

新京报·新世纪联合观影 NO.357《勇敢传说》

72分



《勇敢传说》皮克斯创意透支

6月26日,本报邀请20位读者集体观看了皮克斯工作室动画片《勇敢传说》,并打出了72分的平均分(满分100分)。

故事 类似《千与千寻》

作为皮克斯动画一年一度推出的作品,《勇敢传说》首次以女性为主角,也是该公司首次涉及魔幻题材,看得出他们创新的勇气。

莉达独立叛逆、热爱骑马射箭,最大的愿望是挣脱王室束缚,自由自在生活,活脱儿是现代女性女性的缩影,难怪影片格外得到女性观众欢迎。

技术 3D夜景戏过多

作为电脑三维动画的开拓者,皮克斯这几年虽在票房上偶尔会输给梦工厂或蓝天工作室,但技术上一直处于领先地位。

仅弹性十足,而且丝丝入扣。《勇敢传说》故事发生苏格兰,片中森林中悬浮的呢喃精灵、平地上高耸慑人的巨石阵、海边坍塌的城堡残骸、树林深处诡异的巫婆小屋,在皮克斯工作人员手下变得美感十足。

技术答疑

《勇敢传说》是皮克斯首部以女性为主角的电影,也是首次涉及魔幻题材。

新京报:你也参与过《飞屋环游记》《玩具总动员3》,《勇敢传说》制作上有什么不同?

余萌:导演给影片定的基调是真实,不少主创人员还飞到苏格兰实地考察,因此我们为角色制作服装时严格按照10世纪苏格兰的风格。

新京报:《勇敢传说》你负责的技术环节中,最难的是哪部分?

余萌:最难的是女主角头发,之前皮克斯的角色几乎都无卷发,我们电脑的程序都是默认人类角色为直发。

(下转 C11 版)

责编 安莹 图编 谢家燕 美编 倪萍 责校 庄文瀛

精锐1对1
中国领先的中小学教育品牌

来精锐夏令“赢”排名一躍而上
暑假班全国火爆招生中

010-51297104
www.1smart.org

报名即送7800元 (免费课时)

暑期特色课程班
攻克“学科短板”,领先新学期!

- 神笔作文班
- 快乐英语班
- 妙解几何班
- 巧思物理班
- 揭秘化学班

学习力训练营
培养“学习力”,轻松好成绩!

- 有效预习
- 温故知新
- 高效听课
- 时间管理

常规课程班
打好“学科根基”,从容迎接挑战!

- 顺利衔接赢
- 稳步提升赢
- 考场加分赢
- 艺考轻松赢
- 兴趣提升赢
- 升级领先赢

精锐1对1,信心之选!

- 中国领先的中小学教育品牌,学习中心遍布全国
- 哈佛、北大精英创立,多年来成功学员满天下
- 独创UPC™高效学习法,让孩子快乐高效学习
- 创新性提出“学习力”,让孩子更快提升成绩
- 真正个性化教学,为孩子量身定制学习方案

UPC™高效学习法
1对1名师辅导
6对1专业服务

海淀黄庄学习中心 牡丹园学习中心 苏州街学习中心 世纪城学习中心 西直门学习中心 崇文学习中心 马甸学习中心
公主坟学习中心 亚运村学习中心 白广路学习中心 和平里学习中心 交道口学习中心 王府井学习中心 大钟寺学习中心
方庄学习中心 月坛学习中心 石景山学习中心 马连道学习中心 北苑学习中心 朝阳门学习中心 大兴学习中心
马家堡学习中心……

2012北京中考试卷分析
精锐教育教研员 易浩然

中国领先的中小学教育品牌
免费咨询热线:51297104

小升初	中考	高考
《小升初实战手册》 《小学生满分作文写法指导》 《三一口语过关宝典》	《中考英语必背句型强化手册》 《中考语文文学常识记忆手册》 《中考数学命题思想手册》	《高考语文音、字形分类巧记手册》 《高考英语语法难点汇编》 《高考化学方程式汇编》 《高考数学三角函数难点汇编》

语文:少年风采即北京风采,即民族风采,作文题目难度不大,但却很有深意。

语文试卷没有降低难度,有了一些新的变化,没有出现偏过难的试题。作文延续了北京考试的命题作文的形式,“少年风采”的立意无论是从情感上还是品质类的都是可以写文章的,叙述经历,挖掘经历中的品质或情感,对经常写记叙文的初中生来说,不是特别困难。

