

هشدار افت تحصیلی دانش آموزان باادامه آموزش مجازی

■ معاون آموزش ابتدایی وزیر آموزش و پرورش گفت:دانش آموزان دوره اول ابتدایی نسبت به دو سال قبل دچار افت چشمگیری در یادگیری و مهارت های سواد پایه شدند.



گروه علمی و آموزشی – رضوان حکیم زاده معاون آموزش ابتدایی وزارت آموزش و پرورش گفت:بعد از بحران نظام آموزشی به دلیل شیوع ویروس کرونا، آموزش ها از بیستر فضای مجازی شروع شد. نتایج ارزشیابی سال تحصیلی گذشته

افزایش پیدا کرده است. به گفته معاون آموزش ابتدایی وزارت آموزش و پرورش بعداز بازگشایی حضوری مدارس، معلماتی که بعداز تعطیلی یادش آموزان پایه دوم و سوم به صورت حضوری کار می کردند؛ گزارش شده است دانش آموزانی که دو سال اول در فضای مجازی درس خوانده اند دارای ضعف های اساسی در مهارت های خواندن و نوشتن هستند.

حکیم زاده گفت: در فضای

ارزشیابی به صورت کیفی توصیفی صورت می گیرد؛ کاهش یادگیری و فاصله بین میزان یادگیری با دو سال قبل مشاهده می شود.

به گفته معاون آموزش ابتدایی وزیر آموزش و پرورش برنامه ای در تابستان امسال تحت عنوان بحران و تثبیت یادگیری اجرا ششد و تا سوم شهریورماه ادامه پیدا کرد. بسیاری از دانش آموزان شرکت کننده در این طرح توانستند تا حدودی ضعف های خودرا بحران کنند. تثبیت یادگیری بعد

«تعطیلی مدارس و تغییر شیوه آموزش از حضوری به غیر حضوری، اختیار نبوده و با اجبار صورت گرفته است. این اجبار بدون توجه به آمادگی ما انجام شده است. در برخی کشور ها از قبل آمادگی هایی برای راه اندازی سیستم آموزشی مجازی وجود داشته است.»

ارزشیابی نوبت اول تدوین شده است تا دانش آموزان دچار مشکل، ضعف های خود را بر طرف کنند. حکیم زاده گفت: یکی از نگرانی های ما کسب عادت های نامناسب توسط دانش آموزان است:دانش آموزان علاوه بر آسیب های یادگیری در فضای مجازی، به دلیل فعالیت طولانی مدت در فضای مجازی باعث شده آسیب های جدی در دانش آموزان شکل بگیرد. برای عادت دادن دانش آموزان با فضای مدرسه؛ نیازمند همکاری جدی والدین هستیم. اگر آگاهی بیشتری درباره آسیب های این شرایط به خانواده ها داده شود، فضاسازی آزمون های این افت تحصیلی آموزان به مدارس راحت تر انجام می

مجازی شاید مهارت های مربوط به خواندن را دانش آموزان تا حدودی تمرین کرده اند؛ اما به دلیل عدم نظارت کافی بر مهارت نوشتن ضعف جدی در این زمینه دیده می شود. البته گزارش هایی هم که در سطح جهانی منتشر شده؛ شواهد متعددی از تاثیر نامطلوب آموزش های مجازی به ویژه برای دوره ابتدایی ارائه شده است. او می گوید هم در دوره ابتدایی و هم در دوره متوسطه افت تحصیلی مشاهده می شود؛ اما در دوره متوسطه افت تحصیلی پنهان صورت گرفته است. در واقع یادگیری در صورت نگر قته، اما به دلیل نحوه برگزاری آزمون های این افت تحصیلی دیده نمی شود. در دوره ابتدایی که

سدان شیک پوش انگلیسی؛ یکی از برترین های خودروهای بازار جهانی

۶۲۳۰۰ دلار قیمت دارد که در ادامه با ویژگی هایش آشنا می شویم. گفتنی است قیمت پایه این تریسم برابر با ۵۱۱۴۵دلار است.

برند جگوار از ابتدا با طراحی خاص و اشرافی خود نظر مخاطبان را جلب کرده و در مدل ۲۰۲۱ هم با یک سدان متفاوت و بسیار چشم نواز روبرو هستیم. در بخش دماغه چراغ های اصلی تبدیل به بخشی از شیب درپوش موتور شده‌اند و این ترکیب آنچنان هنر مندانسه ایجاد شده که نظیر آنرا



فقط در برخی سدان های مازراتی دیده ایم و گر نه می تواند آثار اعضای اختصاصی برای جگوار دانست.

