

◀ **زهرا رضایی نژاد**

گروه علمی و آموزشی –

حجت‌الاسلام علی لطفی درباره اینکه برخی از دانش‌آموزان کتاب‌های درسی را دریافت نکرده‌اند، اظهار کرد: در آموزش و پرورش با توجه به اینکه حجم و تعداد دانش‌آموزان بسیار زیاد است، همیشه درصدهایی را دارم که به دلایل متعدد کتاب‌های درسی را با تأخیر دریافت می‌کنند. ثبت‌نام یک سری از دانش‌آموزان به هر دلیلی انجام نشده است، بنابراین کتاب هم با تأخیر به دست آنها می‌رسد البته وقتی این افراد به ما مراجعه می‌کنند و باید کمک کنیم که ثبت‌نام آنها قطعی شود.

وی ادامه داد: یک سری از دانش‌آموزان هم ثبت‌نام خود را انجام داده‌اند اما ثبت سفارش کتاب را موفق نشده‌اند که انجام دهند.بنابراین این افرادی که با تأخیر انجام دادند، کتاب هم با تأخیر بدست آنها می‌رسد. رئیس سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی عنوان کرد: بخشی دیگر مدارس هستند که در

اگر نداشتن کتاب در واقع وابسته به این است که اصلاح سفارشی انجام شود، حتما

اعلام میزان تأثیر سوابق تحصیلی در کنکور آتی

گروه علمی و آموزشی– تأثیر سوابق تحصیلی در پذیرش متقاضیان ورود به آموزش عالی در سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳ شامل نتایج آزمون‌های نهایی دروس عمومی و تخصصی پایه دوازدهم در نظام آموزشی ۳-۳-۶ و دیپلم و پیش دانشگاهی در نظام آموزشی سالی واحدی «قطعی» است.

در راستای اطلاعیه‌دیربرخانه شورای سنجش و پذیرش دانشجو با موضوع پذیرش متقاضیان ورودبه آموزش عالی در سال تحصیلی ۱۴۰۴-۱۴۰۳ براساس مصوبات شورای عالی انقلاب فرهنگی و مصوبات سی و هشتمین جلسه شورای سنجش و پذیرش (۲۸ شهریور۱۴۰۲)،وزارت آموزش و پرورش توضیحاتی ارائه کرد که در ادامه می‌آید:پذیرش داوطلبان ورودبه آموزش عالی بر اساس مصوبه جلسه ۸۳۲تاریخ ۱۵ تیر ۱۴۰۰ شورای عالی انقلاب فرهنگی با موضوع «سیاست‌ها و ضوابط سنجش و پذیرش متقاضیان ورود به آموزش عالی» (پس از پایان متوسطه) و ماده واحده «تکمیل و اصلاح موادی از سیاست‌ها و ضوابط ساماندهی سنجش و پذیرش متقاضیان ورودبه آموزش عالی» (پس از پایان متوسطه) که در جلسات ۸۵۵ و ۸۶۳ تاریخ‌های ۵ بهمن ۱۴۰۰ و ۱۷ خرداد ۱۴۰۱ شورای عالی انقلاب فرهنگی به تصویب رسیده است، انجام می‌شود که براساس آن تأثیر سوابق تحصیلی در پذیرش سال منظر(پذیرش متقاضیان ورودبه آموزش عالی در سال تحصیلی ۱۴۰۴-۱۴۰۳)شامل نتایج آزمون‌های نهایی دروس عمومی و تخصصی پایه‌دوازدهم در نظام آموزشی ۳-۳-۶ و دیپلم و پیش دانشگاهی در نظام آموزشی سالی –واحدی قطعی است.براساس مصوبات یادشده،برای اعلام قبولی، رتبه بندی داوطلبان براساس نمره کل حاصل از ترکیب نمره کل آزمون اختصاصی (سراسری) و نمره کل سوابق تحصیلی انجام می‌شود که سهم نمره کل سوابق تحصیلی در گروه‌های آزمایشی اصلی (علوم ریاضی و فنی، علوم تجربی و علوم انسانی) به میزان ۵۵درصد قطعی و در گروه‌های هنر و زبان‌های خارجی ۲۸ درصد قطعی است.عناوین و ضرایب هر یک از دروس و سهم آن‌ها در نمره کل نهایی در نظام‌های آموزشی ۳-۳-۶ و دیپلم و پیش دانشگاهی در نظام آموزشی سالی واحدی به شرح جدول مندرج در پیوست‌های شماره یک و دو است.

