

معاون وزیر آموزش و پرورش اعلام کرد؛

ساماندهی ۴۰ درصد معلمان «رسمی»

پایه ابتدایی در «نظام دوری»

■ **معاون آموزش ابتدایی وزیر آموزش وپرورش با بیان اینکه ۴۰ درصد معلمان رسمی آموزش و پرورش در قالب نظام دوری اسمال سازماندهی می‌شوند تا همراهی سه ساله معلمان با دانش آموزان امکان‌پذیر باشد گفت:** به کارگیری نیروهای بازنشسته، خریدخدمات و حق‌التدریس در دوره اول ابتدایی در نظام دوری انجام نمی‌شود و این نیروها در دوره دوم ابتدایی سازماندهی و به کار گرفته می‌شوند.

سازمان پژوهش طرحواره کلی از شایستگی‌های پایه‌ای که یک دانش آموز در کل دوره تحصیلی باید داشته باشد طراحی کرده که مبتنی بر مدل مفهومی شایستگی‌های پایه است.

پارمیس - الف	
گروه علمی و آموزشی - حمید	
طریفی حسینی با بیان اینکه در سازماندهی نظام دوری یک معلم سه سال متوالی با دانش آموزان خود همراه	
است گفت: با توجه به شناخت دقیق و عمیق معلم از استعدادها، ظرفیت‌ها، توانایی‌ها، نیازها و مشکلات دانش آموزان محیط مناسبی برای رشد و هدایت استعدادهای و شکوفایی استعدادهای دانش‌آموز به وجود می‌آید.	
وی با بیان اینکه در نظام دوری، معلمان رسمی در دوره اول ابتدایی آموزش و پرورش به کار گرفته می‌شوند افزود: اسسال بخش مهمی از معلمان دوره اول ابتدایی (۴۰ درصد)	

معاون آموزش متوسطه وزارت آموزش و پرورش تاکید کرد؛

شبیه‌سازی آزمون‌های شبیه‌نهایی با امتحانات نهایی

گروه علمی و آموزشی -معاون آموزش متوسطه وزارت آموزش و پرورش گفت:امیدواریم شرایطی کهدر آزمون‌های شبه‌نهایی ایجاد شده است زمینه‌سازی عدالت آموزشی وهم چنین ارتقای کیفیت آموزش و آشنایی بیشتر دانش آموزان و از سوی دیگر کاهش استرس دانش آموزان در امتحانات نهایی باشد. سعی شده طراحی سوالات و فرایند برگزاری و حضور مراقبان و کنترل‌های قبل از ورود به آزمون مانند شرایط آزمون‌های نهایی باشد.