با این چهره اسپرت، رنگ های آلومینیومی دو رنگ ۲۰ اینچی به بالایی نیز برخوردار است تا تصاویر واضح و شفاف‌ی را به نمایش بگذارد. نمایشگر دیجیتال اطلاعات کیلومتر نیز در اندازه ۱۲٫۳ اینچی نصب شده که تمامی قسمت پشت فرمان را به خود اختصاص می دهد. پشتیبانی از اپل کارپلسی و اندروید او تو نیز خیال طرفداران اپل و گوگل را همزمان راحت کرده است.روی فرمان دکمه های مهمترین رویداد آن به کنسول میانی

اما در رابطه با پیشرانه، شاید کمترین نظار ما یک ۶ سیلندر توریو باشد ولی جگوار ترجیح داده تا از

یک جدول با دو شرح

جدول روزنامه دارای دو «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.

- دسته‌ای از کارگران- ازاعلام نگارش- تنها قمر
- طبیعی‌زمین
- نقاش فرانسوی بانام «پل»- میان برنامه- حافظ چوبی‌باهنی
- تجویزبزشک- ایمان آوردن- کلیسایصفهان
- رودار رومی- آوای خفته- انتها-عنب‌الثلعب
- پشیزفروش- رایج- صد مترمربع
- افسانه- ناتمام- گرم‌کو
- پرنده زیبا- سرده- ناحیه‌تحت فرمان
- روز تعطیل هفته- پدرعرب- قوتیرین تاندون پا
- آزمیدنی‌های طبیعی آستار- رنگ آستما

▼عمودی:

- خودروی سنگین- اسم پسرانه فارسی- مثل وامند
- شهرنیروی- هیله تمیز کردن تفنگ- محل آکروبات
- کلیسای تاریخی اصفهان- جزیره‌ای در کشورمان-

مکان ممکن

۱۴- گوهری‌کتا- وسیع- الماس خالص‌ترین نوع آن‌است

۱۵- خواننده موسیقی سنتی ایرانی- گریه‌سوزناک

▼عمودی:

- جزولینفک- وسایل سرماساز مثل یخچال- دوبله
- ازادات استفهام- تواضع- حرکات رزمی
- کلمه-افسوس- زیبا- عطر شیرینی
- اصطلاح بانگی- سازشکوه گر- کچل- اغما
- سرگرد سابق- ریاکار- شامل همه
- صد- خوب- «عود- نام-مسی» ستاره-PSG
- نوشتن مطبوعاتی- ورزشی رزمی- شهری در استان یزد
- جمع اسم- جدموقم عاد- شهر تاریخی استان تهران
- ساده لوح- روستایی تاریخی در ۲ کیلومتری «نطنز» اصفهان- میوه‌تارس
- سرزمین آمازون- بیماری تنفسی- مشک‌وکبسه
- پس نداندنی خسیس- شهری در «فرانسه»- منداول
- حرف سی ام الفبا- سخن صریح- ضمیر متصل دوم شخص مفرد- کانون‌ها
- پس فرستادن- بخشی از پرچم گل- خاطر پرتاک
- پیرایه- زن گشتاسب- ناچار کردن
- مواختن، تعلیم- گرفتن آدم‌های خوش خیر

▲افقی:
جدول
ویژه
۱- شهری در استان خراسان رضوی- فیلمی با بازی آنتونیو

باندرا(۲۰۲۱)

- ماده‌ای از درخت بلوط- سوغات تابستان- ویژگی عجتج‌بارشده
- سپارات بسیار کوچک- بانی مکتب روانشناسی فردی- پارچه‌ای بنخی
- بازی رایانه‌ای فوتبال- ازدحام- بدجنس در کفش داردا
- کلام تأیید نظر مخاطب- خرسند- باشگاه اسپانیایی
- همشوی- باستانی- معصیت- خاک نرم

علمی – آموزشی

نمی تواند بیستر مناسبی برای آموزش موثر باشد.

اسماعیلی رئیس کمیسیون آموزش مجلس شورای اسلامی گفت: تعطیلی مدارس و تغییر شیوه آموزش از حضوری به غیر حضوری، اختیار نبوده و بسا اجبار صورت گرفته است. این اجبار بدون توجه به آمادگی ما انجام شده است. در برخی کشور ها از قبل آمادگی هایی برای راه اندازی سامانه آموزشی مجازی وجود داشته است. به گفته او ما با یک موج و رویکرد جدیدی مواجه شدیم که به تعطیلی مدارس منجر شد. همه اندیشمندان علم، تعلیم و تربیت معتقدند هیچ نظام آموزشی جای آموزش حقیقی و حضوری را نخواهد گرفت. طی دو سالی که از بیماری کرونا سپری می