یک جدول با دو شرح

▼ **افقی:**

- یک کوزه از جانوران و یا گیاهان عادی
- همکار «هاردی»- لباس شنا - رودی در بالکان
- آنگه راه و طریقه‌ای تازه برای اجرای امری می‌یابید - مرسوم - برس‌مان سیمی
- مفصل - کنده کاری - مساه ای از درخت بلوط - بازداشتن از انجام کار ناشایست
- حرف خطاب - پیراهن آستین کوتاه - فلانی
- دومین شهر صنعتی کشورمان - برادر مسلم و نور - عادت
- آشنی با برنج و سبزی - مازک - مقابل فازا!
- میزان خلوص - نهنگاری و بزه - پنداری
- توده غله - درجه عالی مرک - شنونده
- متضاد ماده»- پیمان آسیایی - هوله
- کشور اروپایی - ایراد - نوعی پروقیل پنجه
- مدرن وطن - بذر، سسته - خم پارچه - پارچه زریفت
- نشانه، هدف - گرمی بازار - پرزنده نامه‌بر
- مدد - بیهوده - سیاهرگ
- سهولت - برنده سیمرغ بلورین بهترین فیلم جشنواره جهل و یکم فیلم فجر که ماه قبل اعلام شد

▼ **عمودی:**

۱- دلبر و محبوب - سبکی از شعر
۲- فولاد و آهن چوهردار - رغبت بانوی باردار به خوراکی ها - مرموزترین بیماری قرن
۳- ضد «فوش» یکی از لوازم التحریر، وسیله ای دانشپزخانه
۴- هدیه مورد علاقه خنجر - از خوصا استامینوفن - دید چشم - زدنی در بازی!
۵- عابد نصرانی که از نبوت حضرت محمد(ص) در کودکی خبر داد - یا «گفت» آید - تصدیق فرنگی
۶- والده - نوعی آب‌نبات - هدفمند
۷- آتش - کشتی جنگی - مدرن
۸- رستخیز - آموزش - اسم پسرانه
۹- خواب را شیرین می‌کند - کشوری در شمال شرقی آفریقا - زورها
۱۰- موضوعات کوچک - مخترع دیک بخار - نیز
۱۱- مخالف - ارت برنده - مرطوب
۱۲- صریح‌اللهجه - ردیف قالی - رستی، نیات - زردکم‌رنگ
۱۳- ساز میزمانند - داستان کوتاه - نقابدار کارتنی
۱۴- روز اول هفته - خود شخص - بالاتر از سرهنگ
۱۵- مرض سوداوی - شجاع و دلیر

▼ **افقی:**

- کشوری در اقیانوسیه - همان ویژه

۲- شهر استان زنجان - لقب «رافائل نادل» - «عماد درویش»
۳- راهی و رهرو - یار«فوری» - آباد
۴- مخفف آه - صدای مزرغایی - بریان و اشکر لیزان بر آتش - پیسوند جست وجو
۵- مخزن اسرار - امنیت و فراغت - کوهی در آمریکای شمالی
۶- جبران کردن - روستایی در شهرستان «کرخه» خوزستان - تخم‌مرغ انگلیسی
۷- از ابزارهای هندسی - عروق قلب - گاز استخر!

علمی و آموزشی

رئیس سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی تشریح کرد:

چرا برخی دانش‌آموزان کتاب درسی دریافت نکرده‌اند!

