

گروه علمی و آموزشی – دکتر ضرابی زاده ضمن بیان این مطلب گزارشی از وضعیت آموزشی دانشگاه شریف در شرایط شیوع کروناویروس ارائه داد و اظهار کرد: بدون شک شیوع ویروس کرونا تأثیر عمده‌ای بر آموزش عالی در تمام کشورهای جهان داشته است و کشور ما هم از این موضوع مستثنی نبوده است. با این حال دانشگاه صنعتی شریف با اقدام بسیار سریع و به‌موقع در جایگزینی شیوه‌های آموزش مجازی در اولین هفته پس از تعطیلی دانشگاه‌ها موفق شد میزان تأثیرات منفی این پدیده را بر آموزش تا حد بسیار زیادی کاهش دهد.

وی ادامه داد: از طرفی با توجه به زیرساخت‌های مناسب آموزش الکترونیکی که طی یک برنام‌ریزی بلندمدت از چند سال قبل در دانشگاه فراهم شده بود، ارائه آموزش مجازی از همان ابتدا با استانداردهای فنی قابل قبولی در دانشگاه آغاز شد و این موضوع توانست نقش بسیار مهمی در کسب رضایت نسبی دانش‌جویان و اساتید و همچنین حفظ کیفیت آموزش ایفا کند. به طوری که در حال حاضر شاهد پوشش نزدیک به صد در صدی دروس دانشگاه بر سستر آموزش‌های الکترونیکی هستیم. وی تصریح کرد: خوشبختانه همراهی اساتید و دانش‌جویان با سامانه آموزش آنلاین بسیار خوب بوده است. بر اساس اطلاعات پایشی موجود، ۹۵ درصد از اساتید دانشگاه در نیم‌سال جاری در سامانه کلاس‌های مجازی شریف فعال بوده‌اند و تعدادی دیگر از اساتید نیز از طریق سامانه‌های ارتباط جمعی نظیر اسکایپ کلاس‌های خود را به صورت آنلاین برگزار کرده‌اند.

به گفته دکتر ضرابی زاده،طبق آمار مستخرج از سامانه کلاس‌های مجازی شریف، میزان حضور دانش‌جویان در کلاس‌های مجازی به طور میانگین ۸۲درصد بوده است که از میانگین حضور در کلاس‌های معمول دانشگاه نیز بیش تر بوده است. همچنین بر اساس نظرسنجی انجام‌شده توسط آموزش دانشگاه،میزان رضایت دانش‌جویان از آموزش‌های مجازی به طور میانگین ۱۳ از ۱۰ بوده است که عدد قابل قبولی است.

مدیر فناوری اطلاعات آموزش دانشگاه شریف در خصوص میزان کرونا بر وضعیت آموزشی دانشجویان نیز تاکید کرد: مسلماً کلاس‌های مجازی به دلیل کاهش سطح تعاملات دوسویه جایگزین کاملی برای کلاس‌های حضوری نیست. از سوی دیگر شرایط روحی دانش‌جویان به تبع نگرانی‌ها و محدودیت‌های به‌وجودآمده در سطح جامعه و بعضاً درگیری بستگان و اعضای خانواده دانش‌جویان با این بیماری بسیار دشوار بوده است.

به گفته وی، فراهم نبودن برخی امکانات از جمله محیط آرام و مناسب بر میزان یادگیری تأثیر منفی داشته است. با این حال، خوشبختانه دانش‌جویان با درک صحیح از شرایط و محدودیت‌های موجود، با همراهی بدنه آموزشی دانشگاه همت خود را به کار بستند تا این شرایط تحمیلی باعث ایجاد تأخیر و عقب‌انگادی در امر تحصیل آنها نشود. به طور ویژه با این که در نیم‌سال جاری سقف مجاز برای حذف اضطراری دروس از یک به دو درس افزایش یافته بود، خوشبختانه تعداد موارد حذف تا این لحظه تفاوت معناداری با سال گذشته نداشته است.

این استاد دانشگاه تاکید کرد: البته بنا بر مقررات جدید، دانش‌جویان می‌توانند پس از ثبت قطعی نمرات در کارنامه، تقاضای حذف یکی از دروس خود را داشته باشند و در نتیجه آمار نهایی حذف دروس در ابتدای نیم‌سال آینده مشخص می‌شود.

