



کتبه مسندسازی
بجشنواره دستورالعمل های اداری
اعضاي هورای هماونان جمه اسحاق
واحدهای معربیه
اسان، دا پرکل، معاون ادريس ندانه، منطقه
شهرستانه منطقه فارس، مدیر
واحدهای آموزشی
معاهده کننده در استان کتبه مسندسازی
کد: ۱۵/۲۰/۱۹، ۴۹/۱۹، ص ۱۴

مدیرکل محترم آموزش و پرورش استان وئیس محترم مرکز امور بین الملل و مدارس خارج از کشور

با سلام و احترام!

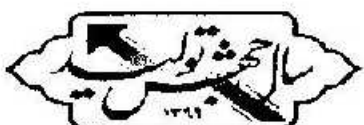
در اجرای فعالیت کد ۸-۱۰ با عنوان «برگزاری آزمون های مختلف: ۱- المیادهای علمی کشور و...» برnameه ابلاغی ۱۳۹۸ موضوع بخشانه شماره ۹۸/۰۱/۲۷-۹۳۷۳، بند ج ماده ۲ اساسنامه باشگاه دانشیزهان جوان، مصوبه جلسه ۱۳۹۷/۰۸/۱۰-۴۰۰ شورای عالی انقلاب فرهنگی، راهکار ۴-۶، راهکار ۹ ماده ۵ کلیات نظام تربیت استعدادهای برتر مصوبه جلسه ۹۳۲-۹۳۵/۰۳/۱۷ شورای عالی آموزش و پرورش و به منظور فراهم آوردن تسهیلات و امکانات لازم برای شناسایی، جذب و تشویق دانشآموزان با استعداد و علاقه مند، دستورالعمل المیادهای علمی کشور در سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹، که توسط سازمان ملی پرورش استعدادهای درخشنان، مرکز سنجش و پایش کیفیت آموزشی و دیگر حوزه های مرتبط ستادی تهیه شده، به پیوست ارسال می شود.

در این المیادهای تمامی فرآیندها اعم از ثبت نام الکترونیکی داوطلبان، شخصی سازی پاسخ برگه ها، تصحیح اعلام نتایج آزمون ها و پاسخ گویی به اعتراضات داوطلبان به صورت ستادی و متصرک انجام خواهد شد. دانش آموزان مدارس ایرانی خارج از کشور نیز مطابق مقادیر این دستورالعمل مجاز به ثبت نام و شرکت در این آزمون ها هستند.

در سال جاری ارسال سوالات آزمون ها به حوزه های اجرای داخل و خارج از کشور به صورت الکترونیکی و در بستر امن انجام خواهد شد.

دریافت به موقع سوالات از سامانه و تکثیر مطلوب آنها براساس آمار حوزه و هم چنین دریافت اقلام غیر محترمه بر عهده استان می باشد.

مسئولیت برگزاری دقیق و مطلوب آزمون ها، نظارت بر اجرای آنها، جمع آوری پاسخ برگه ها، اسکن و ارسال آنها مطابق با دستورالعمل ها، بر عهده مدیر کل محترم آموزش و پرورش استان و در مورد مدارس خارج از کشور بر عهده رئیس مرکز امور بین الملل و مدارس خارج از کشور است.



آزمون‌ها و دوره‌های آموزشی اعضا و معاون آموزشی دانش آموزی، مطابق شرایط و خوبیت زیر در سراسر کشور اجرا می‌شود:

۱) کارگروه توسعه مدیریت:

۱-۱) اعضاء:

- مدیر کل آموزش و پرورش استان (نیس کارگروه)
- معاون آموزش متولی (نایب نیس کارگروه)
- معاون برنامه ریزی و توسعه منابع (عضو کارگروه)
- رئیس اداره سنجش (دبیر کارگروه)
- رئیس اداره استعدادهای درخشان (ناظر کیفی کارگروه)
- رئیس اداره ارزیابی عملکرد و پاسخ‌گویی به شکایات (عضو کارگروه)
- رئیس اداره حراست (عضو کارگروه)
- رئیس اداره روابط عمومی (عضو کارگروه)
- رئیس اداره فناوری اطلاعات (عضو کارگروه)

۱-۲) وظایف:

برنامه‌ریزی و اجرای کنیه مراحل آزمون‌ها به شرح زیر بر عهده ستاد برگزاری آزمون استان است:

- اصلاح رسانی فرائین و مناسب زمان ثبت‌نام به مدارس (دوره دوم متولی)، دانش آموزان و اولیای آنان
- انتخاب حوزه‌های مناسب از لحاظ تجهیزات، دریافت فایل سوال، دستگاه مناسب برای نکثیر و برسی کیفیت دستگاه‌ها چند روز قبل از آزمون
- حوزه‌بندی و نظارت کامل بر فرآیندهای دریافت و نکثیر سوالات و برگزاری آزمون در حوزه‌های اجرا
- انتخاب عوامل اجرایی حوزه‌های برگزاری آزمون شهرستان‌ها / مناطق / بواحی، زمان و نحوه تحويل پاسخ‌نامه - ها، شیوه‌نامه‌های اجرایی و منزومات، قبل از شروع آزمون بر اساس دستورانعمل و شیوه‌نامه‌های مرکز سنجش و پایش کیفیت آموزشی
- اسکن و ارسان پاسخ‌نامه‌ها در زمان مقرر
- اصلاح رسانی پس از اعلام نتایج از سوی سازمان مدنی پژوهش استعدادهای درخشان



- رسیدگی و پاسخ‌گویی به اعتراضات احتمالی حوزه‌های اجرایی

- ارائه گزارش‌های اجرایی، نظارتی و تحلیلی به سازمان ملی پژوهش استعدادهای درخشان و مرکز سنجش و

پایش کیفیت آموزشی

- انجام سایر امور محول

(۲) زمان‌بندی آزمون‌ها و دوره‌های آموزشی المپیادهای علمی:

ردیف	مرحله دوره	شروع انتساب نام	شرکت کنندگان	نوع آزمون	شروع آزمون/دوره	اعلام نتایج شروع آزمون/دوره	اعلام نتایج درخواست رسیدگی مجدد
۱	مرحله اول	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	دانش آموزان و جند تراپیط	چندگزینه‌ای کوتاه پاسخ	۱۳۹۹ بهمن ماه	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۳۹۹/۱۰/۲۱
۲	مرحله دوم	-	پذیرفته شدگان بهایی	چندگزینه‌ای، عمتمی، تشریحی، کوتاه پاسخ	۱۴۰۰ تیر ماه	۱۴۰۰/۰۷/۰۱	۱۴۰۰/۰۷/۰۱
۳	دوره آموزشی تابستان	۱۴۰۰/۰۷/۰۱	پذیرفته شدگان بهایی	چندگزینه‌ای، عمتمی، تشریحی، کوتاه پاسخ	۱۴۰۰ شهریور	۱۴۰۰/۰۷/۰۱	۱۴۰۰/۰۷/۰۱

- هر گونه تغییر در زمان‌بندی آزمون‌ها و اعلام نتایج، متعاقباً اطلاع رسانی خواهد شد.

* دارندگان مدل اول نقره المپیاد کامپیوتر سال ۱۳۹۹ (مازاد بر ظرفیت) می‌توانند در دوره تابستانی المپیاد کامپیوتر شرکت کنند. پذیرفته شدگان آزمون مرحله دوم (چند برابر ظرفیت) المپیادهای تفکرو کارآفرینی، کامپیوتر و فیزیک، منزم به شرکت در آزمون‌های تعیین شده از سوی کمیته علمی ذی‌ربط جهت ورود به دوره آموزشی تابستان هستند.

* بعد از دوره آموزشی تابستان، دوره طلایی المپیادهایی که مسابقه جهانی دارند (رباضی، ذیست شناسی، شسمی، جغرافیا، علوم زمین، تجوم و اختر فیزیک، کامپیوتر و فیزیک) برگزار و طبق کلامهای حضوری و آزمون‌های مختلف، تیمهای ملی منتخب می‌شوند تا در المپیادهای جهانی که معمولاً در تابستان برگزار شده و زمان دقیق آن را کمیته‌های جهانی مشخص می‌کنند، شرکت کنند.



(۳) تاریخ برگزاری آزمون‌های مرحله اول:

ردیف	المیاد	دوره	روز	تاریخ	ساعت شروع
۱	کامپیوتر	سی و یکم	یکشنبه	۱۳۹۹/۱۱/۲۶	۰۹:۰۰ صبح
۲	جغرافیا	سوم	یکشنبه	۱۳۹۹/۱۱/۲۶	۱۴:۰۰ بعداز ظهر
۳	علوم زمین	دوم	یکشنبه	۱۳۹۹/۱۱/۲۶	۱۴:۰۰ بعداز ظهر
۴	شیمی	سی و یکم	دوشنبه	۱۳۹۹/۱۱/۲۷	۰۹:۰۰ صبح
۵	تفکر و کارآفرینی	دوم	دوشنبه	۱۳۹۹/۱۱/۲۷	۱۴:۰۰ بعداز ظهر
۶	نحو و اختراعیزیک	هفدهم	سه شنبه	۱۳۹۹/۱۱/۲۸	۰۹:۰۰ صبح
۷	مسئلهای شهادی و پژوهشی بازساختی	ششم	سه شنبه	۱۳۹۹/۱۱/۲۸	۱۴:۰۰ بعداز ظهر
۸	فیزیک	سی و چهارم	چهارشنبه	۱۳۹۹/۱۱/۲۹	۰۹:۰۰ صبح
۹	دبیت‌شناسی	بیست و چهارم	چهارشنبه	۱۳۹۹/۱۱/۲۹	۱۴:۰۰ بعداز ظهر
۱۰	رباضی	سی و نهم	پنج شنبه	۱۳۹۹/۱۱/۳۰	۰۹:۰۰ صبح
۱۱	اقتصاد و مدیریت	دوم	پنج شنبه	۱۳۹۹/۱۱/۳۰	۱۴:۰۰ بعداز ظهر
۱۲	ادبی	سی و چهارم	جمعه	۱۳۹۹/۱۲/۰۱	۰۹:۰۰ صبح

این آزمون‌ها در حوزه‌های داخل و خارج از کشور به صورت همزمان برای دانش‌آموzan پایه‌های دهم و یازدهم برگزار می‌شود.