数学:题目有创新,阅读量与计算量大

总体来说,试卷难度较大,因为计算量较大,导致学生的时间很紧张,所以重视基础,拉开差距的往往是基础知识掌握的牢固程度,而真正的难题所占比例很小。所以拥有扎实的基本功依然是当前中考数学的重中之重。以下面一题为例:

第25题代几综合压轴题,主要考察了学生的阅读理解能力,分类讨论能力,逻辑推理能力。主要涉及的知识有绝对值,相似三角形,点到直线距离垂线段最短等,本题从第(2)问开始难度加深。学生要想顺利解决本题,不仅要“读的懂,想的明白”,还需要“算的准”,从“审题”“作图”“推理”“计算”等多个方面,对学生进行了全方位的考察。尤其是在整张试卷计算量很大的基础上,解决此题的时间被压缩的很短,很多学生读题都很困难,整体难度依旧偏大。

外语:稳中求稳,稳中有变。试卷结构和分值微调,难度和考点分布与往年持平。

2012年北京中考英语的考试大纲较往年有明显的试卷结构和分值的调整,但难度却和2010年、2011年是持平的。总体来说,是稳中有变,稳中求稳。题目难度分布,考查知识点,命题思路都没有变化。整份试卷的浅水区(听力、单选、阅读AB篇、还原句子、阅读与表达前4题、完成句子前4题)的题目依旧难度不大,是可以拿满分的部分。试卷中深水区(完形填空、阅读CD篇、阅读与表达第5题、完成句子第5题)的题目是拉开差距的地方。

物理:今年试卷整体难度高于去年,预计满分人数不会超过百人。

今年试卷特点鲜明,主要有以下几个方面:

1. 增加实际应用分析的考查:在单选题第10题、第11题考查的方式比较新颖,与实际相结合的更加紧密。
2. 考查学生动手作图及灵活分析能力:单选压轴第12题题目难度适中,考查学生整体受力分析的能力,运算量虽小,但考查的比较灵活,要求学生自己动笔画出4个状态并加以分析。
3. 弱化填空压轴题的计算量:第22题的位置,并没有像往年一样考查电学计算,而是考查了一个中等难度的浮沉问题,需要学生浮出条件的判定及找到对应的等量关系,此题并不是新题。23题运算量比较小,考查新颖,是一个不等式的计算,本题目的考查与去年上海中考第22题及2011年朝阳初三上朝阳期末考试的切圆柱体后的压强问题很相近。
4. 增加了实验题目的难度:实验第33题测量灯泡正常发光的电阻值一题中考查了实物图连接,难度较大;第34题,要求学生真正掌握分析数据的方法,找到一次函数的解析式,与往年背公式相比完全不同。
5. 探究实验考查新颖,摆脱以往力学和电学的公式探究,考查了平面镜成像中像距与物距大小关系的探究,在题目中只给了不透光的平面镜,而没有透光玻璃板,需要学生利用已学过的反射知识解决实际困难,在此处大大增加了难度。
6. 综合压轴计算中,电学考查的经典电学多状态比例计算;力学较为新颖,需要学生分析信息,自己判断滑轮组的缠绕方式,有些黑匣子的意味,力学题目信息量大,属于难题。

化学:题目简单但高难度,化学试题陷阱重重

2012年北京中考化学题基本都是学生在备考中常见的题目,相对简单,学生易拿分。但是想取得高分还是有一定难度的,例如28(4)、29(4)、32实验2、33(2)、35这些题目陷阱较多,学生在答题的时候可能没有考虑周全,造成失分。试卷中的文字描述题,需要在备考中给学生强化了答题的技巧。从不同的角度考察基础知识,有些题目出题新颖,学生要取得高分,需要平时的积累与对题型的解题技巧的掌握。

针对今年中考试卷的分析,精锐教育将对明年的中考作出展望和预测,这将在我们下一期的中考押题密卷中得以体现。明年即将参加中考的同学:以历年的真题和模拟题为蓝本,加大汇编专题知识的训练,特别是要通过北京海淀西城的模拟题,把握中考的趋势变化。精锐教育学习力研究院的海量学习资料以及名师团专家为初三学生量身打造的学习计划,助大家一臂之力。