شود؛ نظام آموزشی ما تحت تاثیر این موضوع قرار گرفت و آسیب جدی را تجربه کردیم، باید قبول کنیم نظام آموزشی ما لطمه دیده است. اسماعیلی گفت: امیدواریم رویکرد آموزش و پرورش و نظام آموزشی ما در دوران پسا کرونا، سریعاً حالت جدی بگیرد تا بتوانیم عقب ماندگی های دو ساله را جبران کنیم. در واقع بیشترین آسیب راد دوره ابتدایی متحمل شدیم و در کمیسیون آموزش مجلس در تلاش هستیم هر کمکی که می توانیم به آموزش و پرورش کنیم تا بتواند اختلال دو ساله را جبران کند. ما به برخی از سفاسازی های این پرجمعیت با تجربه سخت افزارهای آموزشی دید دسترسی پیدا کردیم و حتی برنامه شاد که با تاخیر

مدیر کل دفتر آموزش های فنی و حرفه‌ای آموزش و پرورش اعلام کرد:

افزایش میزان ورود دانش آموزان به هنرستان ها

گروه علمی و آموزشی – مصطفی آذر کیش گفت: در دوران شیوع کرونا میزان ورود دانش آموزان به مدارس هنرستانی کاهش نیافته و ۱۶ درصد با افزایش مواجه شده است.

مدیر کل دفتر آموزش های فنی و حرفه‌ای و کار دانش وزارت آموزش و پرورش گفت: طی رزم همه گیری بیماری کرونا یک میلیون و ۳۳ هزار هنرجو در بیش از ۷ هزار هنرستان ۲۰۱ رشته فعالیت کردند و ورود دانش آموزان به هنرستان‌ها کاهش نیافته است. امسال به میزان ۱۶ درصد، تعداد هنرجویان هنرستانی افزایش پیدا کرده که بودجه اختصاص یافته

گروه علمی و آموزشی –

اخیرا در حساب کاربری خود در اینستاگرام تصویری باشکوه از یک کهکشان در صورت فلکی ماهی منتشر کرد. ناسا با انتشار این تصویر نوشت: شاید در ابتدا به نظر برسد که این کهکشان‌ها از جهت خاصی در حال برخورد با یکدیگر هستند اما نیازی نیست نگران باشید چرا که در واقع این کهکشان‌ها میلیون‌ها سال نوری از یکدیگر فاصله دارند.

در این تصویر که توسط "دوربین میدان باز ۳" (WFOT) تلسکوپ فضایی هابل ثبت شده است، یک کهکشان واقع در صورت فلکی ماهی یا حوت (Pisces) میزبان دو رویداد نجومی جالب است: در یک سمت، یک ستاره متغیر دلتا قیفاووسی که نور آن به طرز منظم روشن و کم می شود، حضور دارد و در سمتی دیگر یک انفجار ابرنواختر بزرگ که مرگ یک ستاره عظیم است در حال رخ دادن است.

از آنجایی که هر دو رویداد نجومی دارای درخشندگی قابل پیش‌بینی هستند، به ستاره شناسان در اندازه‌گیری سرعت انبساط جهان کمک می کنند. یک متغیر دلتا قیفاووسی به ستاره متغیری گفته می‌شود که در این گروه قرار گرفته باشند. بین قدر مطلق و دوره

کهکشانی در دل صورت فلکی ماهی



تاواب نور این گروه ستارگان رابطه مشخصی وجود دارد.

از این رو می‌توان به راحتی از طریق داشتن تئواب قدر ظاهری به قدر مطلق آن رارسید و از طریق مقایسه، فاصله این ستارگان را بدست آورد.

این کار روشی معمول در اندازه‌گیری فاصله بین کهکشانی است.چندی پیش "دوربین میدان باز ۳" هابل که مسئول تصویربرداری در طول موج‌های نوری گوناگون است، پس از آن که یک ماه در حالت ایمن قرار گرفته بود رصد خود را مجددا آغاز کرد. هابل پروژه‌ی مشترک ناسا و آژانس فضایی اروپا و کانادا است و بیش از سه دهه به رصد فضا پرداخته

در این تصویر که توسط "دوربین میدان باز ۳" (WFOT) تلسکوپ فضایی هابل ثبت شده است، یک کهکشان واقع در صورت فلکی ماهی یا حوت (Pisces) میزبان دو رویداد نجومی جالب است: در یک سمت، یک ستاره متغیر دلتا قیفاووسی که نور آن به طرز منظم روشن و کم می شود، حضور دارد و در سمتی دیگر یک انفجار ابرنواختر بزرگ که مرگ یک ستاره عظیم است در حال رخ دادن است.