محمد مهدی کاظمی جزئیات آزمون‌های شبه‌نهایی را تشریح کرد و گفت: آزمون شبه‌نهایی که برنامه‌اش تحت عنوان طرح سه‌نماتوسط معاونت آموزش متوسطه برگزار شد باهدف توجه به درس‌لازم‌توجه وشناخت نقاط ضعف آموزشی در فرآیندهای یاددهی و یادگیری و برنامه‌ریزی برای بهبود نقاط ضعف و همچنین آشنایی دانش آموزان با امتحانات نهایی به ویژه با رویکرد سوالات مفهومی و استاندارد بوده است. معاون آموزش متوسطه بیان کرد: با توجه به آنکه برای اولین بار آزمون نهایی در پایه‌های دهم و یازدهم نیز انجام می‌شود و هیچ سابقه قبلی ندارد. تمرکز مادر آزمون‌هاهم از ۳۷فوردین بوده است و تا۴اردیبهشتماه ادامه خواهد داشتو در ۴روز (۳۷،۲۹)فوردین ۱،۴ اردیبهشت) با فاصله زمانی که در آزمون‌های نهایی برنامه‌ریزی شده و طراحی سوالات شبه‌نهایی براساس چارچوب و الگوی مفهومی که کار مشترک سازمان‌پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی و مرکزسنجش بوده‌در اختیار دبیرخانه‌های راهبری درس قرار گرفته است و در طراحی سوالات سعی شده متناسب با همین چارچوب مفهومی که الگوی طراحی سوالات امتحانات نهایی هم خواهد بود انجام شود.وی ادامه داد: برای شرکت در آزمون‌ها الزامی نیست اما به جهت آمادگی بیشتر برای امتحانات نهایی توصیه شد که همه دانش آموزان پایه‌های دهم و یازدهم در این امتحانات شرکت کنند ضمن این‌که پس از تصحیح اوراق نقاط ضعف دانش آموزان مشخص می‌شود و می‌توانند رفع اشکالات و نواقص یادگیری، توسط معلم و حتی خود دانش آموزان انجام دهند. کاظمی گفت: طراحی سوالات هم از ۹۰درصد محتوای برنامه‌درسی و کتاب درسی است با رویکرد سوالات مفهومی و استاندارد به شیوه امتحانات نهایی و براساس همان چارچوب و الگوی طراحی وکنش امتحانات نهایی هست.به گزارش مرکز اطلاع‌رسانی و روابط عمومی وزارت آموزش و پرورش، وی در پایان گفت:امیدواریم با شرایطی که ایجاد شده است زمینه‌سازی عدالت آموزشی و همچنین ارتقای کیفیت آموزش و آشنایی بیشتر دانش آموزان و از سوی دیگر کاهش استرس دانش آموزان باشد و سعی شده فرایند برگزاری و حضور مراقبان و کنترل‌های قبل از ورود به آزمون مانند شرایط آزمون‌های نهایی باشد، جلسه‌تبیینی و توجهی در این رابطه برای معاونین و کارشناسان آموزشی مناطق و سرگروه‌های آموزشی و همچنین مدیران مدارس برگزار شد و از طرف معاونت آموزش متوسطه و مرکز سنجش نکات مورد نیاز منتقل شد.

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.

جدول عادی	افتی:
۱- مغز کامپیوتر- قشلاق	
۲- زاده‌های خلیل‌الله- گازی رنگ و بی‌بو- سنگ طلق	
۳- نرم خندیدن - دقت کردن در امری - ناپاکی شهریانو- یک خودمانی- دستگاه مخاپریاتی	
۴- عیبد ویتنامی- شش ضلعی - اندازه و مقیدار- پرستیدنی جاهل	
۵- سرزمین -بهم سویدن -شیرینی میوه‌ای	
۶- کلام پربش - تیم سردار آزمون - فیلسوف یونان قدیم	
۸- شهرستان -خوش شانس کاروتی - از عناصر کمیاب	
۹- پرند‌های پشش‌پوش در تولید آمیغوسه در ایران و خاورمیانه - جشن تجاری - کندیسی از رزه	
۱۰- لغزش، خطا - اختصاصی - کند زبان	
۱۱- پادشاه - مقابل «فرعی» - شهرستان استان آذربایجان غربی - برکت برنج	
۱۲- فریبی ارزاقیمت - خوب پزدی - ناباب و ناخلف	
۱۳- فرزند نتیجه - نشان دهنده زمان - عروس	
۱۴- بدگمان نسبت به دیگران - نایب - واحد شمردن مغز کردو	
۱۵- هم‌ردیف - از صنایع دستی	
عمودی:	
۱- جستن بعد از عروسی - شانس ایتلا به بسیاری از بیماری‌های مردانه را کاهش می‌دهد	
۲- آدم آهنی - از گل‌های بهاری - دختر عرب	
۳- صحیح - دینداری - کشور آفریقایی	
۴- جسدی که پوست و گوشت خشک شده این حفظ شده است - خبرگزاری ایران	
۵- زابیدن - سوهر زنان - دوختن دو چیزبه هم	
۶- چند نکته - رنگ کاروان - انبار کندم - جماعت مردم	
۷- حیل‌های پنهانی - حساسیت - امر به سایندن	
۸- هیزم - تراز کردن حساب‌های مالی - لقب بانوان	
۹- حالت دهنده مو - دامنه کوه و تپه - پرتوفکتی	
۱۰- کمربند طوسی - به‌کلی - شرکت کامیون	
۱۱- ویکایی - ماه چهارم	
۱۲- مسافری از سرزمین عجایب - کودال - شکایت شفاهی!	
۱۳- پادشاهی، اقلیم - از غذاها	
۱۴- سیاستمدار - جامه ستور - ادا کردن عهد	
۱۵- بیمار - بستر - اسب اصیل	
۱۵- بیماری نرمی استخوان - کردشکه تبریز	

