍛え方 講談社 資料 ID:9061038835	> P115
<これであなたも三日坊主からの卒業!!!> 上大岡トメ、池谷裕二(2008)「のうだま: やる気の秘密」幻冬舎 資料 ID:9131233603	> P116
<文系でも分かる生物学の楽しさ!> 本川達雄(1992)『ゾウの時間ネズミの時間』中公新書 資料 ID:9151038450	> P117
<本当に便利=豊かさ?不便なほうがいいこともある!> 川上浩司(2019)『不便益のススメ:新しいデザインを求めて』 岩波ジュニア新書 資料 ID:9191000881	> P118
<宇宙飛行士 若田光一から学ぶ!世界に通用するリーダーシップとは? > 小原健右、大鐘良一(2016)『若田光一 日本人のリーダーシップ』 光文社新書 _{資料 ID:}	> P119
<不便=悪いじゃない> 川上浩司(2019)『不便益のススメ:新しいデザインを求めて』 岩波ジュニア新書 資料ID:9191000881	> P120

<「天プラ」の見方を変える> 鳴沢真也(2016)『へんな星たち 天体物理学が挑んだ 10 の恒星』講談社 資料 ID:9161039714	> P121
<受験期を思い出させる 文系の得点源 生物基礎> ワット富士子・西村善文(1996)『なぜ遺伝子はらせんを巻くのか一DNA の立体構造と機能一』共立出版株式会社 資料ID:9961019103	> P122
<この数学ならみんなが笑える!> 日本お笑い数学協会(2018)『笑う数学』角川 資料ID:9201054057	> P123
<高校生と日常と数学> 結城浩(2007)『数学ガール』クリエイティブ株式会社 資料 ID:9111245070	> P124
<教育現場の現状が一冊でわかる!> 朝比奈なを(2020年)『教員という仕事 なぜ「ブラック化」したのか』 朝日新書 資料 ID:9201084863	> P125
<子どもが出会う社会問題から考えてみませんか?> ブレイディみかこ(2019 年)『ぼくはイエローでホワイトでちょっとブルー』 新潮文庫 資料 ID: 9215004012	> P126
<「キロ」「メートル」って奥深い…!> 臼田孝(2018)『新しい1キログラムの測り方』講談社 資料ID:9181015320	> P127
<へえそうだったのか!〜家電に隠された秘密〜> 西田宗千佳(2015)『すごい家電』 講談社 資料 ID:9151083923	> P128
<便利が当たり前の世界で、"不便"について考える> 川上浩司(2019)『不便益のススメ:新しいデザインを求めて』 岩波ジュニア新書 資料ID:9191000881	> P129
<それ本当に"アクティブ・ラーニング"ですか?> 榎本博明(2020)『教育現場は困ってる:薄っぺらな大人をつくる実学志向』 平凡社 資料 ID:9205002554	> P130

<四色問題がどのように解明されたのかを教えてくれる一冊>		
一松 信『四色問題 その誕生から解決まで』(1978)株式会社講談社	>	P131
資料 ID:9171080261		
<この本を読めば数学が解きたくなる!>		
青柳碧人『浜村渚の計算ノート』(2011)株式会社講談社	>	P132
資料 ID: 9211018418		
<海を選んだ彼らが、陸に生きる我々に教えてくれること。>		
田島木綿子(2021)『海獣学者、クジラを解剖する:海の補充類の死体が		P133
教えてくれること』山と渓谷社		P133
資料 ID:9211050726		
<タロとジロだけじゃない。あの時、もう一匹生きていた。>		
嘉悦洋(2020)『その犬の名を誰も知らない』小学館集英社プロダクション	>	P134
資料 ID: 9201017074		
<人類の永遠の望み、不老不死は実現しうるのか>		
池田清彦著(2009)『寿命はどこまで延ばせるか』PHP 研究所	>	P135
資料 ID: 9131234160		
<人間の暮らしの土台、分類学を学ぶ>		
岡西政典(2022)『生物を分ける世界が分かる』講談社	>	P136
資料 ID: 9221017145		
<宮崎駿が見る岩波少年文庫の魅力>		
宮崎駿(2011年)『本へのとびら』岩波書店	>	P137
資料 ID:9111133611		
<人生を豊かにする「文系力」>		
斎藤孝(2017年)『「文系力」こそ武器である』詩想社	>	P138
資料 ID:9171103553		
<勇気があれば成功につながる!>		
アウフレッド・アドラー(2020) 『生きる勇気』興陽館	>	P139
資料 ID: 9201080755		
<主人となり自分の花を咲かせよう>		
渡辺和子(2020)『置かれた場所で咲きなさい』幻冬舎	>	P140
資料 ID: 9201069454		
<自由を追求する強さと儚さ>		
トールマン・カポーティ 村上春樹訳(2008)『ティファニーで朝食を』	>	P141
株式会社新潮社		1 1-7 1

