

**گروه علمی و آموزشی** – یک دهه بعد از گذشت تصویب سند تحول بنیادین و روند تدریجی اجرای آن که سکانداران این وزارتخانه طی این یک دهه راه چهار چالش کرده اخیرا با رویکرد جدیدی مورد توجه مسئولان قرار گرفته است و آن هم بازنگری در این سند است. بازنگری با توجه به وقوع شرایط غیر مترقبه‌ای، چون بروز کرونا و تغییر مناسبات در نظام آموزشی ضروری به نظر می‌رسد ضمن آنکه در فصل هشتم سند تحول بنیادین هم آمده است که این سند در بازه‌های پنج ساله توسط شورای عالی آموزش و پرورش بازنگری شود و نسخه جدید به تصویب شورای عالی انقلاب فرهنگی برسد، اما اینکه رویکردهای این بازبینی در چه مواردی باشد و چه سمت و سویی پیدا کند هنوز معلوم نیست. محمد امانی طهرانی مدیر کل شورای عالی آموزش و پرورش در این باره گفته است که مقدمات کار انجام شده و ماده واحده آن هم در شورای عالی به تصویب رسیده و برای تأیید رئیس‌جمهور ارسال شده است.

#### شبه انقلابی که هنوز به کمال نرسیده است

سند تحول بنیادین به زعم کارشناسان حوزه تعلیم و تربیت با هدف ایجاد شبه انقلابی در آموزش و پرورش و بومی‌سازی روش‌های تعلیم و تربیتی شکل گرفت و بعد از چندین

رفت و برگشت و چکش‌کاری در نهایت سال ۹۰ تصویب و زمان اجرا به به سال ۹۱ موکول شد. محمود فرشیدی وزیر اسبق آموزش و پرورش در باره مسیر اجرایی شدن سند تحول بنیادین گفت که ضرورت وجود سند تحول بنیادین در سال ۸۵ از سوی مقام معظم رهبری مطرح شد و در دولت هشتم تحت عنوان سند ملی اقداماتی انجام گرفت و بوجه‌ای هم گرفتند تا این سند ملی بنویسند، اما به پیش‌نیاز نیاز داشت که مبتنی بر فلسفه تعلیم و تربیت باشد.

**آنچه که در سند تحول بنیادین آمده است شامل بیش از ۱۰۰ راهکار و ۸ فصل است و در پاراگراف آخر فصل هشتم به ترمیم اشاره دارد و بر این مینا قرار است هر ۵ سال این سند ترمیم شود آن هم با حفظ مبانی و فلسفه حاکم بر سند تحول بنیادین، اما آقایان در شرایط کنونی اصطلاح بازنگری و ترمیم را مطرح می‌کنند گویی تمام راهکارها اجرا شده و فقط همین یک پاراگراف باقی مانده است.**

او ادامه داد: در زمان مسئولیت‌به عنوان وزیر این سند ملی را متوقف کردم تا پیش نویس آن تأمین شود و الزامات سند که فلسفه تعلیم و تربیت اسلامی بود با توجه به نیازهای ایرانی به تدوین برسد. فرشیدی گفت که در نهایت گروهی تشکیل شدند و به تدریجی کار سند با متخصصان تعلیم و تربیت، دانشگاهی و حوزه علمیه به سرانجام

#### گروه علمی و آموزشی – تغییر

حالت سقف کانورتیبل در سرعت ۵۰ کیلومتر بر ساعت تنها ۱۸ ثانیه زمان لازم دارد و البته این سقف در مقایسه با نمونه‌ای که در نسل قبل ۴م کانورتیبل استفاده شد؛ حدود ۴۰ درصد سبک‌تر شده است.

بام و ۴م کامپتیشن کانورتیبل اکس در اوتو ۲۰۲۲ توانایی طولانی است که برای معرفی یکی از جدیدترین و برترین محصولات اسپرت باواریایی‌ها انتخاب شده است. همچنین این اولین مدلی است که سامانه تمام چرخ محرک (اکس درایو) را وارد خانواده ۴م کانورتیبل می‌کند.

قیمت پایه این دلبر آلمانی برابر با ۸۳۳۰۰ دلار اعلام شده و فروش آن از ماه اکتبر آغاز می‌شود. حضور لوگوی کامپتیشن در این خودرو به مفهوم یک محصول پرپرفورمنس کارخانه‌ای است که تا کنون چندین مدل مطرح آن را نیز در گروه خودروی ایران معرفی

## علمی – آموزشی

# بازنگری سند تحول بنیادین آموزش و پرورش؛ ترمیم یا تغییر رویکردهای تحولی؟!

■ اجرای کامل سند تحول بنیادین همچنان در هاله‌ای از ابهام قرار دارد و اخیرا هم موضوع بازنگری در این سند نیمه اجرا شده محل چالش شده است.