جدول عادی	افتی:
۱- شاهکار «برایان فریل» - خبرگزاری بین‌المللی	
۲- فوری - سنجش - پارنکر	
۳- از لیوازم آرایشی - آیشاری زیبا در یکولومتر ۲۰سیاهکل	
۴- به دیلمان - چیزی را با تردستی از جایی برداشتن و بردن	
۵- قابل خواندن - عدد ورزشی - داستان کوتاه	
۶- فرشته‌ای از دین زرتشت - از توابع لاریجان -	
۷- فی در ادبیات - علم پزشکی	
۸- ابیازی از آمیختن مس و قلع - برج - مخفف من را	
۹- شرکت هوفاضایی و دفاعی روسی - تمام و کامل - سرزمین طلوع اسلام	
۸- سرزمین آفراسیاب - حرف یونانی - آسمانی	

علمی و آموزشی



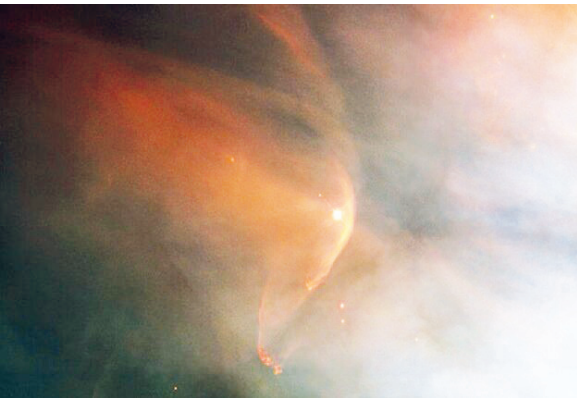
در قالب نظام دوری سازماندهی می‌شوند تا همراهی سه ساله معلمین

با دانشش آموزان امکان‌پذیر باشد؛

به کارگیری نیروهای بازنشسته، خریدخدمات و حق‌التدریس در دوره اول ابتدایی مجری نظام دوری، انجام نمی‌شود و این معلمان ترجیحاً در

دوره دوم سازماندهی می‌شوند. معاون آموزش ابتدایی وزیر آموزش وپرورش با اشاره به اینکه توانمندسازی معلمین دوره اول ابتدایی برنامه‌ریزی شده است ادامه داد: باهمکاری سازمان پژوهش و دانشگاه فرهنگیان نظام آماده‌ای برای شده که اصول و مبانی به معلمان

ستاره‌هایی که وزن کم می‌کنند!



کمک کرد و نشان داد که آنها در اثر وزش بادهای ۶۷برابر سریع‌تر از روند کاهش جرم خورشید کوچک می‌شوند. ستاره‌شناسان با مشاهده پرتوهای ایکس ساطع‌شده از یک حساب پلاسمای داغ که

بخش فیزیکیدان «دانشگاه وین» و سرپرست این پژوهش گفت: باد خورشیدی در منظومه شمسی، یک آزمایشگاه طبیعی را برای مطالعه ستاره‌ای با محیط میان‌ستاره‌ای متورم می‌شود که به‌خاطر گاز و غبار بین‌ستاره‌هاست. این حساب

