

校

园

XIAOYUAN

聚焦校园

关注教育

关爱学生

倾力推荐《让孩子寒假里读一本好书》受欢迎,本期推出下篇 书香伴孩子度过一个充实的假期

众多省会一线老师倾力推荐,本报《让孩子寒假里读一本好书》(上篇)推出后,受到广大家长和学生的关注和欢迎。本期继续推出下篇,推荐内容覆盖童话、寓言、人物传记、科普作品等,希望陪伴学生们度过一个充实的书香假期。
正观新闻·郑州晚报记者 张勤

小学阶段

推荐书目:《尼尔斯骑鹅旅行记》(作者|塞尔玛·拉格洛夫)

推荐人:中原区新街坊小学 魏东红

推荐理由:《尼尔斯骑鹅旅行记》是世界文学史上第一部,也是目前唯一一部获得诺贝尔文学奖的童话作品。主人公尼尔斯骑着大鹅进行了一次奇异的旅行,途中结识了许多朋友,经历了种种困难和危险,逐渐改正了淘气调皮的缺点,最终成长为一个勇敢、机智、善良、乐于助人的大男孩。尼尔斯的故事能够引起小读者深深的共鸣,让我们一起翻开书读读吧。

推荐书目:《中国古代寓言故事》(编者|毓菖)

推荐人:管城区建兴路小学 张鑫

推荐理由:著名儿童文学家严文井曾说,寓言是一个魔袋,袋子很小,却能从里面取

出很多东西来……中国古代寓言凝结着中华民族的智慧,蕴藏着许多深刻的道理,通过一个个鲜活有趣、短小精练的故事,让你读起来轻松有趣,既发人深省又好玩。同学们,还等什么,快来打开寓言宝库的大门吧!

推荐书目(英文):《Charlotte's Web》(作者|E. B. White)

推荐人:中原区锦江小学 李静

推荐理由:作为美国最伟大的10部儿童文学作品之一,《Charlotte's Web》以细腻的笔触让我们看到了动人的友谊,更给了我们关于生命深沉的思索。童趣盎然的叙事风格、平实地道的英文表达,作者用柔韧的蛛丝编织了一张温暖的大网,感动着世界上无数的小读者。该书是一本中国小读者进行英语原著阅读的不错的进阶书籍。

高中阶段

推荐书目:《新概念高中物理读本》(作者|赵凯华 张维善)

推荐人:郑州外国语学校 何中原

推荐理由:同学们在进行高中物理学习时,配合现有物理教材,使用这套书可以拓展物理视野。书中介绍的内容比较全面,研究的内容比较深入,同时本书联系了大量实际生活中的例子,帮助同学们理解抽象的物理理论,大部分的课后习题与实际情景结合,能充分地将所学知识融入生活中。认真阅读这本书可以提升高中阶段物理思维和理解力。

推荐书目:《高中历史必修课程专题解析》(作者|任世江)

推荐人:郑州市第十九初级中学 王晓建

推荐理由:这本书的作者是任世江教授,任教授的历史讲述生动有趣、深入浅出,集趣味性和知识性于一体,书中还有丰富材料,方便同学们阅读文献史料,提升认知、拓展知识面。本书将训练题按照难度层次设计,加强基础训练,逐级提升,注重能力形成,急学生所需,思老师所想,许多老师愿意推荐给给学生使用。



初中阶段

推荐书目:《老人与海》(作者|海明威)

推荐人:郑州市第十九初级中学 史晶晶

推荐理由:文坛硬汉海明威创作出了文学史上的硬汉——圣地亚哥。圣地亚哥的原型是富恩特斯,曾搭救海明威,两人结下了深厚的友谊。海明威根据富恩特斯其人其事改编成小说,并认为这是他“这辈子所能写得最好的一部作品”。作品里有辽阔浩瀚的汪洋、有比船身还长的大马林鱼、有成群袭来的鲨鱼,更有勇敢顽强“跟它们斗到死”的斗士,展现了人类面对自然、命运的挣扎、智慧与勇气。

推荐书目:《房龙地理》(作者|亨德里克·威廉·房龙)

推荐人:郑州市第十四初级中学 李泓锐

推荐理由:倘若你的心热爱远方向往自由,《房龙地理》将为你带来一场别有风趣的旅行。此书以世界地理和世界历史为线,介绍了基本的地理知识,同时,还以其独特的视角从地理的角度论述了各国的历史演变过程,分析地理对国家的历史演变、人群性格的形成所产生的影响。这是一本深入浅出的科普书,强调人类和生物是同住在地球上的伙伴,应共负责任,和谐相处,自我救赎。

推荐书目(英文):A Wrinkle in Time《时间的皱折》(作者|Madeleine L'Engle)

推荐人:管城回族区外国语学校 吕艺杰

推荐理由:这是一本关于爱、宽容与坚持的书,讲述两个孩子在神秘朋友的帮助下,通过“时间的皱褶”,进入另一个星球,援救他们被困父亲的惊险历程。本书是具有一定颠覆性的科幻小说,不仅有趣而且科学性很强。本书巧妙地将时间相对论和量子学说这样的高深理论融入想象世界中,让主人公在时空中穿梭冒险。透过活力盎然和温暖幸福的笔调,向读者证明,经历困惑和磨难之后,你终将会在人生的旅途上做出正确的选择,获得真爱与幸福。

推荐书目:《视觉之旅:神奇的化学元素》(作者|西奥多·格雷)

推荐人:郑州外国语学校 马红

推荐理由:这是一部畅销10多个国家的奇书,被诺贝尔奖获得者推荐的杰作,是化学与自然的“和谐赞美诗”。全书图片精美,文字简洁生动,内容贴近生活,亲切、有趣,能够唤醒孩子们对自然、对生活的热爱和对科学的强烈好奇心。这本书介绍了元素周期表每一种元素的独特之处,及其在我们身边、在我们的生活中发挥着怎样的作用,包括与之相关的妙趣横生的故事。

推荐书目:《走近钱学森》(作者|叶永烈)

推荐人:郑州市第十四初级中学 陈玮

推荐理由:这本书不仅仅是钱学森个人的成长史,也是中国“两弹一星”和载人航天的发展史,是中国成为大国并迈向强国的崛起史。通过阅读,大家可以近距离了解钱学森的传奇故事,增强我们作为一个中国人的自信心与自豪感。俗话说,“榜样的力量是无穷的”,民族复兴的伟大梦想将在一代代中国人不懈的努力中成为现实。梦想是美好的,但是道路是曲折的,希望同学们通过阅读钱学森的故事,增强战胜困难的勇气,用坚韧的意志品格去战胜学习生活中的一个又一个困难,用自己的坚韧、坚持去成就自己美好的明天。同时,更能从书中学习钱学森强烈的责任感与使命感,为实现中国梦做出自己的贡献。

推荐书目:《数学大师:从芝诺到庞加莱》(作者|埃里克·坦普尔·贝尔)

推荐人:管城回族区外国语学校 王凯华

推荐理由:本书是介绍数学史及数学艺术的经典著作,以清晰的笔触、幽默的手法对复杂的数学思想做了巧妙的分析和论述。全书以30多位数学大师的生平为主线,讲述了他们的杰出贡献、性情喜好和生活轶事。无论是数学专业人士还是一般读者,都可以从本书中获得许多有关数学和数学发展史的知识。本书重现数学名家的生平轶事,使那些我们一直仰望的名字变得真实而亲切,对于孩子提升数学学习兴趣会有很大帮助。