که جنبه تحولی نداشتند و مقام معظم رهبری هم به آن توجه داشتند چندان موفقیتی پیدا نکرد. وزیر اسبق آموزش و پرورش در باره مسیر حرکت تعلیم و تربیت انسان‌ها را نشان می‌دهد، اما به دلیل اجرای مقاومت جدی با سند مناسفانه باید گفت که این سند مدتی مسکوت

#### عنوان طولانی باواریایی‌ها برای معرفی یک اولین؛

## بام و ام ۴ کامپتیشن کانورتیبل اکس در اوتو ۲۰۲۲

خودرو در آزمایش‌های ۳۶ ثانیه از حالت توقف به سرعت ۹۶ کیلومتر بر ثانیه رسیده و بیشینه سرعت نیز روی ۲۵۰ کیلومتر بر ساعت محدود شده است. البته در صورت انتخاب پکیج ام بیشینه سرعت ۲۸۰ کیلومتر بر ساعت خواهد بود.

تغییر حالت سقف کانورتیبل در سرعت ۵۰ کیلومتر بر ساعت تنها ۱۸ ثانیه زمان لازم دارد و البته این سقف در مقایسه با نمونه‌ای که در نسل قبل ۴م کانورتیبل استفاده شد؛ حدود ۴۰ درصد سبک‌تر شده است.

با توجه به قابلیت‌های سامانه مذکور؛ راننده می‌تواند شرایط رانندگی را منظر خود را با یکی از حالت‌های: تمام چرخ محرک، تمام چرخ محرک اسپرت و همچنین وضعیت خاموش سامانه هماهنگ کند.

اطلاعات کیلومتر ۱۲٫۳ اینچی و نمایشگر لمسی سیستم سرگرمی ۱۱٫۰۲۵ اینچی با آی درایو ۱۷۰ شماره کرد.

صندلی‌های اسپرت در حالت استاندارد مجهز به گرم‌کن و تهویه هستند و پوشش چرمی بسیار باکیفیتی نیز برای آنها کار شده است. صندلی‌های اسپرت ام پکیج با قاب فیبرکربن که حدود ۹٫۵ کیلوگرم نیز سبک‌تر هستند در حالت آپشن ارائه می‌شوند.



کسانی که سردمداران جریان مقاومت در برابر سند بودند این‌ها دست اندرکاران تهیه زیرنظرها شدند و امروز هم موضوع بازنگری در سند و اصلاح آن مطرح می‌شود؛ باعث تعجب است از آن‌هایی که نظریه پردازان سند بودند استفاده نمی‌شود. همچنین مراد ویس کرمی معتقد است که نبود نظارت جدی از دلایل دیگر اجرای ناقص این سند است، اگرچه یکی از وظایف جدی و کمیسیون آموزش نظارت بر قانون وضع شده است و بر این اساس سند تحول باید به صورت اجرایی و آیین‌نامه‌ای در بیاید و قوانین متناسب با آن هم تصویب شود.

#### دو قطبی مخالفان و موافقان در ترمیم سند

در حالی‌که به اتفاق اعضای فعلی شورای عالی آموزش و پرورش بر بازنگری سند تحول بنیادین آموزش و پرورش اتفاق نظر دارند، اما نظرات مخالف و موافق در این باره وجود دارد. رضا علی پژوهشگر حوزه تعلیم و تربیت معتقد است که به این بازنگری نیاز داریم و بر اساس گزارش‌هایی که سالانه وزارت آموزش و پرورش و شورای عالی آموزش و پرورش و همچنین شورای عالی انقلاب فرهنگی ارسال می‌دهد باید در بازه زمانی ۵ ساله این سند مورد بازنگری و اصلاح قرار بگیرد که به نظر نمی‌رسد به مرحله اجرا رسیده باشند. او افزود: در این