وی در پاسخ به این سوال که دانشگاه شریف چه برنامه‌ای برای جبران کاهش کیفیت آموزش دارد نیز افزود: طی نیم‌سال‌ی که گذشت، آموزش دانشگاه سعی کرد با تقویت زیرساخت‌های خود در حوزه آموزش الکترونیکی و ایجاد همراهی حداکثری در بین اساتید و دانش‌جویان، کیفیت آموزش مجازی را تا حد مطلوبی حفظ کند. با این حال، بنا توجه به تفاوت ماهوی آموزش حضوری و مجازی، برنامه‌هایی برای بهبود شرایط آموزش در نیم‌سال آینده در دست بررسی است که از آن جمله می‌توان به طرح‌هایی در زمینه بر گزاری کلاس‌ها به صورت ترکیبی از حضوری و مجازی اشاره کرد. در این راستا، در هر یک از دانشکده‌ها یک استودیوی ضبط فیلم در حال تجهیز

تیگو X۵ جدید معرفی شد

۲۰۱۴، نسل چهارم از ۲۰۱۱ تا ۲۰۱۶ و نسل پنجم از ۲۰۱۶ تاکنون ارائه شده است. در این نسل هافیس لیفت ها و تریم های اسپرت بسیار متنوعی ارائه شده اند که همواره جذاب ترین آنها مدل WRX STI بوده و این یک کد ویژه برای طرفداران خودروهای اسپرت است. اخیرا خبر ورود به حراج یک نمونه بسیار خاص از ایمپراز منتشر شده که در ادامه نگاهی بدان خواهیم داشت. مدل TYBST1 که در سال ۱۹۹۸ تولید شد جز ماندگارترین نمونه های ایمپرازا در تمام دوران است از این خودرو ۲۰۰ دستگاه طی یک دوره کوتاه وارد بازار شد و فقط ۲۴ دستگاه از آن به خارج از این صادر شد. که از این منظر نیز یک محصول تولید محدود به شمار می رود. براساس اطلاعات موجود ۱۶ دستگاه از ۲۷۲ STI در آن زمان روانه انگلیس شد.

نمونه ای که برای حراج معرفی شده در واقع نسخه ۲۰۰۹ از ۴۰۰ است

علمی – آموزشی

مدیر فناوری اطلاعات آموزش دانشگاه شریف تاکید کرد:

بازگشت دانشگاه‌ها به وضعیت عادی یکسال زمان می‌برد

■ **مدیر فناوری اطلاعات آموزش دانشگاه شریف با تاکید بر اینکه بازگشت آموزش دانشگاه‌ها به وضعیت عادی بیش از یک سال زمان می‌برد، گفت:** بسیاری از پیش‌بینی‌ها حاکی از ادامه شرایط و محدودیت‌های ناشی از شیوع ویروس کرونا و حداقل برای سال تحصیلی آینده است و به نظر می‌رسد تا برگشتن آموزش به روند عادی خود بیش از یک سال فاصله داشته باشیم.



است که می‌تواند در اجرای با کیفیت‌تر این طرح موثر باشد. دکتر ضرابی زاده با اشاره به مدل ارزیابی استاندارد در ترم جاری نیز خاطر نشان کرد: علاوه بر پایش مستمر وضعیت آموزش مجازی از طریق سامانه کلاس‌های مجازی و معاونین آموزشی دانشگاه‌ها، آموزش دانشگاه یک نظرسنجی جامع در خصوص کیفیت ارائه مجازی تمام دروس نظری طی اردیبهشت‌ماه از دانش‌جویان به‌عمل آورد و در مواردی که ارائه برخی دروس بنا بر نظر دانش‌جویان از کیفیت مطلوبی برخوردار نبود، موضوع برای رفع اشکالات احتمالی به‌روسانی دانشگاه‌ها منعکس شد. همچنین ارزیابی معمول کیفیت ارائه دروس که در