<悲痛な死を繰り返さぬように> 吉田裕(2017)『日本軍兵士一アジア・太平洋戦争の現実』中央公論新社	> P142
	> P142
資料 ID: 9171095782	
<法の視点から社会問題を覗いてみる。>	> D142
角田 由紀子(2013)『性と法律 変わったこと、変えたいこと』岩波新書	> P143
資料 ID: 9131253221	
<心の病の入門書>	D144
村井俊哉(2021)『はじめての精神医学』ちくまプリマー新書	> P144
資料 ID: 9211034772	
<細胞って何者?から始まるマクロドキュメンタリー>	5445
団 まりな(2008)細胞の意思 <自発性の源>を見つめる	> P145
資料 ID: 9081009967	
<集団行動嫌いでも大丈夫。>	
大槻 久(2014)協力と罰の生物学	> P146
資料 ID: 9151045904	
<不憫な魔女の実話一現代にも通ずる異端尋問一>	
森島恒雄(1970)『魔女狩り』岩波書店	> P147
資料 ID: 9880147733	
<どうして私たちは死ななければならないの?>	
小林武彦(2021)『生物はなぜ死ぬのか』講談社	> P148
資料 ID:9211001362	
<あなたの青春時代を思い起こさせてくれること間違いなし!>	
瀬尾まいこ(平成 27 年)『あと少し、もう少し』新潮社	> P149
資料 ID: 9155000305	
<あなたは、自分を"たいせつに"生きていますか?>	
服部みれい(2021 年)『自分をたいせつにする本』	> P150
資料 ID: 9211019443	
<衝撃のラスト10ページ!真の復習とは何か!?>	
湊かなえ(2008)『告白』双葉社	> P151
資料 ID:9091024524	
<自分を変えてみませんか?人は誰でも変われます。>	

岸見一郎・古賀史健(2013)『嫌われる勇気一自己啓発の源流「アドラー」の > P152

資料 ID:9151069798

<スマホとの正しい付き合い方を教えて<れる 1 冊> アンデシュ・ハンセン(2020)『スマホ脳』新潮社 資料 ID:9201067177	>	P153
<「学ぶ」ことについて改めて考えさせて<れる1冊> 板倉聖宣(2020)『なぜ学ぶのか 科学者からの手紙』仮説社 資料ID:9201033473	>	P154
<相対性理論の雰囲気をつかむ!> ヨビノリたくみ(2020)『難しい数式は全く分かりませんが、相対性理論を 教えてください!』SBCreative 資料 ID:9111095901	>	P155
<生物の価値に迫る!> ウォルターV.リード,ケントン R.ミラー,藤倉良訳(1994年)『生物の保護はなぜ必要か』ダイヤモンド社 資料 ID:9201028567	>	P156
<なぜ魔女裁判は起こったのか> 牟田和男(2000)『魔女裁判 魔術と民衆のドイツ史』吉川弘文館 資料 ID:9131349306	>	P157
<死者の神(たましい)の声なき音を聴く> 大森亮尚(2007)『日本の怨霊』平凡社 資料 ID:9111226750	>	P158
<> 二松学舎大学国際政治経済学部 2016 『高校生のための国際政治経済 /二松学舎大学国際政治経済学部編』 成光祥出版 資料 ID:9171045622	>	P159
<> 小林浩二,呉羽正昭編著 2007『EU 拡大と新しいヨーロッパ』原書房 資料 ID:9071050637	>	P160
<突拍子もない発想も考た末の発想> 谷口隆(2021年)『子どもの算数、なぜそうなる?』岩波書店 資料 ID:9211028854	>	P161
<数学が面白<なる!!> いっくん、店長(2021 年)『数学クラスタが集まって本気で大喜利してみた』 株式会社 KADOKAWA 資料 ID:9211039367	>	P162

<人生はカラフル>	
森絵都(1998)『カラフル』理論社	> P163
資料 ID:9131024688 資料 ID:9111208928	
<出会いと別れ>	
赤川次郎(1989)『ふたり』新潮社	> P164
資料 ID:	