- اسامی پذیرفته شدگان مرحله اول برای شرکت در آزمون مرحله دوم به صورت مکتب به اداره کل آموزش و پرورش استان و مرکز آمور بین الملل و مدارس خارج از کشور ارسال می‌شود.

- بارگذاری دفترچه و کلید سوالات پس از برگزاری آزمون و هم چنین دریافت و باسخ به درخواست‌های تجدید نظر دانش‌آموzan از طریق سامانه ثبت نام المیادهای عتمد به نشانی <http://oly.medu.ir> در مهلت تعیین شده انجام می‌شود.

پاسخ‌های

شماره:

تاریخ:

نامدار

پوست:



(۴) آزمون‌های مرحله دوم:

- این آزمون‌ها همزمان در تمامی حوزه‌های پیش‌بینی شده در مرکز استان‌ها و حوزه‌های منتخب خارج از کشور برگزار می‌شود (شرکت‌کنندگان این مرحله پذیرفته شدگان آزمون مرحله اول هستند).
- بارگذاری دفترچه و کلید سوالات پس از برگزاری آزمون و هم چنین دریافت و پاسخ به درخواست‌های تجدید نظر دانش آموزان از طریق سامانه ثبت نام امدادهای علمی به نشانی <http://oly.medu.ir> در مهلت تعیین شده انجام می‌شود.

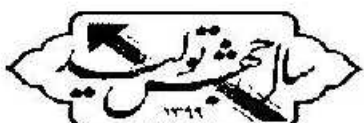
(۵) آزمون مرحله سوم (علمی)

- این آزمون ویژه امدادهای تفکر و کارآفرینی، کامپیوترو فیزیک است.
- پذیرفته شدگان آزمون مرحله دوم (چند برابر ظرفیت) امدادهای تفکر و کارآفرینی، کامپیوترو فیزیک، ملزم به شرکت در آزمون‌های تعیین شده از سوی کمیته علمی ذی‌ربط جهت ورود به دوره آموزشی تابستان هستند.

(۶) دوره آموزشی تابستان:

- شرکت‌کنندگان در این دوره، پذیرفته شدگان نهایی آزمون مرحله دوم (و در موارد بند ۵ مرحله سوم) امدادهای علمی کشور هستند.
- ثبت نام و بارگذاری تصویر کارنامه‌های تحصیلی پایه دهم و یازدهم، صفحه اول شناسنامه، کارت ملی و گواهی اشتغال به تحصیل عکس‌دار و مسحور به مهر مدرسه محل تحصیل توسط دانش آموز به صورت الکترونیکی در سامانه ثبت نام امدادهای علمی به نشانی <http://oly.medu.ir> انجام می‌شود.
 - لازمه دریافت مدال در پایان دوره تابستانی، شرکت در کلاس و کسب حداقل نمره تعیین شده توسط باشگاه دانش پژوهان و کمیته علمی مربوطه است.

ظرفیت و تعداد مدال‌های (تندیس) دوره آموزشی تابستان ۱۴۰۰ به شرح جدول صفحه بعد است:



ردیف	المیاد	پذیرش دوره باستان (نفر)	تعداد مقال برزو / تدبیس	تعداد مقال نقره / تدبیس	تعداد مقال طلا / تدبیس
۱	ریاضی	۶۰	۲۴	۲۴	۱۲
۲	فیزیک	۴۰	۱۵	۱۵	۱۰
۳	تعلوم و اختر فیزیک	۴۰	۱۵	۱۵	۱۰
۴	ژیست شناسی	۴۰	۱۶	۱۶	۸
۵	شیمی	۴۰	۱۶	۱۶	۸
۶	کامپیوتر	۴۰	۱۶	۱۶	۸
۷	ادبی	۴۰	۱۱	۱۱	۱۸
۸	جغرافیا	۴۰	۱۶	۱۶	۸
۹	علوم زمین	۴۰	۱۶	۱۶	۸
۱۰	سلول های بنیادی و پژوهشی باز ساختی	۴۰	۱۲	۱۲	۸
۱۱	اقتصاد و مدیریت	۴۰	۱۵	۱۵	۱۰
۱۲	نقشه و کار انفرادی	۴۰	۱۲	۱۲	۸

- دانش آموزان پایه دهم دارنده مدار نقره تابستان ۱۳۹۹ المیاد کامپیوتر مزاد بر طرفیت ۴۰ نفر در این دوره می توانند شرکت کنند.