انتهای هر نیم‌سال به صورت کاغذی انجام می‌شد، امسال به صورت الکترونیکی و بر بستر سامانه آموزش به انجام رسیده است که نتایج آن طبق روال معمول پس از ثبت نمرات در اختیار اساتید و دانشکده‌ها قرار خواهد گرفت. مدیر فناوری اطلاعات آموزش دانشگاه شریف گفت: یکی از اقدامات ارزنده و ماندگار معاونت آموزشی در دوره کرونا، الکترونیکی کردن بسیاری از فرایندهای آموزشی بوده است طوری که نیاز به حضور فیزیکی دانش‌جویان برای پی‌گیری موارد آموزشی در دانشگاه تقریباً به صفر رسیده است. از جمله اقدامات انجام‌شده، می‌توان به الکترونیکی کردن فرایند احراز فرآغت از

اقتربش

انجام شود. البته با توجه به مشکلات ناشی از عدم امکان حضور دانش‌جویان تحصیلات تکمیلی در آزمایشگاه‌ها و پیش‌برد به‌موقع پروژه‌های پژوهشی، انتظار می‌رود درصدی از دانش‌جویان تحصیلات تکمیلی دفاع خود را به نیم‌سال بعد موکول کنند.

وی همچنین در خصوص تصمیم دانشگاه‌شریف برای آموزش دروس عملی دانش‌جویان اظهار کرد: در حال حاضر با توجه به عدم امکان بازگشایی عمومی خوابگاه‌ها، سیاست کلی دانشگاه بر ارائه غیرحضوری دروس عملی است و تاکنون نیز تعداد زیادی از دانشکده‌ها و همچنین مراکز، از جمله مرکز گرافیک، مرکز تربیت بدنی و مرکز کارگاه‌های آموزشی ارائه آزمایشگاه‌ها و دروس عملی خود را به صورت مجزایی و عمدتاً مبتنی بر ویدئو آغاز کرده و بعضاً به پایان برده‌اند.

ضرابی زاده همچنین خاطر نشان کرد: بسیاری از پیش‌بینی‌ها حاکی از ادامه شرایط و محدودیت‌های ناشی از شیوع ویروس کرونا و حداقل برای سال تحصیلی آینده است و به نظر می‌رسد تا برگشتن آموزش به روند عادی خود بیش از یک سال فاصله داشته باشیم. البته همان‌طور که بسیاری از فرایندها و خدمات الکترونیکی توسعه‌یافته در حوزه معاونت آموزش و تحصیلات تکمیلی در این دوره، برای دوران پس از کرونا نیز باقی خواهد ماند.

وی تاکید کرد: برداشتن من این است که در ایام پس از کرونا، آموزش الکترونیکی همچنان حضور خود را به عنوان بخش مهمی از فرایند آموزش در دانشگاه حفظ خواهد کرد.

دکتر ضرابی زاده دریایان در پاسخ به این سوال که ادامه روند فعلی آموزش برای یکی دو سال آینده چه تأثیری بر آموزش و کیفیت علمی دانشجویان می‌گذارد، گفت: تمام تلاش همکاران ما در مجموعه اساتید و مسئولین دانشگاه طی چند ماه گذشته معطوف بر این بوده است که تأثیر منفی شرایط موجود بر کیفیت آموزش به حداقل ممکن برسد. البته با توجه به ناگهانی بودن بروز تغییرات، فرصت اشتقاق با شرایط جدید هم برای اساتید و هم برای دانش‌جویان در نیم‌سال‌ی که گذشت محدود بود و طبعاً میزانی از افت کیفیت آموزش را به همراه داشت. اما بسیار امیدوارم با برنامه‌ریزی بهتر برای ارتقاء شیوه‌های آموزش مجازی به‌کار رفته در نیم‌سال جاری و همچنین پشتیبان و جدیت مضاعف دانش‌جویان و همراهی خوب اساتید، شاهد حفظ کیفیت آموزش و در نتیجه حفظ کیفیت علمی خروجی‌های دانشگاه‌ها منطبق با استانداردهای دانشگاه صنعتی شریف باشیم.