پلاسما مشابه هیلیوسفر است که منظومه شمسی را در بر دارد. بادهای ستاره‌ای می‌توانند فرآیندهایی را نیز

بسه وجود بیآورند که جو سیارات کربن‌ساز را تسخیر می‌کنند و ظرفیت آنها را

آموزش داده می‌شود، بحث مهارت آموزی، خلاقیت پروری بچه‌ها و شایستگی‌های حرفه‌ای معلمان برای فعالیت در قالب نظام دوری مورد توجه است، کار آموزش و توانمندسازی خانواده‌ها هم با کمک انجمن اولیاء و مربیان برنامه‌ریزی می‌شود تا معلم، خانواده و مدرسه فضای بانشاطی برای دوره اول ابتدایی ایجاد کنند.

محتوای کتب درسی ابتدایی‌ها مهارت‌محور می‌شود
طریفی با بیان اینکه بحث اصلاح جدول عناوین دروس و ساعات تدریس هفتگی دوره اول ابتدایی با همکاری سازمان پژوهش پیگیری می‌شود گفت: این امر جزو وظایف سازمان پژوهش است و بعد از تصویب این امر در شورای عالی آموزش و پرورش، سازمان پژوهش کتاب‌های درسی را انجام می‌دهد.

وی با اشاره به اینکه بناسنت محتوای کتاب‌های درسی کاربردی را بسیار دشوار می‌سازد. این گروه پژوهشی پس از بررسی منظومه‌های ستاره‌ای با تلسکوپ فضایی «یکس‌ام-نیوتون»، الگوریتم جدیدی را برای تفکیک سهم ستاره‌ها و حباب پلاسما در انتشار پرتو ایکس ایجاد کردند.

این کار به پژوهشگران امکان داد تا تسادل بار را بین یون‌های اکسیژن در بادهای ستاره‌ای و اتم‌های خنثی در محیط میان‌ستاره‌ای متعلق به سه ستاره رشته اصلی شناسایی کنند. این سه ستاره عبارتند

از « ۷۰ مارافسای» در فاصله ۱۶۶ سال نوری، «پسیلون جوی» در فاصله ۱۰۵ سال نوری و «۶۱ مایکیان» (Cygni) یک منظومه ستاره‌ای دو تایی در فاصله حدود ۱۱.۴ سال نوری از زمین. کیسلیاکوا گفت: این اولین بار است که تبادل بار پرتو ایکس ساطع‌شده از حباب پلاسمای اطراف چنین ستاره‌هایی شناسایی می‌شود. تخمین ما درباره میزان جرم از دست‌رفته می‌تواند به عنوان معیاری برای مدل‌های باد ستاره‌ای مورد استفاده قرار بگیرد و شواهد محدود رصدی ما را برای بادهای ساطع‌شده از ستاره‌های خورشیدمانند گسترش دهد. این پژوهش نشان داد که ۷۰ مارافسای

پلی استیشن ۵ پرو برای اجرای ۶۰fps بازی‌ها هدف گذاری می کند

خواهند برد.



وضوح نیز همان عنوان را برای بازی ایجاد خواهد کرد. سونی به بازی‌هایی که با وضوح متغیر اجرامی‌شوند و با وجود افزایش وضوح در Pro PS۵ حداکثر وضوح آنها بهبود نمی‌یابد، مثل Enhanced را اعطا خواهد کرد. بنابراین، اگر وضوح یک بازی از PS۵P تا ۱۲۴۰P یا ۱۱۶۰P به بازی ۱۸۰۰P تا ۲۱۶۰P منتقل شود، آن بازی واجد شرایط نیست. توسعه‌دهندگان باید بازی‌های خود را به آخرین حالت رهاگیری پرتو را فعال کنند و برچسب Enhanced را در PS۵ Pro بدون افزایش وضوح یا نرخ فریم به‌دست آورند. افزایش نرخ فریم از ۶۰ به ۶۰ فریم بر ثانیه با ثابت ماندن اعمال کنند.