## اقتصاد کیش

سند راهکارها و انتظاراتی از بخش‌های مختلف آموزش و پرورش مانند سازمان نوسازی مدارس و سازمان پژوهش و حتی شورای عالی آموزش و پرورش وجود دارد که باید تمام شرح وظایف این سازمان‌ها متناسب با سند تحول باشد و به بازنگری نیاز دارد ام در این مورد اتفاق خاصی نیفتاده است همچنین آیین‌نامه اجرایی مدارس با شرح وظایف سازمان نوسازی که مربوط به سال ۵۴ تا ۵۲ بوده است باید به روز شود. در مقابل فرشیدی گفت: آنچه که در سند تحول بنیادین آمده است شامل بیش از ۱۰۰ راهکار و ۸ فصل است و در پاراگراف آخر فصل هشتم به ترمیم اشاره دارد و بر این مبنای قرار است هر ۵ سال این سند ترمیم شود آن هم با حفظ مبانی و فلسفه حاکم بر سند تحول بنیادین، اما آقایان در شرایط کنونی اصطلاح بازنگری و ترمیم را مطرح می‌کنند گویی تمام راهکارها اجرا شده و فقط همین یک پاراگراف باقی مانده است. او تأکید کرد: این در حالی پیش می‌رود که کارشناسان معتقدند بین ۲۰ تا ۳۰ درصد سند تاکنون اجرا شده است و بر همین اساس چنین دیدگاهی در شرایط فعلی نگران‌کننده خواهد بود همانطور که رهبر انقلاب فرموده بودند که مبادا به بهانه ابهام زدایی یا اصلاح، سند تغییر کند و معتمد اگر بناست تا چنین اقداماتی انجام شود باید به دست اندیشه پردازان اصلی باشد.

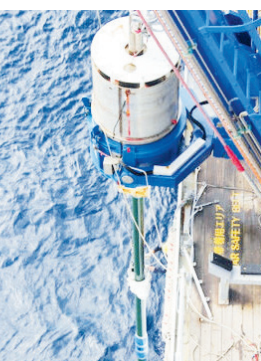
## رئیس سازمان ملی پرورش استعدادها در خشان مطرح کرد؛ برگزاری آزمون ورودی مدارس استعدادها در خشان ۲۰ و ۲۱ خرداد

**گروه علمی و آموزشی** – یآوری گفت: آزمون ورودی مدارس استعدادها در خشان در روزهای ۲۰ و ۲۱ خرداد ماه با هماهنگی ستاد ملی کرونا برگزار می‌شود. الهام باوری رئیس سازمان ملی پرورش استعدادها در خشان، در گردهمایی مشترک اعضای شورای معاونان و مدیران کل آموزش و پرورش استان‌ها، در اردوگاه شهید باهنر تهران، از تمهید مقدمات ثبت‌نام و شرکت تیم‌های ملی المپیاد دانش‌آموزی در مسابقات بین‌المللی و برگزاری دوره‌های آموزشی مجازی و حضوری، خبر داد و اظهار کرد: در خصوص زمان برگزاری آزمون مدارس استعدادها در خشان که روزهای پنج‌شنبه بیستم و جمعه بیست و یکم خردادماه برگزار می‌شود، هماهنگی‌های لازم با ستاد ملی کرونا انجام شده است. او افزود: آزمون ورودی مدارس استعدادها در خشان با رعایت فاصله گذاری اجتماعی بیش از ۲ متر و در ۲۵۰۰ حوزه امتحانی برگزار خواهد شد. یآوری تصریح کرد: به استناد توصیه می‌شود پیش‌بینی لازم در خصوص قطع احتمالی برق در روزهای برگزاری آزمون را داشته باشند. رئیس سازمان ملی پرورش استعدادها در خشان ادامه داد: دانش‌آموزان پایه‌های هفتم و دهم شرکت‌کننده در آزمون ورودی مدارس استعداد در خشان، پس از پذیرش قطعی، باید نسبت به ثبت‌نام اقدام کنند. او افزود: در صورتی که پذیرفته‌شدگان مدارس استعدادها در خشان قبلاً در سایر مدارس ثبت‌نام کرده‌اند، در صورت پذیرش، سایر مدارس، موظف به ارسال یقید و شرط پرونده تحصیلی آن‌ها بوده و اگر وجهی بابت ثبت‌نام دریافت کرده باشند، نسبت به استرداد آن اقدام کنند.

## عمیق‌ترین چاه‌آبی جهان حفر شد

■ دانشمندان عمیق‌ترین چاه‌آبی دنیا را تا عمق ۸ کیلومتری در بستر اقیانوس آرام حفر کردند.