دکتر ضرابی زاده افزود: خوشبختانه بسیاری از فرایندهای حوزه مدیریت تحصیلات تکمیلی دانشگاه نیز در این دوره به صورت الکترونیکی درآمده است که از مهم‌ترین آن‌ها می‌توان به فرایند دفع از پایان‌نامه‌ها اشاره کرد. در حال حاضر فرایند برگزاری جلسات دفاع از پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد و داوری و نمردهی آن‌ها به صورت کاملاً الکترونیکی و با استفاده از ترکیبی از سامانه کلاس‌های مجازی شریف و سامانه آموزش در حال انجام است. با توجه به آمادگی کامل زیرساخت، انتظار می‌رود دفاع از پایان‌نامه‌ها به‌نشد عمدتاً آن‌معمولاً در هفته‌های انتهایی شهریور برنامه‌ریزی می‌شوند بدون مشکل خاصی

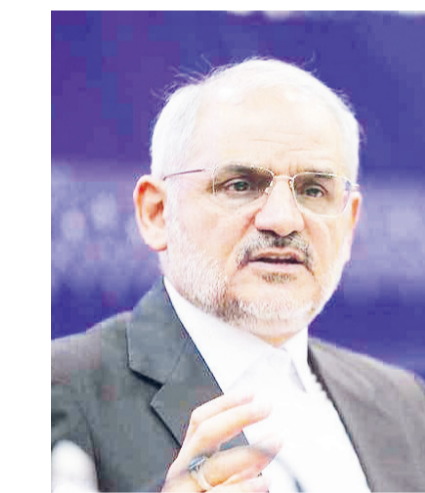
اپل یک مداد «جادویی» اختراع کرد

دارند، نشانه بروند و آن رنگ را در پالت رنگ خود در یک برنامه نقاشی داشته‌باشند.

اپل همچنین ادعا می‌کند که این حسگر رنگ می‌تواند برای مقاصد دیگری مانند کالری‌اسون نمایشگرها و چاق‌گاو و اندازه‌گیری‌های مربوط به سلامتی استفاده شود. با اینکه به نظر می‌رسد این محصول تا رسیدن به واقعیت فاصله داشته‌باشد، لازم به ذکر است که چنین حسگرهای نوری هم اکنون نیز وجود دارند.

اپل در حال حاضر می‌تواند از رایانه‌ها نمونه رنگ بگیرد، پس چرا در دنیای واقعی این کار را نکند؟ البته باید توجه داشت که اپل اختراعات زیادی را ثبت می‌کند و کرده است که تاکنون هرگز ساخته نشده‌اند.

در حال حاضر اپل هیچ گزارش راجع به این نمونه بردار رنگ از دستگیرش کرده است، بنابراین نمی‌توان تصور کرد که حداقل فعلاً چنین دستگاهی ساخته نخواهد شد، اما چه کسی از آینده خبر دارد؟



وزیر آموزش و پرورش:

مشکل بازماندگان از تحصیل با همکاری سایر دستگاه قابل رفع است

کودکان کار، عدم دسترسی به مدرسه و کودکانی که در حیطه استثنایی قرار دارند... از آموزش‌ها جانمانده‌اند؛ لذا این کودکان را می‌توان تحت حمایت قرار داد.

وزیر آموزش و پرورش در ادامه گفت: ۵۰درصد آمار کودکان بازمانده از تحصیل مربوط به کودکانی است که ادامه تحصیل آن‌ها در خارج از کشور به اطلاع آموزش و پرورش نرسیده است و یا فوت کودک به دلایل مختلف از جمله عدم حذف یارانه به ثبت احوال اعلام نشده است و لذا این کودکان به‌عنوان بازمانده از تحصیل ثبت می‌شوند، درحالی که این‌طور نیست. حاجی میرزایی با اشاره به اینکه تعداد دانش آموزان بازمانده از تحصیل خیلی زیاد نیست اما مشکل پیچیده‌ای است، بر ضرورت انعقاد تفاهم‌نامه همکاری بین آموزش و پرورش و دیگر دستگاه‌های دولتی تاکید کرد. وزیر آموزش و پرورش با تاکید براینکه درمجموع قادر به استفاده از گوشه‌های هوشمند یا اینترنت نیستند، از طریق روش‌های دیگری آموزش دهند. بنابراین باید مطمئن‌تر هستیم هر کس در هر جایی که هست از خدمات آموزشی بهره می‌برد و آموزش در هیچ جای کشور متوقف نشده است. حاجی میرزایی در پایان گفت: هزینه اینترنت فعالیت‌های آموزشی در سامانه شاد در سال گذشته رایگان بود و امسال نیز با توجه به رایزنی‌های انجام‌شده قصد داریم آن را رایگان کنیم.