- در صورت تساوی نمرات در مرز ظرفیت پذیرش در آزمون مرحله دوم هر المیاد، ظرفیت آن المیاد افزایش پیدا می کند.

در صورتی که بعد از رسیدگی به درخواست تجدیدنظر دانش آموزان نمره آخرین فرد پذیرفته شده را کسب کند، پذیرفته شده و ظرفیت دوره افزایش پیدا می کند.

- در صورتی که به دلایل بالا ظرفیت دوره افزایش پیدا کند ظرفیت تعداد مدار های برنز به تعداد لازم افزایش می یابد.

- ظرفیت دوره باستانی و ظرفیت تعداد مدار ها در المیادهای ریاضی و کامپیوتر بدون اختساب دانش آموزانی محاسبه می شود که در سال ۱۳۹۹ عوفق به کسب مدار کشوری در این المیادها شده اند.

**۷) دوره آموزشی طلا:**

- شرکت کنندگان این دوره، دارندگان مدار طلای کشوری در المپیادهایی هستند که آزمون جهانی دارند: ریاضی، زیست شناسی، شیمی، فیزیک، کامپیوتر، جغرافیا، علوم زمین و تجوم و اختر فیزیک.
- مدار آوران طلای کشور (المپیادهای جهانی) تا قبل از شروع دوره باید در مدرسه محل تحصیل خود حضور داشته باشدند.
- تیم‌های ملی هر المپیاد بر حسب حضور دانش‌پژوهان در دوره و آزمون‌های مربوطه ضبق ضوابط کمیته علمی مشخص می‌شود.
- دانش‌پژوهانی که جزو تیم ملی نمی‌شوند، موظفند خود را به مدرسه محل تحصیل معرفی نمایند.
- تعداد اعضای تیم‌های ملی جمهوری اسلامی ایران:

۱-المپیاد ریاضی:	۶ نفر
۲-المپیاد شیمی:	۴ نفر
۳-المپیاد فیزیک:	۵ نفر
۴-المپیاد کامپیوتر:	۴ نفر
۵-المپیاد علوم زمین:	۴ نفر
۶-المپیاد جغرافیا:	۴ نفر

۸- شرایط تسهیلات و انتیازات**۸-۱) شرایط عمومی:**

- دانش‌آموزان باید در سال تحصیلی ۱۳۹۹-۴۰۰ در پایه دهم یا بازدهم دوره دوم متوجهه به تحصیل اشتغال داشته باشند.

- دانش‌آموزان پایه‌های دهم و بازدهم در صورت دارا بودن شرایط (عمومی و اختصاصی) می‌توانند در بیش از یک آزمون المپیاد شرکت کند.

- شرکت دانش‌آموزان پایه دهم در المپیادهای ادبی و فیزیک به شکل آزمایشی بوده و به دوره آموزشی تابستان راه نخواهند یافت.

- تسامی دانش‌آموزان پایه دهم دارنده مدار برنز المپیاد کامپیوتر و نقره و برنز سایر المپیادها در دوره آموزشی تابستان ۱۳۹۸-۹۹، در صورت تعامل به شرکت در آزمون المپیادهای سال جاری، ملزم به ثبت‌نام و شرکت در تمامی مراحل بوده و صرفاً در صورت موفقیت، به مرحله بعدی راه نخواهند یافت.

- برگزیدگان المپیاد سلوکی بازساختی در دوره آموزشی تابستان ۱۳۹۸-۹۹ و دانش آموزان دارنده مدال های طلا، نقره و برنز سایر المپیادهای در حضورت تعاملی به شرکت در المپیاد سلوکی بازساختی، ملزم به شرکت در تعامی مراحل مختلف آزمون در سال تحصیلی جاری بوده و فقط در صورت موافقیت، به مراحل بعدی راه خواهد یافت.

۲-۸) شرایط اختصاصی:

ردیف	المپیاد	شرکتگذاران / پایه	روشهای تعاملی	تسهیلات	ملاحظات
۱	ادبي	دهم و يازدهم	تمامی و شبه	معاف از کنکور	شرکت دانش آموزان پایه دهم در این المپیاد به صورت از بینیش بوده و به دوره آموزشی تابستان راه نخواهد یافت
۲	فيزيك	دهم و يازدهم	تمامی و شبه	معاف از کنکور	شرکت دانش آموزان پایه دهم در این المپیاد به صورت از بینیش بوده و به دوره آموزشی تابستان راه نخواهد یافت
۳	شيسي	دهم و يازدهم	نمایمی و شبه	معاف از کنکور	دانش آموزان پایه دهم من سوالت در این دوره های مرحله اول و دوم شرکت کنند اما تنها یک در مجاور به شرکت در دوره آموزشی تابستان و دوره اول خواهد بود. چنانچه انتشار نظری از شرکت در دوره آموزشی تابستان نخواهد داشت. هیاز وی برای دوره آزمون مرحله اول شرکت تعاملی شود و در سال بعد مجدداً بعد از تامیل در آزمون مرحله اول شرکت تعاملی و تنهای در صورت کسب نمره علم انتسابی به مرحله بعدی راه پیدا می کند.
۴	رياضي	دهم و يازدهم	تمامی و شبه	معاف از کنکور	براساس بالاترین نمره مکتبه آزمون سنجشی ول. تعداد ۶۰۰ نظر از هر دو پایه (دهم و يازدهم)، به آزمون مرحله دوم راه پیدا خواهد کرد. - تعداد ۶۰۰ نفر دیگر از دانش آموزان پایه دهم بر اساس بالاترین نمره مکتبه، به شکل آزمونی در آزمون فشریعی در حفاظه نوشته، به منظور آنادگی در المپیاد ریاضی سال، پسند شرکت می کنند ولی به دوره آموزشی نمی داشتن راه خواهد داشت.
۵	زبان انگلیسي	دهم و يازدهم	نمایمی و شبه	معاف از کنکور	دانش آموزان پایه يازدهم که در سال گذشته موافق به کسب مدال نقره این المپیاد شده اند در صورت تعاملی به شرکت مطلع در این المپیاد می باشند با این این در این دوره کلاس خاصه و صنعت و گرافی اشتغال به تحصیل که به ناسد مدرسه و اداره کل آموزش و پرورش رسیده بانت بدرین شرکت در آزمون های مرحله نول و دوم در دوره آموزشی تابستان ۱۴۰۰ حضور پیدا نمایند.
۶	كلاسيوفير	دهم و يازدهم	تمامی و شبه	معاف از کنکور	دانش آموزان پایه يازدهم که در سال گذشته موافق به کسب مدال نقره این المپیاد شده اند در صورت تعاملی به شرکت مطلع در این المپیاد می باشند با این این در این دوره کلاس خاصه و صنعت و گرافی اشتغال به تحصیل که به ناسد مدرسه و اداره کل آموزش و پرورش رسیده بانت بدرین شرکت در آزمون های مرحله نول و دوم در دوره آموزشی تابستان ۱۴۰۰ حضور پیدا نمایند.
۷	فیزیوم و اخترفیزیک	دهم و يازدهم	نمایمی و شبه	معاف از کنکور	دانش آموزان پایه يازدهم که در سال گذشته موافق به کسب مدال نقره این المپیاد شده اند در صورت تعاملی به شرکت مطلع در این المپیاد می باشند با این این در این دوره کلاس خاصه و صنعت و گرافی اشتغال به تحصیل که به ناسد مدرسه و اداره کل آموزش و پرورش رسیده بانت بدرین شرکت در آزمون های مرحله نول و دوم در دوره آموزشی تابستان ۱۴۰۰ حضور پیدا نمایند.



برگزیده کان امید سلوکی های بین المللی و پزشکی بازار ساختن در دوره آموزشی تابستان ۱۳۹۸-۹۹ و دارنده آموزان دارنده مدال های عالی تقدیر و برتر سایر البته های در صورت تمثیل به شرک در المپیاد سلوکی های بین المللی و پزشکی بازار ساختن، متوجه شرکت ده مرحوم اول آزمون در مال تحصیلی جزو بوده و مدد در صورت موفقیت به مراجعت مدعی راه خواهد یافت.
جهت اطلاعات بیشتر به وب سایت www.ism.ist.ac.ir مراجعه شود.

سلول های بنیادی و پژوهشی فاصله ای	دهم و پانزدهم	تمامی رشته ها	-	سلول های بنیادی و پژوهشی
اقتصاد و مدیریت	دهم و پانزدهم	ادبیات و علوم انسانی	-	۹
فناوری و کارآفرینی	دهم و پانزدهم	تمامی رشته ها	-	۱۰
جغرافیا	دهم و پانزدهم	ادبیات و علوم انسانی	-	۱۱
علوم زمین	دهم و پانزدهم	ریاضی-فیزیک علوم تجربی فنی و حرفه ای	-	۱۲

- استفاده از تسهیلات ورود به دانشگاه منوط به ضوابط بعلامی از سوی سازمان سنجش در خصوص تناسب نوع دبیلم با زیرگروه مربوطه و کسب شرایط احراز خواهد بود.

۴-۳) تسهیلات:

۴-۳-۱) براساس مصوبه شورای عالی انقلاب فرهنگی:

- دارندگان مدار طلای المپیادهای ادبی، ریاضی، ریاست شناسی، شیمی، نجوم والختفیزیک، کامپیوتر و فیزیک پس از اخذ دبیلم دوره متواتله مطابق مصوبات شورای عالی انقلاب فرهنگی از شرکت در کنکور سراسری دانشگاهها در زیرگروه مربوط، معاف بوده و برای ادامه تحصیل در رشته انتخابی در زیرگروه مربوط، به دانشگاه مورد نظرشان معرفی می شوند.