■ **رئیس سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی** با بیان اینکه کمبود کتاب درسی نداریم، دلایل و چگونگی دریافت کتاب دانش‌آموزان را توضیح داد و گفت: نزدیک به ۹۹ درصد دانش‌آموزانی که برای دریافت کتاب ثبت‌نام کرده‌اند، ثبت سفارش کتاب آنها انجام شده است.

را پیگیری کنند، ۱۶ و نیم میلیون دانش‌آموز تعداد کمی نیست، نمی‌توانیم همه این افراد را پیگیری کنیم اما هر پیگیری که توسط مدیر مدرسه، دانش‌آموز و خانواده انجام می‌شود را همکاران ما در سازمان کمک و راهنمایی می‌کنند.

وی یادآور شد: مواردی هم وجود دارد که افراد به دلیل مشغله و گرفتاری مدرسه از منطقه کتاب را نگرفته‌اند که این افراد هم باید با مراجعه به مدرسه، کتاب را دریافت کنند. اگر نداشتن کتاب در واقع وابسته



◀ **بهاره خلیلی**

بلوری آن را تایید کردند.

سپس در سال گذشته، پژوهشگران چندین دانشگاه در ایالات متحده و آزمایشگاه مرکز شتاب دهنده خطی استنفورد در کالیفرنیا(SLAC) حالت جدیدی از یخ آبریونی را کشف کردند. کشف آنها درک ما را عمیق‌تر می‌کند که چرا اورانوس و نپتون دارای چنین میدان‌های مغناطیسی پیچیده می‌ترقند. همین‌طور یخ داغ، سیاه و سنگین که هم‌زمان جامد و مایع است نیز احتمالاً در غول‌های گازی غنی از آب مانند اورانوس و نپتون شکل می‌گیرد.

پنج سال پیش، دانشمندان این یخ عجیب و غریب به نام یخ آب‌ریونی را برای اولین بار در آزمایشات آزمایشگاهی بازسازی کردند و چهار سال پیش بود که وجود و ساختار

جدول زنده نامه دارای دو «شرح عادی و ویژه» است. در صورت تمایل به حل دو شرح ابتدا یکی از شرح‌ها را با ماد حل کرده و سپس با پاک کردن جواب شرح اول، به حل شرح دوم بپردازید.

۸- کشتی گیر آماده - شهرستان فارس - اهل ناحیه
۹- دریاچه خرم‌آباد - کپه آبارتمانی
۱۰- من و شما - نقره و فریاد - متعلق به زمان حاضر
۱۱- آرتارمان زنبورعل - اثر دکتر شریعتی - موضوع
۱۲- ملازم - اسم محترمانه غیر از اسم اصلی - نوعی شلوار - جد رستم
۱۳- سر کوه - پلکان زین - مقدار جرمی در ماده
۱۴- ضمیر اشاره اشخاص نزدیک - ذاتی - جمع رمز
۱۵- متحد - اپرای «پدرش اسمتان»

▼ **عمودی:**

۱- منطقه‌ای در «مجارستان» - قرارداد معروف تاریخ
۲- منطقه - اثر «زیکموند فروید» - سخن زشت
۳- عرصه - خمرهای از گل نیخته - صفت ابروی زیبا
۴- دعای جادوگران - منطقه‌ای در «نروژ» - سنگ

۱۵	۱۴	۱۳	۱۲	۱۱	۱۰	۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵

۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵

آب در کیهان باشد. یخی که تصور می‌شود نه تنها درون اورانوس و نپتون، بلکه در بسیاری از سیارات فراخورشیدی مشابه نیز وجود داشته باشد.

این سیاره‌ها دارای فشارهای شدید دو میلیون برابری نسبت به جو زمین هستند و فضای داخلی آنها به گرمی سطح خورشید است، جایی که وجود آب در آن عجیب است.

دانشمندان در سال ۲۰۱۹ آنچه را که فیزیکدانان در سال ۱۹۸۸ پیش‌بینی کرده بودند، تأیید کردند و آن، ساختاری است که در آن اتم‌های اکسیژن در یخ آبریونی در یک شبکه مکعبی جامد قفل شده‌اند، در حالی که اتم‌های هیدروژن یونیزه شده آزاد می‌شوند و مانند الکترون‌ها از میان قطب‌های متعددی هستند.