سال‌های ۱۹۷۰ تا ۱۹۹۵ توسط دانشمندان روسی در شبه جزیره "کولا" حفر شد و سرانجام با انحلال اتحاد جماهیر شوروی رها شد. این چاه به عمق حداکثری ۷٫۶ مایل معادل ۱۲ کیلومتر و ۲۰۰ متر زیر سطح زمین رسید که عمیق‌ترین حفره‌ای است که تاکنون در زمین یادریا حفر شده است.



طبق بیانیه مطبوعاتی تیم کشتی تحقیقاتی "کایمی" که توسط کاپیتان "نانوتسو کیمورا" در دریا هدایت می‌شد، اکنون منتظر دیدن نتایج تجزیه و تحلیل علمی انجام شده بر روی نمونه‌های بازمیابی شده از این حفاری هستند.

یک حفره در بستر اقیانوس آرام حفاری کرد که توانست تا عمق ۷ کلومتری زمین برود. اما عمیق‌ترین چاه حفاری شده در خشکی حتی عمیق‌تر از چاه جدید رکوردشکن کشتی تحقیقاتی "کایمی" است. "کایمی" (Fugaku) می‌تواند به این کشور کمک کند تا در مقابل زلزله‌های ویرانگر دیگر در آینده جهنم "نیز نامیده می‌شود، بین

نزدیک به مرکز زمین لرزه ۹٫۱ ریشتری "توهوکو" قرار گرفته بود که در سال ۲۰۱۱ سونامی ویرانگر ایجاد کرد و منجر به فاجعه نیروگاه برق "فوکوشیما" شد. تقریباً ۵۰ سال رکورد عمیق‌ترین چاه در اعماق اقیانوس متعلق به کشتی تحقیقاتی "گلوبار چلنجر" (GloMAR Challenger) بود. "گلوبار چلنجر" در سال ۱۹۷۸

#### گروه علمی و آموزشی – یک

گروه مستقر در کشتی تحقیقاتی "کایمی" (Kaimei) که در سواحل ژاپن مستقر شده بود، حفاره‌ای عمیق‌تر از هر عملیات حفاری بستر دریا در تاریخ در اقیانوس آرام حفر کرده است.

این گسره یک میله حفاری موسوم به "GPC" به طول ۴۰ متر را تقریباً ۲۶ هزار و ۲۰۰ فوت معادل ۵ مایل یا ۸ کیلومتر به زیر بستر اقیانوس آرام فرستادند.

ماموریت این رکوردشکنی برای حفار عمیق‌ترین چاه‌آبی، مطالعه رسوبات منطقه برای درک بهتر تاریخ زلزله‌های باستانی این منطقه بود.

قبلاً هم کاوش‌های مشابهی به منظور بررسی تأثیرات تغییر اقلیم در بیخچال‌های طبیعی با حفاری انجام شده بود.

سایت حفاری کشتی تحقیقاتی "کایمی" به طور هفدهم بسیار

## 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.

### یک جدول با دو شرح

جدول عادی	جدول ویژه
۱- غذای سنتی و بسیار خوشمزه ایرانی – یازپینته	۱- نوعی سم قوی که ارتش آمریکا در جنگ ویتنام از سال ۱۹۶۱ تا ۱۹۷۱ برای از بین بردن جنگل‌های پناهگاه ویت‌کنگ به کاربرد
۲- کلام پریش – توب زاپنی – شیرازه‌بند و جلدساز	۲- پنیتر تازه – فهم و درک – از اشکال هندسی
۳- ساهرگ – بی زرخ و کشت – چوب قرش	۳- درجه نظامی که سابقاً در ارتش معمول بود – دهمین حرف یونانی – محله صیدان
۴- نصرت – بزرگ منشی – ماندگار	۴- افسوس – گمراهی – نوعی قرارداد ضمانت
۵- زمان اندک – جوش صورت – مادر اسحاق – سازه قرار گرفته در زیربنا	۵- گنده و درشت – میمه – دشنام دادن
۶- جمع جز – ارمان و مراد – پارچه پشمی	۶- کمیت – فیلمی از هانف علیگردانی – تیم فرانسوی
۷- مردبوفی کوه‌های هیمالیا – شادمان – شیشه‌ی رنگ و شفاف و مرغوب	۷- جرعه – عقل و فهم – آب بدون املاح
۸- ژانری در سینما – شیر فلکی – همراز کوه‌گرد صبحانه	۸- اتاق کار – سوغاتی مخصوص تبریز – با رفعت آید
۹- زاله – نگهبانی – مذهب	۹- نمذ زین – ماده چای – دانش سخن
۱۰- مسوی عیامینه – نوشته‌های اصلی – از نام‌های خانم‌ها – پسوند شباهت	۱۰- واحد مساحت – ساحل – نسب‌شناسی – تذکره
۱۱- ساین شده به صورت قانون، فرمان یا قرارداد – نشانه وجود مفعول در جمله نوشته شده	۱۱- زرمزه کردن – شکاف دادن خوشه خرما – پسر محبوب
۱۲- قریه – برزیلیایی و دوام کفش می‌افزاید – خوشبو و معطر	۱۲- از ارگان‌های انتظامی ایران –
۱۳- پدر از دست داده – قرآنی‌ناپودی تدریجی رویه یک ماده – مایعات را وسیله آن در ظرف‌های دهان تنگ می‌ریزند	۱۳- کلمه خطاب – گردان و یوقرار
۱۴- سخن بیهوده – همبازی ساعد سهیلی و میترا حجرار در فیلم جدید ماهورا (روی پرده سینما)	۱۴- پادشاهان – راهشماي مکتوب

