



تکاتی که والدین باید بدانند؛

دغدغه‌های دانش آموزان در دوران آموزش مجازی

■ مجازی شدن آموزش‌ها دانش آموزان را در فضایی مملو از داده‌های متعدد قرار داده و در این میان نقش خانواده‌ها بیش از پیش موثر است.

گروه علمی و آموزشی –

انرژی مورد نیاز خودرو توسط باتری لیتیومی ۳۰۱ کیلووات ساعت تامین می شود که برد حرکتی ۳۰۲ کیلومتر را در اختیار کاربر قرار می دهد. زمان مورد نیاز برای شارژر کامل با شارژر عسادی برابر با ۱۰ ساعت است.
دورسن یک گروه خودروسازی در چین است که نام آن در مقایسه با دیگر خودروسازان کشور مذکور کمتر شناخته شده و مطرح است. این برند فعالیت خود را در سال ۲۰۱۸ آغاز کرده است. تا کنون دو نمونه از محصولات این کمپانی را

گروه علمی و آموزشی– سال تحصیلی کرونا و ورود ناگزیر فضای مجازی به عنوان اولین محل برای تحصیل دانش آموزان خواسته یا ناخواسته دانش آموزانی را هم که حتی بنا بر اصرار اولیا کمتر در فضای مجازی بودند، ناخواسته به این فضا کشاند، فضایی که کسودک و نوجوان با حجم بالای از انواع و اقسام داده، بمباران اطلاعاتی می شود و در این میان نقش خانواده بیش از قبل خودنمایی می کند. همان نقشی که تا قبل از کرونا بیشتر در قالب کمک مردمی و اخذ وجه از خانواده ها خود را نشان می داد و در واقع صرفا به کمکی مالی تنزل پیدا کرده بود اما شرایط کنونی موجب شد تا پیوند میان اولیاو مربیان نسبتا در حد و اندازه واقعی خود ظاهر شود و خانواده ها به عنوان یکی از ارکان اصلی تعلیم و تربیت نقش ایفا کند.

نسل جدید و دنیایی از متغیرها در تربیت
به عقیده علیرضا کاظمی سرپرست آموزش و پرورش، تربیت در نظام هستی، سخت ترین کار است چراکه دستور بردار و حاکمیتی نیست. شکل گیری تربیت صدها متغیر کوچک و بزرگ دارند. کار تنظیم گری متغیرها

طراحی متفاوت و یک کابین قابل قبول؛

خودروی بسیار کوچک چینی از «دورسن»

است. فاصله بین محورهای آن برابر با ۱۲۵ نیوتر متر است. در بخش جعبه دنده نمونه تک سرعته با محور جلو در ارتباط است. انرژی مورد نیاز خودرو توسط باتری لیتیومی ۳۰۱ کیلووات ساعت تامین می شود که برد حرکتی ۳۰۲ کیلومتر را در اختیار کاربر قرار می دهد.
زمان مورد نیاز برای شارژ کامل با شارژر عادی برابر با ۱۰ ساعت است.بیشینه سرعت نیز برابر با

است. فاصله بین محورهای آن برابر با ۱۲۵ کیلومتر است. در بخش جعبه دنده نمونه تک سرعته با محور جلو در ارتباط است. انرژی مورد نیاز خودرو توسط باتری لیتیومی ۳۰۱ کیلووات ساعت تامین می شود که برد حرکتی ۳۰۲ کیلومتر را در اختیار کاربر قرار می دهد. زمان مورد نیاز برای شارژر کامل با شارژر عسادی برابر با ۱۰ ساعت است.
دورسن یک گروه خودروسازی در چین است که نام آن در مقایسه با دیگر خودروسازان کشور مذکور کمتر شناخته شده و مطرح است. این برند فعالیت خود را در سال ۲۰۱۸ آغاز کرده است. تا کنون دو نمونه از محصولات این کمپانی را



یک جدول با دو شرح
جدول روزنامه‌داری او «شرح عادی و ویژه» است. در صورت تمایل به حل دو شرح ابتدا یکی از شرح‌ها را با مداد حل کرده و سپس با پاک کردن جواب شرح اول، به حل شرح دوم بپردازید.