عضو کابینه دولت تدبیر و امید با اشاره به اینکه پدیده تسرک تحصیل یک پدیده رایج بوده و قطعاً وجود ویروس کرونا آن را تشدید خواهد کرد؛ گفت: مدارس و ادارات زیرمجموعه آموزش و پرورش را موظف کردیم به کسانی که قادر به استفاده از گوشه‌های هوشمند یا اینترنت نیستند، از طریق روش‌های دیگری آموزش دهند. بنابراین باید مطمئن‌تر هستیم هر کس در هر جایی که هست از خدمات آموزشی بهره می‌برد و آموزش در هیچ جای کشور متوقف نشده است. حاجی میرزایی در پایان گفت: هزینه اینترنت فعالیت‌های آموزشی در سامانه شاد در سال گذشته رایگان بود و امسال نیز با توجه به رایزنی‌های انجام‌شده قصد داریم آن را رایگان کنیم.

حاصل جدول با دو بشرح

جدول
جدول با دو بشرح
افقی

- عزل – وضعیت نامشخص ویلانتکلیف
- میوه زرد گلانی شکل استوایی- سیاستگزار- درس دادن
- سد ایرانی- فطری، ذاتی- ماه سربلانی برابر با خرداد
- جد- خون- بن وپایه- مخفف من را
- دومین شهسار استان کرمان به لحاظ مساحت- غنیمت شمرده شده- این هومون در تنظیم فشارخون بدن نقش دارد
- دای یک امتداد- حراف- حرف ندا
- وسایل و ادوات- کلانتر- کرایش
- فرورفتگی عمیق بین دوکوه- شاعر عصر غزویی- ستاره
- آشکار- مایه نشاط وخرمی دل- چایک و فرز
- ضربه سرفوتبالیست- همیشه- نگهبان چماق نقره‌ای
- سازای زهی- ساکنان محل- شکایت کردن و ناپدید
- نام- قدرت ونیرو- کجاست؟- دزای رفتار خشک
- فیلم شوکار- ردیف- ریاست وپیشوایی
- واحد پول کویت- برخایش- وزارت اطلاعات جمهوری اسلامی ایران
- از آثار دیدنی کارزون- ریاست اضعف فرهادی

عمودی:

- کنایه از پیول زور- حالی
- عنصر فلزی شماره ۷۵
- جدول تناوبی – محبت-
- دیگر
- مار خطرناک- موسیقی
- نظامی- هموزن
- خلاف امور- محل
- نمایش آثار باستانی و هنری- رمان سیده زهرا
- حسینی- گلی سفید و خوشبو
- درهم کردن- صفحه‌ای
- یادایه‌های تودرتو- تاک
- باران ریژه- شهری در
- فرانسه- کلزن پرسپولیس
- موی اسب- معروف به
- خوبی- لایه داخلی لباس
- واژه پریشنی- کشور
- آفریقایی- دکل فرستنده و گیرنده
- شاهزاده- زیور و زینت-
- مقصود
- مسواقی عامیانه
- دختر- جان پناه سرباز-
- شهر در استان مازندران
- خرقنه- ضمیر بگفته-
- سیاز نیروی دریایی- شوه
- شمیگان- باشکوه- واحد
- پول چین
- هوس ایستمن- اشاره
- کردن- نوعی زرمذ
- فرشته نسپوزرن روز رستاخیز- قهر قوت

یک جدول با دو بشرح
جدول
جدول با دو بشرح
افقی

- عزل – وضعیت نامشخص ویلانتکلیف
- میوه زرد گلانی شکل استوایی- سیاستگزار- درس دادن
- سد ایرانی- فطری، ذاتی- ماه سربلانی برابر با خرداد
- جد- خون- بن وپایه- مخفف من را
- دومین شهسار استان کرمان به لحاظ مساحت- غنیمت شمرده شده- این هومون در تنظیم فشارخون بدن نقش دارد
- دای یک امتداد- حراف- حرف ندا
- وسایل و ادوات- کلانتر- کرایش
- فرورفتگی عمیق بین دوکوه- شاعر عصر غزویی- ستاره
- آشکار- مایه نشاط وخرمی دل- چایک و فرز
- ضربه سرفوتبالیست- همیشه- نگهبان چماق نقره‌ای
- سازای زهی- ساکنان محل- شکایت کردن و ناپدید
- نام- قدرت ونیرو- کجاست؟- دزای رفتار خشک
- فیلم شوکار- ردیف- ریاست وپیشوایی
- واحد پول کویت- برخایش- وزارت اطلاعات جمهوری اسلامی ایران
- از آثار دیدنی کارزون- ریاست اضعف فرهادی