اطلاعات عمومی ما می‌گوید که آب در زمین، یک مولکول ساده است که از یک اتم اکسیژن متصل به دو اتم هیدروژن تشکیل شده است که هنگام یخ زدن در یک موقعیت ثابت قرار می‌گیرند.

اما یخ آبریونی به طرز عجیبی متفاوت است و با این حال ممکن است یکی از فراوان‌ترین شکل‌های

گروه علمی و آموزشی– کوروت ای-ری رکورد بسیار چشمگیر ۲.۵ ثانیه را برای شاخص صفر تا ۹۶ کیلومتر در اختیار دارد. با این رکورد، کوروت بسیار از رقبا قدرتمند خود از جمله بوگاتی شیرون، اکورا و فراری را به چالش می‌کشد که در مقام مقایسه قیمت‌های چند برابری دارند.

کوروت یکی از مهم‌ترین برندهای خودرویی آمریکا و همچنین صنعت بین‌المللی خودرو است که از دهه ۵۰ میلادی تا کنون نسل‌ها و مدل‌های مختلفی از آن روانه بازار شده است.

این روزها با معرفی ای-ری ۲۰۲۴ بار دیگر مخاطبان کوروت فرصت این را به دست آورده‌اند تا یک عضو جدید و فناورانه از کوروت را ملاقات کنند. این نامگذاری شباهت زیادی به کوروت افسانه‌ای استیگرگی دارداما استفاده از کلمه E خبر از تغییرات جدید در پیش‌رانه غران این کوروت می‌دهد.

شورلت کوروت ای-ری مجهز به پیش‌رانه هیبریدی است که ترکیبی از تپنده ۸ سیلندر ۶.۲ لیتری و تک موتور الکتریکی است. این قلب الکتریکی

می‌کشد تا به طور کامل شارژ شوند. وی افزود: بنابراین شارژ کردن تلفن همراه در طول شب نه تنها ضروری نیست، بلکه منجر به کاهش عمر باتری نیز می‌شود. طبق این گزارش کاهش عمر باتری به این دلیل اتفاق می‌افتد که باتری‌های لیتیوم یونی که تلفن‌های هوشمند مدرن را تغذیه می‌کنند، در نتیجه چیزهایی مانند الگوهای شارژ، نوسانات دما و میزان استفاده از دستگاه، از نظر شیمیایی تخریب می‌شوند. همچنین، اگر گوشی خود را در طول شب شارژ کنید، به این معنی است که باتری شما چهار برابر زمانی که نیاز دارد شارژ می‌شود، زیرا

گروه علمی و آموزشی– با وجود این که بسیاری از افراد در طول شب باتری موبایل خود را شارژ می‌کنند، اما کارشناسان می‌گویند که بهتر است گوشی خود را هنگام شب شارژ نکنید.

یک متخصص حوزه فناوری فناوری و ارتباطات در دانشگاه CQUniversity استرالیا گفت: در بیشتر گوشی‌های هوشمند نسل جدید بین ۳۰ دقیقه تا دو ساعت طول

اقتصاد کیش



در مجموع تعدادی از دانش‌آموزان کتاب ندارند که در وهله اول باید بگویم که دانش‌آموزان نسبت به موجودی کتاب نگران نباشند چراکه در انبارها کتاب به اندازه کافی وجود دارد. اگر هم کمبود کتابی باشد، به موقع آن رسال می‌شود.

عده‌ای از والدین در یک ماه گذشته از دریافت نکردن کتاب درسی فرزندان آنها با گذشتن زمانی از آغاز سال تحصیلی هنوز کتاب‌های درسی خود را دریافت نکرده‌اند.

یخی که فقط در دمای بسیار بالا ذوب می‌شود!