عمودی	عمودی
۱- درفش اسطوره‌ای و تاریخی- بردباری	۱- سرمربی تیم سایپا- گرمادرمانی
۲- خراب – چاره اندیشی –	۲- دربرده – عطر مردگان – کلمه شرط
۳- سازمان خواربار و کشاورزی ملل متحد – خبرگزاری کنشورمان – بزرگترین هیولای تاریخ	۳- یکی از کوه‌های قدیمی شهر تهران – به وجود آوردن – بی‌پایی
۴- پرنده‌ای شبیه کبک – والده – پیش‌درآمد کتاب	۴- تمایل داشتن – چنین بزی گله‌ای را بیمار کند – نقشه سردستی موقعیت محل
۵- خدای قلندر – لقب سام نریمان – قوری بزرگ	۵- عود – بخت برگشتگی – ناهنجاری گروه‌رومی
۶- تنگه – کشتی جنگی – مطالعه سریع کتاب و رساله – چوک آبی	۶- قلعه حکومتی – گریز – جزینماز – ضد خوب
۷- وسیله اطلاع‌رسانی- سیاه زخم- پشت سر	۷- درس حساب – پس از بقیه – تیربفنه‌نشین
۸- جاشین – نیکی، بخشش – رسم کننده	۸- شهری در ایتالیا – دوری از یاز خوشگل
۹- درس زورکی! – خیمه – مرکزستاک	۹- بی‌وقایی – فاقد نزاکت – نگارگری
۱۰- حفاری برای دهان کچی – نوعی بازی فکری – دفعه – سازمان جاسوسی	۱۰- هنوز بگدانه – قسمتی از شهر خشک مزاج – درنده جنگلی
۱۱- روزهای برقی قدر و قیمت پیدا می‌کند – خندان	۱۱- غلاف خنجر – نام پسرانه – راه شازران
۱۲- جمع وصیت – خشکی – سوار	۱۲- سرزنش – صفت دهان سخن‌چین – مقابل ویران
۱۳- بیابان – بی‌نظمی و آشوب – درنگ	۱۳- کاریامید – اهرمین – اشاره رمزگونه به شخص ثالث
۱۴- زینت ناخن خانم‌ها – کوسفند جقاق – واحد آپارتمانی کوچک	۱۴- جنگ – آماسیده – رامشگر
۱۵- مجموعه‌ای منظوم از نظامی – از صنایع دستی باسابقه و شهر و خوزستان	۱۵- گونوسار – انعام شاگرد مغازه

حل جدول ویژه شماره ۳۷۴۱	حل جدول عادی شماره ۳۷۴۱
۱	۱
۲	۲
۳	۳
۴	۴
۵	۵
۶	۶
۷	۷
۸	۸
۹	۹
۱۰	۱۰
۱۱	۱۱
۱۲	۱۲
۱۳	۱۳
۱۴	۱۴
۱۵	۱۵

**تیام رایان کیش**  
اینترنت پرسرعت...  
www.webotel.ir  
www.tiyam.com

**نصب و راه‌اندازی دوربینهای مداربسته**  
**پشتیبانی دوربینهای مداربسته**  
**رفع اشکال**

۰۷۶ ۴۴۴ ۲۰۰ ۶۶

**نصب و راه‌اندازی شبکه**  
**پشتیبانی شبکه**  
**مشاوره رایگان**

۰۷۱ ۳۶۹۰۴