عمودی:

- کنایه از پیول زور- حالی
- عنصر فلزی شماره ۷۵
- جدول تناوبی – محبت-
- دیگر
- مار خطرناک- موسیقی
- نظامی- هموزن
- خلاف امور- محل
- نمایش آثار باستانی و هنری- رمان سیده زهرا
- حسینی- گلی سفید و خوشبو
- درهم کردن- صفحه‌ای
- یادایه‌های تودرتو- تاک
- باران ریژه- شهری در
- فرانسه- کلزن پرسپولیس
- موی اسب- معروف به
- خوبی- لایه داخلی لباس
- واژه پریشنی- کشور
- آفریقایی- دکل فرستنده و گیرنده
- شاهزاده- زیور و زینت-
- مقصود
- مسواقی عامیانه
- دختر- جان پناه سرباز-
- شهر در استان مازندران
- خرقنه- ضمیر بگفته-
- سیاز نیروی دریایی- شوه
- شمیگان- باشکوه- واحد
- پول چین
- هوس ایستمن- اشاره
- کردن- نوعی زرمذ
- فرشته نسپوزرن روز رستاخیز- قهر قوت

جدول روزنامه داری 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 پاک‌کردن جواب شرح اول، حل شرح دوم بپردازید.

جدول عادی	جدول ویژه	افقی <ol style="list-style-type: none">بنایی بسیاریکمین در اصفهان با نام‌های دیگر سارویه یا کهن‌دژ لقب شاهزادگان اترویش خرگوش نیا ماده- ضمیمه- ناحیه‌ای در مغز که در تکلم نقش دارد یکی از ۱۲ حوزی مسیح- علم اعداد- محکم سرخ‌رودن- تعجب خاتم‌ها- باعث- رأس گیاهی چاردار- با احتیاط- نعره بهشت- مملکت- آبگیر گوشه‌ای در دستگاه ساه- فئات- آهوی معروفی دارد جوش ریز بدن- نویابه- برادر پدر نژاد- بانوی فرانسوی- چند اجنبی حرف ندا- ساعی- نقاش برجسته اروپایی تفرگشاهی در شهرنورآباد مینسنی- عنوان‌ها- واحد مساحت اندازه گرمی باسردی- نسیم ستبر- صمغ معطر- خوب می‌برد چیزها- ضررو گزند- آبگیر شهری در استان کرمانشاه- جامه- خدمتکار بپر آبشاری چشم نواز در استان زنجان- رمان نویسن اسپانیایی ملقب به شاهزاده نیوگ
------------------	------------------	---