درون یک غول یخی مانند نپتون توسط یک جامد خاکی و مقدار کمتری از آن توسط یک مایع چرخان گرفته شود، آنگاه نوع میدان مغناطیسی تولید شده را تغییر خواهد داد و اگر آن سیاره در هسته خود دارای دانه‌های آبریونی باشد، میدان مغناطیسی ایجاد شده می‌کند که نپتون ممکن است چنین باشد. میدان مغناطیسی ایجاد شده توسط لایه مایع بیرونی با هر یک از آنها به‌طور متفاوتی برهمکنش می‌کند و شرایط را عجیب‌تر می‌کند.

گیسیون و همکارانش به این نتیجه رسیدند که رسانایی افزایش یافته لایه‌ای از یخ آب یونی شبیه به یخ XIX، تولید میدان‌های مغناطیسی ضعیف و چندقطبی مانند میدان‌های مغناطیسی که از اورانوس و نپتون منتشر می‌شوند را افزایش می‌دهد.

اگر چنین باشد، بیش از ۳۰ سال پس از آن که کاوشگر فضایی وویجر ۲ ناسا، که در سال ۱۹۷۷ پرتاب شد، از کنار دو غول یخی منظومه شمسی پرواز کرد و میدان‌های مغناطیسی بسیار غیرعادی آنها را اندازه‌گیری کرد، به نتایج رضایت‌بخشی رسیده‌ایم.

کوروت ای-ری؛ فرمول ارزان شورولت برای یک شروع آتشین!

خود ادامه می‌دهد.

کوروت ای-ری با توجه به سیستم پیشرفته تورک و کنورتینگ خود که براساس سیستم ترمز عمل می‌کند و همچنین سیستم تعلیق اسپرت، از پیچ‌ها عملکردی عالی دارد. اینجا کاملاً می‌توان عملکرد سیستم تمام چرخ محرک الکتریکی را درک کرد. سیستم ترمز در محور جلو مجهز به کالیپر ۶ پیستونه و در محور عقب ۴ پیستونه کرین سرامیک است. لاستیک‌های جلو ۲۷۵ و عقب در اندازه ۳۴۵

روی خودرو نصب هستند.

فضای داخل کابین کوروت ای-ری تفاوت خاصی با کوروت سسی ۸ استاندارد ندارد. از فناوریانه‌ها نیز باید به نمایشگر اصلی ۱۲ اینچی لمسی با نرم افزار جدیدتر که درک دقیق‌تری از نقشه‌های گوگل دارد، اشاره کنیم. در بخش جعبه دنده کوروت ای-ری از نمونه ۸ سرسته دوکلاچه استفاده شده است. شاخص مصرف سوخت برای ۱۰۰ کیلومتر، ۹٫۸ لیتر و در شهر ۱۴٫۷ لیتر، در بزرگراه ۹٫۸ لیتر و در حالت ترکیبی ۱۲٫۴ لیتر گزارش شده است. بیشینه سرعت نیز ۲۹۰ کیلومتر بر ساعت است.

موبایل را شب هنگام شارژ نکند!

و شارژ متوالی می‌تواند باتری را به مرور زمان از بین ببرد. یکی دیگر از مواردی که به ویژه برای عمر باتری‌های لیتیوم یونی مضر است، زمانی است که می‌گذارید شارژ گوشی شما به‌طور کامل تمام‌شود. به گفته یک متخصص تعمیرات تلفن، باید سطح شارژ خود را بین ۲۰ تا ۸۰ درصد نگه دارید. این کار ممکن است دشوار به نظر برسد، اما بسیاری از تلفن‌های مقاله‌ای در این استناد فناوری در شارژ ارائه می‌دهند تا فشار غیر ضروری به باتری وارد نکنید. این گزینه در تنظیمات هر دو گوشی‌های آیفون و اندروید موجود است.

تولید و توزیع آب معدنی در سراسر جزیره، تحویل در محل

۴۴۴۷۳۴۲۲-۴۴۴۷۳۴۲۱

کیش‌نوشت