江苏省宝应县东北片2020-2021学年九年级上学期物理期末测试试卷

自	皀	拼	t	颞

1. 单选题

下列数据中最接近实际的是()

A. 家用台灯正常工作电流约2A B. 手机充电器输出电压为220V

C. 家用洗衣机的电

功率约为500W

D. 将九年级物理书本从地面捡回到桌面做功约10J

2. 单选题

下列关于热现象的说法中正确的是()

A. 在汽油机的压缩冲程中, 内能转化为机械能

B. 发生热传递时, 热量总是从内能大的物

体传递给内能小的物体

C. 物体温度升高,质量不变,内能一定增加

D. 火箭使用液

态氢作燃料,是因为液态氢含有的热量多

3. 单选题

近年来重大火灾多数跟电路故障有关,下列情形不会引起火灾的是()

A. 电路接线处接触不良

B. 局部电路发生短路

C. 同时使用多个大功率用电器

D. 装修时选用了更粗的导线

4. 单选题

汽车紧急刹车时,轮胎温度急剧升高、内能增大, 图中四个事例中改变物体内能的方式与之相 同的是()





金属勺放在热汤中



食品放入冰

物体放在取暖器旁

9 单选题

在"探究纸锥下落的快慢"的活动中,将纸锥从高处释放。若纸锥竖直下落时,受到的空气阻力 随下落速度的增大而增大,则纸锥在空中竖直下落过程中,下列情形可能的是()

A. 速度先增大后不变

B. 速度先增大后减小 C. 动能转化为重力势能

D. 机械能

先增大后减小

6. 单选题

在一次物理实验中,小于同学连接了如图所示的电路,靠近电磁铁的B端有一个可自由转动的 小磁针,闭合开关后,下列说法错误的是()