- دارندگان مدار طلای ادبی امکان ادامه تحصیل در رشته های گروه علوم انسانی و گروه هنر را دارا هستند.
- دارندگان مدار طلای المپیادهای علمی جهانی ریاضی، فیزیک و کامپیوتر امکان ادامه تحصیل در رشته های

گروه پزشکی را دارا می باشند.

- تعداد دریافت کنندگان مدار طلا که شامل معرفی از شرکت در کنکور سراسری دانشگاهها: ادامه تحصیل در رشته انتخابی در زیرگروه مربوط، که به دانشگاه مورد نظرشان معرفی می شوند، به صفحه بعد است:



- | | | | |
|--------------|------------------------|-----------------------|--------|
| ۱- ریاضی: | ۱۲ نفر | ۲- زیست شناسی: | ۸ نفر |
| ۳- شیمی: | ۸ نفر | ۴- فیزیک: | ۱۰ نفر |
| ۵- کامپیوتر: | ۸ نفر | ۶- تجوم و اختر فیزیک: | ۱۰ نفر |
| ۷- ادبی: | ۱۸ نفر (حداکثر ۱۸ نفر) | | |

- تعداد دریافت کنندگان مدنی طلایی کشوری المپیادهایی که فاقد امتیاز معافیت از شرکت در کنکور سراسری دانشگاه‌ها هستند، به شرح ذیل است:

- | | |
|--|--------|
| ۱- جغرافیا: | ۸ نفر |
| ۲- سلوانی‌های بسیادی و پژوهشکنی باز ساختی: | ۸ نفر |
| ۳- علوم زمین: | ۸ نفر |
| ۴- تفکر و کارآفرینی: | ۸ نفر |
| ۵- اقتصاد و مدیریت: | ۱۰ نفر |

۲-۳-۸) تسهیلات وزارت علوم، تحقیقات و فناوری:

- وزارت علوم و تحقیقات و فناوری برای دارندگان مدل‌های نفره و برتر المپیادهای ادبی، ریاضی، زیست شناسی، شیمی، فیزیک، تجوم و اختر فیزیک و کامپیوتر، تسهیلاتی جهت ورود به دانشگاه بعد از شرکت در کنکور سراسری در نظر گرفته است، که شرایط این تسهیلات پس از اعلام وزارت علوم اصلاح دستی خواهد شد.

۳-۳-۸) تسهیلات بنیاد ملی نخبگان:

این بنیاد عضو ندارد و برگزیدگان به منظور بهره‌مندی از تسهیلات ضروری است با مرکز جمهوری به سامانه اطلاعاتی به نشانی www.sina.bmn.ir فعالیت‌های نخبگانی خود را در سامانه بارگذاری و ثبت کنند تا امکان بررسی در حوالست آنان مطابق تسهیل مورد نظر فراهم شود.

۹) منابع آزمون‌ها:



ردیف	الصیاد	منابع مرحله اول
۱	تئوری	- کتاب‌های تئوری ماته‌های دهم و بازدهم در درازدهم دوره دوم متوجه - سام کتاب‌های درسی با عنوانین ریاضی، هندسه، آمار و احتمال و حسابات پایه بازدهم (ریاضی فیزیک)
۲	ریاضی	- کتاب‌های زیست‌شناسی دبیرستان - شناخت کافی از معادل کتاب‌های فیزیک و شیمی دبیرستان نیز داشته باشد.
۳	زیست‌شناسی	- ریاضی (۱) سال دهم متوسطه ریشه ریاضی، فیزیک، انتشارات چاپ و نشر کتاب‌های درسی بران - تکریرات، علیرضا علیپور، انتشارات فاطمی - اثباتی با الگوریتم‌ها، یعنی تابش، اثبات راصی کتاب «محاذل ریاضی»: انتشارات فاطمی
۴	کامپیوتو	- ریاضی (۱) سال دهم متوسطه ریشه ریاضی، فیزیک، انتشارات چاپ و نشر کتاب‌های درسی بران - تکریرات، علیرضا علیپور، انتشارات فاطمی - اثباتی با الگوریتم‌ها، یعنی تابش، اثبات راصی کتاب «محاذل ریاضی»: انتشارات فاطمی
۵	نجوم و اخترفیزیک	- ریاضی ۱ و ۲ فیزیک ۱ و ۲ و ۳، هندسه ۱ و ۲ و ۳، حسابان ۱ و ۲ و ۳، پایه هدی دهم، بازدهم و درازدهم. - بولات دو مژده‌وت تجوم کروی، مکانیک سواری، اخترفیزیک و کیهان‌شناسی و بازداشت و رصد طرح خواهد شد. - طریق...، آماده ترتیب نام ایندیادها به شناسی oly.medui.ir اعلام می‌شود
۶	ادبی	- کتاب‌های علوم متوسطه اول، فیزیک ۱، فیزیک ۲ و فیزیک ۳ (از رشته ریاضی) - بخش‌های فیزیک از کتاب‌های آزمایشگاه علوم ۱ و ۲ - کتاب دروس زبانی تایپه بازدهم شامل ریاضی ۱، حسابان ۱، هندسه ۱، آمار و احتمال و هندسه ۲
۷	فیزیک	- چهت دریافت مانع به سایت ویژه المپید سلوکی‌های پیادی و بیشکی پارساختی به نشانی oly.medui.ir مراجعه شود
۸	سلول‌های بینایی و برنشکی پارساختی	- کتاب اقتصاد پایه دهم - کتاب جامعه‌شناسی پایه دهم و بازدهم - کتاب ریاضی و آمار (۱) پایه دهم فصل‌های ۳، ۴ و ۵ - کتاب ریاضی و آمار (۲) پایه بازدهم فصل‌های ۱ و ۲ - کتاب روانشناسی پایه بازدهم فصل‌های ۶، ۷ و ۸
۹	اقتصاد و مدیریت	- کتاب جغرافیای ایران پایه دهم - کتاب جغرافیای ۲ (اسنادی) پایه بازدهم علوم انسانی - کتاب جغرافیای ۳ (کاوبردی) پایه دو زدهم علوم انسانی - کتاب انسان و محیط زیست پایه بازدهم
۱۰	جغواریا	- موضوع این ایندیاد در زمینه تکمیل و مهارت‌های دانش نوزان است. منبع خاصی قابل معرفی آهن باشد. اما برای تعویض اطلاعات پایه، منابع و مراجع مجهز در وب سایت www.iteo.ir قرار گذارد. شده است. علاوه بر آن مطالعه عمیق مانع زیر پیش توصیه من گردد، علاقه مندان می‌توانند به این مانع با هر منع دیگر معتبر که به صورت کتاب، مجله یا وب سایت معتبر در اختیار است مراجعه نمایند. - کتاب کارگاه تکلیفی و تبلیغ پایه دهم متوسطه نظری تمام رشته ها - کتاب، تفکر و سرداد رسانه ای پایه دهم متوسطه نظری تمامی رشته علوم انسانی - کتاب مطلق پایه دهم متوسطه نظری رشته علوم انسانی - کتاب جامعه شناسی (۱) پایه دهم متوسطه نظری رشته علوم انسانی - کتاب جامعه شناسی (۲) پایه بازدهم متوسطه نظری تمام رشته های انسانی و حرفه ای - کتاب هر پایه دهم و بازدهم متوسطه نظری تمام رشته های انسانی و حرفه ای - کتاب کارگاه برآوری و کارآفرینی پایه بازدهم متوسطه فنی و حرفه ای - کتاب کاربرد فناوری های تربیت، پایه بازدهم هنر، هنر و حرفه ای و کار دانش
۱۱	تفکر و کارآفرینی	



- کتاب های علمی تعریف پایه های هشت، هشتم و نهم (دوره اول هفدهم)
- کتاب های آزمایشگاه علمی تجزیی پایه های دهم و یازدهم (فصل زمین شناسی)
- کتاب انسان و محیط زیست پایه یازدهم
- کتاب زمین شناسی پایه یازدهم

علوم زمین

۱۲

۱۰- فرآیند ثبت نام:

۱- (۱) زمان ثبت نام آزمون مرحله اول المپیادها:

- ثبت نام از روز شنبه مورخ ۱۳۹۹/۱۰/۲۰ تا پایان روز چهارشنبه مورخ ۱۳۹۹/۱۰/۲۴ انجام می‌شود. به داشت آموزان عزیز توصیه می‌شود ثبت نام را به روزهای پایانی موکول نکنند.

الف) نحوه ثبت نام:

- ثبت نام صرفاً به صورت الکترونیکی بوده و برای این منظور علاقمندان داخل و خارج از کشور می‌توانند در زمان مقرر با مراجعه به سامانه ثبت نام المپیادهای علمی به نشانی الکترونیکی <http://oly.medu.ir> نسبت به این امر اقدام نمایند.

- مسئولیت هرگونه مغایرت در ثبت اطلاعات و بارگذاری عکس، بر عهده داوطلب است.

- در صورت ثبت نام گروهی داشت آموزان توسط مدیران، مدیران واحدهای آمورشی پس از ثبت نام داشت آموزان آموزشگاه خود، با مراجعه به سامانه مربوطه نسبت به تأیید اطلاعات و عکس داشت آموزان، فدام نمایند.

- مسئولیت هرگونه مغایرت در ثبت اطلاعات و عکس داشت آموز متوجه مدیرانی است که اطلاعات داشت آموز را تأیید کرده‌اند.

ب) مدارک لازم جهت ثبت نام اینترنتی:

- مبلغ ثبت نام؛ حداقل تا زمان دریافت کارت ورود به جلسه آزمون علام و از طریق درگاه الکترونیکی سامانه ثبت نام، دریافت خواهد شد.