عمودی:	عمودی:
۱- کنایه از پیول زور- حالی	۱- مبله‌ای برای در آوردن تاپیر- ملاح
۲- عنصر فلزی شماره ۷۵	۲- اجتناب کردن- ستاره دنباله‌دار-
۳- جدول تناوبی – محبت-	۳- نام‌رتب
۴- دیگر	۴- تاکنون- سازمان بین‌المللی که در زمینه توسعه کشاورزی فعالیت دارد- کلام ضرورت
۵- مار خطرناک- موسیقی	۴- زمان پی‌پایان- نگاه گذرا-
۶- نظامی- هموزن	۵- شاعر معاصر آلیخان مغول سلطان ابوسعید- ماده‌ها- دختر
۷- خلاف امور- محل	۶- مرحله خواب عمیق- نقطه ضعف- از قدرت شنوایی محروم است
۸- نمایش آثار باستانی و هنری- رمان سیده زهرا	۷- پیروزی- اتحادیه سراسری کانون‌های وکلای دادگستری ایران-
۹- حسینی- گلی سفید و خوشبو	۸- قالب شعر منوچهری - کعبال - شخصیتی در فیلم‌های رزیدنت ایل
۱۰- درهم کردن- صفحه‌ای	۹- ورم- دیکتاتور انگلیس- ماچ
۱۱- باران ریژه- شهری در	۱۰- کلام عذرخواهی- عدد- نوعی شیرینی
۱۲- فرانسه- کلزن پرسپولیس	۱۱- زنج یمنی – پدیدار شدن - حکومت
۱۳- موی اسب- معروف به	۱۲- مخفف یورش- جنبش خفیف- شگفت‌انگیز- شکلک
۱۴- خوبی- لایه داخلی لباس	۱۳- تنوره- چشمان خواب‌آلود- فوتبالیست سابق تیم ملی فرانسه
۱۵- واژه پریشنی- کشور	۱۴- گمانشده و نمانده- بن، کوپن- سرسبزدگی مرید به مرشد
۱۶- آفریقایی- دکل فرستنده و گیرنده	۱۵- پروتئین اصلی در اتصالات دسموزوم سلولی- مرسدس بنز
۱۷- شاهزاده- زیور و زینت-	۱۶- زنج یمنی – پدیدار شدن - حکومت
۱۸- مقصود	۱۷- مخفف یورش- جنبش خفیف- شگفت‌انگیز- شکلک
۱۹- مسواقی عامیانه	۱۸- تنوره- چشمان خواب‌آلود- فوتبالیست سابق تیم ملی فرانسه
۲۰- دختر- جان پناه سرباز-	۱۹- گمانشده و نمانده- بن، کوپن- سرسبزدگی مرید به مرشد
۲۱- شهر در استان مازندران	۲۰- پروتئین اصلی در اتصالات دسموزوم سلولی- مرسدس بنز
۲۲- خرقنه- ضمیر بگفته-	۲۱- زنج یمنی – پدیدار شدن - حکومت
۲۳- سیاز نیروی دریایی- شوه	۲۲- مخفف یورش- جنبش خفیف- شگفت‌انگیز- شکلک
۲۴- شمیگان- باشکوه- واحد	۲۳- تنوره- چشمان خواب‌آلود- فوتبالیست سابق تیم ملی فرانسه
۲۵- پول چین	۲۴- گمانشده و نمانده- بن، کوپن- سرسبزدگی مرید به مرشد
۲۶- هوس ایستمن- اشاره	۲۵- پروتئین اصلی در اتصالات دسموزوم سلولی- مرسدس بنز
۲۷- کردن- نوعی زرمذ	۲۶- زنج یمنی – پدیدار شدن - حکومت
۲۸- فرشته نسپوزرن روز رستاخیز- قهر قوت	۲۷- مخفف یورش- جنبش خفیف- شگفت‌انگیز- شکلک

جدول عادی شماره ۳۵۳۵	حل جدول ویژه شماره ۳۵۳۵
۱- ۱۰	۱- ۱۰
۲- ۱۰	۲- ۱۰
۳- ۱۰	۳- ۱۰
۴- ۱۰	۴- ۱۰
۵- ۱۰	۵- ۱۰
۶- ۱۰	۶- ۱۰
۷- ۱۰	۷- ۱۰
۸- ۱۰	۸- ۱۰
۹- ۱۰	۹- ۱۰
۱۰- ۱۰	۱۰- ۱۰
۱۱- ۱۰	۱۱- ۱۰
۱۲- ۱۰	۱۲- ۱۰
۱۳- ۱۰	۱۳- ۱۰
۱۴- ۱۰	۱۴- ۱۰
۱۵- ۱۰	۱۵- ۱۰
۱۶- ۱۰	۱۶- ۱۰
۱۷- ۱۰	۱۷- ۱۰
۱۸- ۱۰	۱۸- ۱۰
۱۹- ۱۰	۱۹- ۱۰
۲۰- ۱۰	۲۰- ۱۰
۲۱- ۱۰	۲۱- ۱۰
۲۲- ۱۰	۲۲- ۱۰
۲۳- ۱۰	۲۳- ۱۰
۲۴- ۱۰	۲۴- ۱۰
۲۵- ۱۰	۲۵- ۱۰
۲۶- ۱۰	۲۶- ۱۰
۲۷- ۱۰	۲۷- ۱۰
۲۸- ۱۰	۲۸- ۱۰
۲۹- ۱۰	۲۹- ۱۰
۳۰- ۱۰	۳۰- ۱۰

لطفا در خانه بمانید!