جدول عادی
۱-بخش منفرد- سازی زیباو پراحساس
۲-نت-جشنواره
۳-تیرگی خاطر- شرکت خودروسازهند- برادرسلم ونور
۴-حرف عطف- ضد«پشتک»- برج کج «استانی- صدای بال‌پشه
۵-مکسر شدن- درون وداخل- حرف پوست کنده- دوپار هم قد!
۶-مجلس‌المنان- بررسی‌ومحاسبه کردن
۷-سرکه‌سد«بشستر»- آراستن-نخت‌حکومتی
۸-شعور- ماه‌مقتم‌سال-جست‌خیز
۹-چمنزاروروسی- آگهی چاپی- کشورمدار۳۸ درجه-پژمرده
۱۰-کشورآفریقایی- تنظیم‌کننده‌فخ‌دون
۱۱-حرف زمین‌شویی- صوت‌تعجب‌بانو- دوباره- اشاره کردن
۱۲-تشم‌وینیم‌شدن- سیما- صفت‌سیب‌زمینی- دید چشم

۱-مخفف‌گاه- کمپایی-نوعی‌باوقوت
۱۲-نشانه‌تیر- هراس‌آور
۱۳-کمربند‌سراز- هاجک«پرسپولیس»که‌همین‌شهرویر ماه‌به‌این‌تیم‌پیوست

عمودی:
۱-قاصد- مژه‌ناخوشایند- اعتراض‌به‌حکم‌دادگاه
۲-علامت‌دزدر- استانی‌در«زاین»
۳-همان‌اختلال‌دوقلمی‌است- پیروزی- خودروی ایرانی
۴-بدون‌شفافیت- غذایی‌برنجی- نکوهش‌شاعر
۵-پیمان‌ناقال- دسته‌ورده‌عیب- مژه‌دهان‌جمع‌کن
۶-خودسازی- آرزوها- پیسوندبرخی‌آش‌ها- ديفتري
۷-فیلمی‌از«امتین‌لوفای»- ستاره‌شناس- پخشى‌از زمان
۸-صدانغمه-جوی-ناچارکردن
۹-رایگان-بیننده-ویرواستار
۱۰-زبان‌عرب- شهربی‌دفاع!- گیاهی‌دارویی- تحریک کردن
۱۱-«راسمولوکت»- یا«تب»آید- زنگ- نام‌قدیم‌کوی‌نصرتهران
۱۲-نام«میرزا»بازبرگه‌ندی- وسیله‌ای‌درخودرو- نرم‌افزار علوم‌مورایی
۱۳-بازنچه‌کودکان- کانگنیرم‌معروف- دانشنامه
۱۴-مرجع‌افتن‌شغل-نوشابه‌قدیمی
۱۵-کشوردیگری‌در‌قاره‌آفریقا- مجلس‌اعیان- اشاره‌به‌فرد نلمعلوم

جدول ویژه
۱-متخصص‌درامری- فتوستنز
۲- از مکانیسم‌های دفاعی- قطعات فلزی‌ساختمان‌سازی
۳-دریگ‌جاگرمی‌کنند- شب‌زنده‌داری- مفصل‌با
۴-مترادف‌اشغال- واحد‌فرکانس- تازینه- نیکش‌به‌جا ملند
۵- پاینده‌وقائم‌به‌ذات- عضو جایگاه‌حفظ‌اسرار- قلق- زاج‌یمنی

علمی – آموزشی

پیچیده است لذا بالاترین ماموریت به نپی مکرم اسلام سپرده شده است. همچنین نخبیب ترین کار، کار معلمی است و از همین منظر، حرفه معلمی حرفه انبیا نام گذاری شده است. به گفته او پدران و مادران هم بر این اساس کاری دشوار دارند. امروز این کار صدها برابر از گذشته سخت تر شده است چراکه بسیاری از متغیرهای تربیت از کنترول اولیا و مربیان خارج شده است.