- جهت ثبت نام، فایل عکس (۴۰۰x۴۰۰ پیکسل یا ۲۰۰x۲۰۰ پیکسل و در قالب JPEG) با زمینه سفید، مربوط به سال جاری داشت آموز مورد نیاز است. حجم این فایل باید از ۷۰ کیلو بایت بیشتر باشد. در صورت استفاده از هر گونه تصاویر قدیمی و غیر از عکس داشت آموز شرکت کننده، ثبت نام ایشان باطل خواهد شد. ضمناً عکس دختران باید با حجاب اسلامی بوده و چهره آنان کاملاً واضح و مشخص باشد.

۲- (۲) زمان ثبت نام آزمون مرحله دوم المپیادها:



۴۶۰/۴۳۸
۱۳۹۹/۱۰/۲۱
نداود
شماره:
تاریخ:
پوست:

پاسخگویان

- پذیرفته شدگان مرحله اول بدون تیاز به ثبت نام مجدد می توانند در آزمون مرحله دوم المپیادهای علمی شرکت نمایند. اسمی پذیرفته شدگان مرحله اول پس از اعلام در سامانه <http://oly.medu.ir> به صورت مکتوب به اداره کل آموزش و پرورش استانها ارسان می شود.

- اسمی پذیرفته شدگان مدارس خارج از کشور به مرکز امور بین الملل و مدارس خارج از کشور اعلام می شود.

۱۰- زمان ثبت نام پذیرفته شدگان دوره آموزشی فاصله ۱۴۰۰-۱۴۰۱ المپیادها:

- ثبت نام الکترونیکی دانش آموزان و تعیین روز ثبت نام حضوری توسط باشگاه دانش بیرون جوان از طریق سامانه ثبت نام المپیادها به شانی <http://oly.medu.ir> اعلام می شود.

۱۱- امور هالی آزمون:

(۱-۱) پرداخت حق لزحمه عوامل اجرایی آزمونها، خرید مواد مصرفی، پذیرایی شرکت کنندگان، وسائل سرمایشی، گرمایشی و سایر ملزمات در استان از محل درآمد اختصاصی آن استان باست اجرای این آزمون انجام شود. ضمناً پس از عقد تقاضم نامه، ۱۸ درصد از درآمد مذکور را جهت انجام امور متصرکز، به حسابی که مجری آزمون معرفی خواهد کرد، واریز نمایند.

تبصره: استان هایی که تعداد ثبت نام کننده آنها، کمتر از ۱۰۰۰ نفر باشد، از پرداخت سهم مجری متصرکز کشوری معاف هستند.

(۲-۱) به استناد بند (۴) بیست و سومین جلسه هیأت امناء باشگاه دانش بیرون جوان مورخ ۱۳۸۳/۱۰/۱۶ بخشی از درآمد که به صورت ممتاز بر هزینه های برگزاری آزمون در اختیار اداره کل آموزش و پرورش استان باقی می ماند، می تواند با نظر مقام مجاز و ذبحت در حوزه برنامه های مرکز سنجش و سازمان ملی پروردش استعدادهای درخشان مثل: داوری چشموره: جوان خوارزمی (بخش دانش آموزی) و المپیادهای علمی و با نظارت رؤسای ادارت سنجش و استعدادهای درخشان استان موردنظر مصروف قرار گیرد.

(۱)

بموجب اسلامی بین
وزارت آموزش و پرورش

مرکز سنجش و پایش کیفیت آموزشی

با سلام

نامه: _____
تاریخ: _____
نامدارد: _____



ملاحظات:

- مدیر محترم واحد آموزشی پس از دریافت دستورالعمل، نسبت به اطلاع رسانی کامل آن به نحو مقتضی به دانش آموزان اقدام نماید.

جهت تسهیل در امر ثبت نام و رفع نگرانی اولیای محترم دانش آموزان، مدیر مدرسه می تواند در صورت درخواست داوطلب و یا اولیای آنان، از طریق سامانه فوق نسبت به ثبت نام گروهی دانش آموزان اقدام کرده و از آمار و وضعیت ثبت نام شدگان واحد آموزشی خود اطلاع یابد.

- مدیر محترم مدرسه، اولیا و دانش آموزان عزیز برای کسب اطلاعات بیشتر می توانند به نشانه های بازساختی به نشانی <http://sampad.medu.ir>, <http://oly.medu.ir>, <http://www.isro.isti.ir> و <http://www.iteo.ir> مراجعه و جهت برطرف نمودن مشکلات فنی ثبت نام الکترونیکی به کارشناسان فناوری شهرستان، منطقه، ناحیه، استان مراجعه و یا با شماره تلفن های مندرج در سایت های مذکور تماس حاصل نمایند.

خسرو ساکی

رئیس مرکز سنجش و پایش کیفیت آموزشی