از آنجایی که هر دو رویداد نجومی دارای درخشندگی قابل پیش‌بینی هستند، به ستاره شناسان در اندازه‌گیری سرعت انبساط جهان کمک می کنند. یک متغیر دلتا قیفاووسی به ستاره متغیری گفته می‌شود که در این گروه قرار گرفته باشند. بین قدر مطلق و دوره

تراشه هلیو A۲۲ شرکت مدیا تک، ۳ گیگابایت RAM و حافظه داخلی ۳۲ گیگابایتی هستند. علاوه برآن سیستم عامل دستگاه های مذکور با باتری ۴ هزار میلی آمپری، اندروید ۱۲ است.

در کنار این موارد پشت دستگاه‌ها فقط یک دوربین نصب شده است. نمایشگر نوکیا C۲۰۰ بزرگتر و ۶.۱ اینچی است.

قیمت C۱۰۰ و C۲۰۰ به ترتیب ۹۹ و ۱۱۹ دلار اعلام شده است. از سوی دیگر موبایل نوکیا

اقتصاد کیش ۱

روزانه

در دسترس قرار گرفت را نتوانستیم برای همه نقاط کشور به صورت یکسان در دسترس دانش آموزان قرار دهیم. آموزش و پرورش برای بحران این موضوع مجبور شد از مدرسه تلویزیونی کمک بگیرد؛ اما هیچ‌کدام از این موارد نتوانست وضعیت مطلوب برای آموزش دانش آموزان ایجاد کند. او می گوید در کنار بحث آموزش، موضوع پرورشی و ورزش دانش آموزان هم بسیار حائز اهمیت بود که نتوانستیم موقعیت مناسبی در این زمینه برای دانش آموزان ایجاد کنیم. نیازمند یک بازنگری در دوره پسا کرونا هستیم که این عقب ماندگی ها در حوزه آموزش، پرورش و ورزش جبران شوند. بهراد عضو هیئت علمی پژوهشگاه مطالعات آموزش و پرورش گفت: تا پیش از بحران کرونا در پیشرفت تحصیلی دانش آموزان وضعیت قابل قبولی نداشتیم و با همان شرایط وارد بحران کرونا شدیم. در واقع با شرایطی وارد بحران کرونا شدیم که معلم ما آمادگی تدریس در فضای مجازی را نداشت و از طرفی زیرساخت ها هم فراهم نبود.

او می گوید افت تحصیلی دانش آموزان فقط مختص کشور ما نیست و همه کشورها درگیر این آسیب هستند. در واقع کشورها به ازای هر سه ماه تعطیلی مدارس حدود یک و نیم درصد از تولید ناخالص داخلی خود را از دست می دهند و آثار اقتصادی از دیگر آسیب های این حوزه محسوب می شود.



همه گیری ویروس کرونا و تعطیلی مدارس در هنرستان‌ها همچنان در بیستر مدرسه تلویزیونی و فضای مجازی در سه بخش عملی، پایه و شایستگی های فنی و غیر فنی ادامه داشته اند. از زمان بازگشایی مدارس، اولویت حضور دانش آموزان با دروس کاربردی و عملی بود که این امر با رعایت شیوه‌نامه‌های بهداشتی محقق شد.

"وب" اغلب به عنوان جانشین یا جایگزین هابل توصیف می‌شود، اما به رغم تعداد انگشت شماری مشکل در طول این سالها، ابزارهای علمی "هابل" همچنان قوی هستند. نمی‌توان گفت "وب" جایگزین "هابل" خواهد شد، چرا که "هابل" همچنان در حال رصد کیهان است و ناسا امیدوار است تا چند سال دیگر، احتمالاً تا دهه ۲۰۳۰ نیز بتواند از آن استفاده کند. تلسکوپ فضایی "جیمز وب" در تاریخ ۲۵ دسامبر ۲۰۲۱ به فضا پرتاب شد. هدف اصلی این تلسکوپ، بررسی چگونگی شکل‌گیری و تکامل کهکشان‌ها پس از "مه‌بانگ" است و قصد دارد با نگاهی به اعماق کیهان تصویری از اولین کهکشان‌هایی که تاکنون شکل گرفته‌اند، ثبت کند. "جیمز وب" ۱۰۰ برابر قدرتمندتر از هابل است. همچنین وب از نور فرسوخ استفاده می‌کند و دارای طول موج‌هایی است که می‌تواند از میان ابرهای غباری نیز که ممکن است از دید هابل متکی به نور مرئی جان مانده باشد، گذر کند.

وب باید عمیق‌تر از پیش کیهان را رصد کند و کهکشان‌هایی را که پس از مه‌بانگ شکل گرفتند، شناسایی کند. شناسایی این کهکشان‌ها به دلیل دور دست بودن و نور کم برای هابل چندان امکان‌پذیر نیست.

تلفن: ۰۷۶۴۴۴۴۰۰۴۰۰

آدرس: کیش- بلوار خیام (روبروی هتل ارم)
خیابان باباطاهر؛ TS

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