متغیرهای متعدد به سبب عصر تکنولوژی روزانه بیشتر از قبل می‌شودو رسمیت بخشیده به حضور در فضایمجازی هم این شرایط دو چندان‌دشوار کرده‌است، بر همین اساسالهام پورمولائی روانشناس به خبرنگار آموزش و پرورش در خصوص اهمیت درک کردن دانش آموزان توسط والدین و اولیا مدرسه در شرایط مجازی شدن مدارس گفت که والدین و معلمان باید شرایط جدیدی را که با همه گیری ویروس کرونا و مجازی شدن آموزش‌ها برای دانش آموزان به وجود آمده است، را درک کنند. متاسفانه با توجه به اینکه در این شرایط دانش آموزان هیچگونه تعاملی با همکلاسی‌ها و دوستان خود

ندارند بسیاری از آن‌ها از وضعیت سلامت روان خوبی برخوردار نیستند، همچنین خود این دانش آموزان هم به وجود آمده نازاضی هستند. ادامه داد: در این شرایط از خانواده‌ها و اولیا مدرسه انتظار می‌رود که دانش آموزان را درک کنند، همچنین باید به این موضوع توجه داشته باشند که دانش آموزان یاد باید بگیرند با عواقب کارهای خود مواجه شوند، به طوری که خانواده‌ها نباید بیش از حد

بر انجام تکالیف دانش آموزان خود کنترل داشته باشند. این روانشناس در خصوص آسیب‌های توجه بیش از حد والدین بر انجام تکالیف دانش آموزان بیان کرد: این موضوع به خصوص در دانش آموزانی که در پایه‌های پایین دوره ابتدایی قرار دارند، نه تنها باعث ترغیب آن‌ها به انجام تکالیف نمی‌شود بلکه اضطراب مضاعفی به آن‌ها وارد می‌کند، در این شرایط دانش آموز عملکرد درستی از انجام تکالیف خود

اطلاعات کیلومتر، نمایشگر لمسی سیستم سرگرمی، ناوبری ماهواره ای، پشتیبانی از فرمان های صوتی، بلوتوث، سوکت ۲۲۰ ولت، پورت یو اس بی، استرحتگاه دست، پاور ویندوز، برف پاک کن عقب، آینه‌ها با تنظیم الکترونیکی و ... اشاره کرد.
در بخش ایمنی نیز مواردی شامل: کروز کنترول، ورود بدون کلید، ترمز پارک الکترونیکی، دوربین عقب، نشاسانگر فشار باد لاستیک‌ها، ای ایسی اس، ای بی دی، دستیابار حرکت در سربالایی، ایربگ و ... قابل اشاره هستند.

دانش آموزان مدارس پر جمعیت بالای ۶۰۰ نفر احتمالا ۲ روز در هفته مدرسه بروند

آموزش حضوری بسنده کنیم و مابقی آموزش‌ها از طریق روش های دیگر ارائه شود.

سخنگوی وزارت آموزش و پرورش در امر بازگشایی مدارس همچنین با اشاره به مدارس مشمول بازگشایی در نیمه اول آبان ماه گفت: تعداد دانش آموزان، زنگ های تفریح و غیره راثبت کنند که قابلیت پیگیری، رصد و نظارت دارد.

بازگشایی از سوی مناطق دریافت کرده اند.