جیلی گلکسی ئی ۵؛ رونمایی از یک شناسی بلند ۱٫۳ میلیاردی



در بخش پیش‌رانه از تک موتور الکتریکی با بیشینه خروجی ۲۱۵

ازتقاضا توسعه یافته است. فاصله بین محورهای آن نیز ۱۷۵ میلیمتر است.

گروه علمی و آموزشی - سونی نوحه ساز گارشنود بازی‌ها با کنسول پلی استیشن ۵-پرو را در اسناد محرمانه‌اش اعلام کرد.

سونی در حال ساخت مدل قدرتمندتری از کنسول بازی پلی استیشن ۵ با اسم رمز Trinity است که احتمالاً با عنوان پلی استیشن ۵ پرو تا پایان سال ۲۰۲۴ معرفی خواهد شد. این کنسول به پردازنده گرافیکی پر قدرت‌تر و عملکردی رهگیری پرتو بهینه‌تری مجهز خواهد بود. وب‌سایت

ویرجس از افشای مشخصات کامل پلی استیشن ۵-پرو، اکنون جزئیات بیشتری را منتشر کرده و توضیح داده‌است که چگونه بازی‌های PS۵ می‌توانند با سخت‌افزار Pro PS۵ سازگار شوند و برچسب Enhanced را دریافت کنند. ظاهر آسونی حالت اولترا بوست را برای بازی‌های قدیمی توسعه می‌دهد تا در کنسول جدید بهتر اجرا شوند. منابع آگاه گفته‌اند که سونی از توسعه‌دهندگان می‌خواهد حالت گرافیکی اختصاصی PS۵ پرو شامل ارتقای وضوح بازی‌ها با فناوری PSSR از ۱۰۸۰p به 4K بانرخ ۶۰ فریم بر ثانیه و سرعت پردازش بیشتر رهگیری پرتو را در بازی‌های خود اعمال کنند.

گروه علمی و آموزشی - جیلی از شناسی بلند تمام الکتریکی گلکسی ئی۵ رونمایی کرد. این خودرو در بازار چین از ۲۰۷۰۰ دلار قیمت دارد. بدین ترتیب با شاخص تبدیل دلار ۶۴ هزار تومانی، تریم پایه این خودرو در چین برای مشتری حدود ۱۳۳۴۸۰۰۰ تومان تمام می‌شود. ئی۵ طراحی مشتری پسندی دارد و در رده نسل جدید زیان طراحی خودروهای چینی قرار می‌گیرد.

گلکسی ئی۵ جیلی از منظر ابعاد برابر بسا ۶۶۱۵ میلیمتر در طول، ۱۹۰۱ میلیمتر در عرض و ۱۶۷۰ میلیمتر در

اقتصاد کیش ۱

و مهارت محور شود-افزود: این تغییر معطوف به رشد استعدادهای و ظرفیت‌های دانش آموز است. کتاب‌ها متناسب با هویت دوره ابتدایی و اقتضانات و ویژگی‌های دوره ابتدایی برای دانش آموزان طرح‌ریزی می‌شوند. کار بازنگری کتاب‌های درسی از دوره اول ابتدایی آغاز و به تدریج به سایر دوره‌های تحصیلی می‌رسد.
امسال مستندات قانونی کار فراهم، ریل گذاری انجام می‌شود و بعد از تصویب شورای عالی آموزش و پرورش، سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزش کشور می‌تواند کار بازنگری را آغاز کند.

معاون آموزش ابتدایی وزیر آموزش وپرورش اظهار کرد: سازمان پژوهش طرحواره کلی از شایستگی‌های پایه‌ای که یک دانش آموز در کل دوره تحصیلی باید داشته باشد طراحی کرده که مبتنی بر مدل مفهومی شایستگی‌های پایه است.