مناطق مشخص کرده اند که کدام مدارسشان مشمول بازگشایی در نیمه دوم آبان ماه مناسب با الگو هستند. کمربنی افزود: اگر هم تعدادی باقی مانده باشند با توجه به فرصتی که برای مدارس مشمول بازگشایی

خواهد پرداخت. قرار است این فضاپیما، هفت سیارک انتخاب شده برای این ماموریت را با توجه به اندازه آنهااز فاصله ۴۰۰ تا ۹۵۰ کیلومتری سیارک مرز شد که گفته می‌شود اجرام ابتدایی تشکیل دهنده منظومه شمسی هستند. فضاپیمای لوسی توسط موشک اطلس پنج شرکت ائتلاف پرتاب و راه‌اندازی «از مجتمع ۲۹در ایستگاه فضایی کیپ کانساورال در فلوریدا پرتاب شد. هدف از این ماموریت ۱۲ ساله، دستیابی به درک بهتری از نحوه شکل‌گیری منظومه شمسی است آغاز کرد. این فضاپیما قرار است به بررسی سیارک هایی بپردازد که در مدار مشتری قرار دارند. لوسی اولین فضاپیما با انرژی خورشیدی بوده که قرار است تا این حد از خورشید فاصله بگیرد. لوسی از طی مسافت حدود ۶میلیارد و ۳۰۰میلیون کیلومتر در مجموع به بررسی هشت سیارک

بین مریخ و مشتری قرار دارد و هفت سیارک دیگر از تروجان‌ها هستند. چهار مورد از این تروجان‌ها هم سیستم های دوتایی هستند که لوسی با یک هدف دو نشان را خواهد زد. اسک این ماموریتی که از نیاکان انسان فسیل معرفی کرد. در اطراف سیاره مشتری سیارک های کوچک و بزرگی جمع شدند که قدمتشان به چهار میلیارد سال پیش، یعنی ابتدای شکل گیری منظومه شمسی بازمی‌گردد. محققان می‌کنند که این سیارک‌ها در واقع باقی‌مانده های مواد اولیه سازنده سیاره های بیرونی مثل مشتری و زحل است. به همین دلیل فضاپیما تصمیم گرفته تا فضاپیمایی به این ناحیه بفرستند و این اجرام آسمانی را بررسی کند. این اجرام شامل تروجان‌ها هستند که زمین اولیه را تشکیل دادند.

فضاپیمای لوسی به وزن ۸۲۱ کیلوگرم، ۱۴٫۲۵ متر طول، ۲٫۷ متر عرض و ۳٫۸ متر ارتفاع دارد. قطر پنل‌های خورشیدی آن ۷٫۳ متر است.

موتورسواری در فضا با سرعت ۱۶ کیلومتر در ساعت

موتورسیکلت به نام Tardigrade است. در واقع این موتورسیکلت به ماه نلمسی رود، اما در عوض به موزه خودروی «پترسن» در لس آنجلس خواهد رفت. این موتورسیکلت

۱۰مایل در ساعت (۱۵ کیلومتر در ساعت) در سطح ماه حرکت کند، می تواند به این نیاز پاسخ دهد. این شرکت آلمانی سرگرم طراحی مفهومی موتورسیکلتی به نام Tardigrade است که با استفاده از مواد بسیار صعب ساخته می شود وزن آن ۲۹۵ پوند (۱۳۴ کیلوگرم) می شود. این محصول دارای لاستیک های کربنی بدون هوا است که روی یک قفس آلومینیومی نصب شده است. طراحان می گویند این چرخ‌ها به خدمه فضایی اجازه می دهد تا هر نوع تجهیزاتی را با خود حمل و بر هر نوع مانی غلبه کنند. این موتورسیکلت با برقی کار می کند و برد باتری آن تقریباً ۷۰ مایل (۱۱۰ کیلومتر) است همچنین قطعات این موتورسیکلت را می توان به راحتی مجزا کرد. «نیکو فسون هوکی» از شرکت طراحی موتور آلمانی «هوکی» متبرک این

اقتصاد کیش ۱

با فرزندان خود پیش روند نتیجه‌ای که از عملکرد آن‌ها می‌گیرند بسیار بهتر است.

ایسن روانشناس اظهار کرد: خانواده‌ها باید سعی کنند برای کمک به فرزندان خود در این زمینه، فضای خانه را در آرامش قرار دهند و با اولیای مدرسه ماهی یک بار در تماس باشند تا از اوضاع رفتاری و درسی فرزندان خود مطلع شوند، ولی بار منفی را به فرزندان خود به صورت تحکم انتقال ندهند.

خانواده‌ها باید سعی کنند برای کمک به فرزندان خود در این زمینه، فضای خانه را در آرامش قرار دهند و با اولیای مدرسه ماهی یک بار در تماس باشند تا از اوضاع رفتاری و درسی فرزندان خود مطلع شوند، ولی بار منفی را به فرزندان خود به صورت تحکم انتقال ندهند.

شرایط کنونی و توصیه های کارشناسان امر نشان می‌دهد که والدین و اولیا مدرسه باید بدانند که دانش آموزان در کنار انجام تکالیف و درس‌های خود در ابتدا باید از سلامت روان خوبی برخوردار باشند تا بتوانند در آینده افراد شاد و با سلامت روان کاملی راه جامعه تحویل دهند و همین موضوع ورود متعادل خانواده‌ها به مطلع آموزشی و پرورشی فرزندانشان را تاکیید دارد.



در نیمه دوم آبان ماه وجود دارد این اسکان را فراهم و مجوز را صادر می کنند. مدارس موظف هستند پس از بازگشایی، الگو و مشخصات روش های ارائه خدمت خود را در ۲۸مخصوص اعم از ساعات تفریح، تعداد دانش آموزان، زنگ های تفریح و غیره راثبت کنند که قابلیت پیگیری، رصد و نظارت دارد.

لوسی اولین فضاپیمایی خواهد بود که تروجان های مشتری را از نزدیک بررسی و اطلاعات آن را به زمین ارسال می کند. تاکنون هیچ ماموریت فضایی دیگری در تاریخ به این تعداد مقاصد مختلف در اطراف خورشید فرستاده نشده است و لوسی اولین فضاپیمایی که از نیاکان انسان بود، برداشتنند و اسکلت این فسیل، یعنی لوسی اطلاعات بی نظیری از تکامل انسان در اختیارمان قرار داد. فضاپیمای لوسی در سمت مثل این فسیل، دانش ما را از منشاسیارات دگرگون خواهد کرد و اطلاعات جدیدی از چگونگی شکل گیری منظومه شمسی در اختیارمان قرار خواهد داد. به علاوه ممکن است این اجرام شامل ترکیبات ارگانیکی باشند که زمین اولیه را تشکیل دادند. فضاپیمای لوسی به وزن ۸۲۱ کیلوگرم، ۱۴٫۲۵ متر طول، ۲٫۷ متر عرض و ۳٫۸ متر ارتفاع دارد. قطر پنل‌های خورشیدی آن ۷٫۳ متر است.

یک نگاه اجمالی ارائه می دهد که موتورسیکلت ناسا در سطح ماه ممکن است چگونه به نظر برسد. طراحان آلمانی می گویند: با تحقق ساخت این وسیله نقلیه فضایی فوق العاده، مسی خواهند به یک آزمایش فکری بپردازند که مسوالاتی را در مورد آینده ما مطرح می کند. از جمله اینکه زندگی فراتر از مرزهای سیاره ای چگونه خواهد بود؟



با کادری مجرب و با سابقه

انواع غذاهای ایرانی و دریایی

آماده عقد قرارداد با شرکت ها و موسسات

رستوران سای دا

سای دا

آماده عقد قرارداد با شرکت ها و موسسات



تلفن: ۰۷۶۴۴۴۴۰۰

آدرس: کیش- بلوار خیام

(روبری هتل ارم)

خیابان باباطاهر؛؛ TS