

شماره مولوی: ۱۰۷/۵۷/۱۰۵  
تاریخ: ۹۸/۹/۲۳  
پیوست:



به: کلیه مدارس ابتدایی و دبیرستان‌های دوره اول و دوم پسرانه و دخترانه بسیج دانش آموزی پسرانه

از: حوزه مقاومت بسیج دانش آموزی شهید فهمیده - علمی پژوهشی

موضوع: دستورالعمل لیگ علمی پویا ۹۳-۹۴

### سلام علیکم

با صلوات بر محمد و آل محمد (صل الله عليه وآله وسلم) و با احترام، ضمن تشکر از مدارس غدیر، نوردانش، ماحوان ستوده که در ششمین لیگ علمی پویا شرکت کرده و در سطح استان رتبه کسب نمودند به پیوست دستورالعمل هفتمین دوره لیگ علمی پویا جهت اقدام ابلاغ می‌گردد. لذا خواهشمند است موارد زیر رعایت شود.

۱- این مسابقه بزرگ در سطح خود بی نظیر بوده و رقابتی کشوری و بین‌المللی است. لذا ضمن مطالعه دستورالعمل به دانش آموزان عزیز اطلاع رسانی شده و زمینه شرکت این عزیزان را فراهم فرمایید.

۲- تاریخ ثبت نام آزمون از تاریخ ۹۲/۹/۱۵ تا ۹۲/۱۰/۱۵ می باشد.

۳- با اعلام آمادگی دانش آموزان، مدیران مدارس کپی فرم ثبت نام را بصورت تیم‌های پنج نفره تکمیل و همراه با هزینه ثبت نام به حوزه شهید فهمیده برادر علی حلواچی تحويل و دفترچه راهنمای نمونه سوالات سال قبل را دریافت نمایند.

با تشکر

ستوانیکم پاسه ابراهیم محمد عیشی  
فرمانده حوزه مقاومت شهید فهمیده (ره)  
و دبیر هماهنگی و پشتیبانی بسیج دانش آموزی کاشان

باید هرگونه ای علوم پایه را در کشور توسعه بدهیم که دانستن علوم مانند فیزیک، شیمی، ریاضی و دیگر علوم پایه به بک عرف و مسئله ای همگانی تبدیل شود. مقام معظم رهبری (مد ظله العالی)

## بابا در سال تحصیلی ۱۳۹۲\_۹۳

سازمان بسیج دانش آموزی بر آن است با برگزاری هفتمین دوره لیگ علمی بین المللی بینگامان ایران اسلامی (بابا) به عنوان بزرگترین مسابقات علمی گروهی دانش آموزی در سال تحصیلی جاری در بین دانش آموزان نشم ابتدایی، هفتم و سوم راهنمایی و پایه های اول، دوم و سوم متوسطه فضای سالم رقابتی را میان تمام دانش آموزان کشور ایجاد نماید.

## تفصیرات اصلی بابا در سال ۱۳۹۲\_۹۳

اضافه شدن پایه سوم متوسطه به جامعه تحت پوشش لیگ علمی پایا

یکسان سازی رشته های زیست، فیزیک و شیمی در مقطع منوسطه

یکسان سازی رشته ریاضی در پایه دوم و سوم متوسطه

اهدای جوایز ارزنده به تیم اول هر استان در هر رشته در مرحله نیمه نهایی

انتخاب یک تیم برتر از استان هایی که بین هشت تیم اولیه نماینده ای ندارند برای اعزام تیم مازاد در هر رشته/بابا به منظور حضور تمامی استان ها در مرحله بین المللی به شرط اخذ ۷۵٪ امتیاز آخرین تیم قبولی مرحله کشوری آن رشته

برگزاری همایش پایانی لیگ با حضور مسئلان کشوری و چهره های برجسته ای علمی و اعلام تیم های برتر

اهدای جوایز نفیس و ارزنده به ۳ تیم برتر از هر رشته /پایا

شایان ذکر است در سال گذشته به تیم های برتر مرحله نهایی جوایز نفیس همچون تبلت، mp4 و کارت هدیه تقدیم گردید.

## وبیزگی های آزمون مرحله بین المللی:

اجرای فعالیت های پژوهشی پس از اعلام نتایج مرحله نیمه نهایی و در زمان آماده سازی تیم ها برای حضور در مرحله کشوری

ایجاد ارتباط مستمر علمی و فرهنگی دبیرخانه ای اجرایی لیگ با دانش آموزان شرکت کننده در مرحله بین المللی

برگزاری آزمون مرحله بین المللی به صورت متمرکز در شهر تهران در قالب چهار آزمون ، آزمون فردی پاسخ کوتاه \_ فردی  
تشريحی\_ گروهی تشريحی\_ گروهی امدادی

## وبیزگی تیم های شرکت کننده:

دانش آموزان هر تیم بایستی از یک پایه و رشته تحصیلی باشند.

محدودیتی برای تعداد تیم ها از هر مدرسه وجود ندارد و مدیران مدارس و فرماندهان بسیج دانش آموزی می توانند تمامی دانش آموزان را برای شرکت در لیگ علمی در قالب تیم های ۵ نفره ترغیب نمایند.

ثبت نام در مرحله مقدماتی برای همه دانش آموزان کشور با هر وضعیت تحصیلی (بدون محدودیت معدل یا نمره)

امکان پذیر می باشد

عضویت بسیجی تمامی شرکت کنندگان می بایست از مرحله نیمه نهایی توسط مسئولین حوزه ها و مناطق احراز گردد.

از تیم های ابتدایی و راهنمایی در یک رشته واحد آن هم علوم متشکل از دروس ریاضی و علوم به صورت نفره ثبت نام به عمل می آید.

امکان جایه جایی و جایگزینی نفرات تیم ها در مرحله بعدی به هیچ عنوان میسر نخواهد بود

#### زمان ثبت نام:

زمان ثبت نام از تاریخ ۹۲/۹/۱۵ تا ۹۲/۱۰/۱۵ می باشد.

زمان برگزاری آزمون مرحله مقدماتی :

روز جمعه ۹۲/۱۱/۱۸ ساعت ۸:۳۰

#### اهداف کلی پایا:

تفویت روحیه همکاری، تعامل، همفکری و کار جمعی در دانش آموزان در راستای ارتقای سطح علمی و رشد خلاقیت و کارآفرینی در آنان.

شناسایی، هدایت و حمایت از دانش آموزان مستعد و کوشایی که قادرند با حضور در فعالیت های جمعی موجب پیشرفت کشور در عرصه های علمی، فن آوری و اقتصادی در آینده نزدیک شوند.

#### خدمات آزمون مرحله مقدماتی:

ارائه دفترچه همراه با پیشگامان و راهنمای ثبت نام برای تمامی شرکت کنندگان و مدارس

ارائه نتایج گروهی به تمامی تیم های شرکت کننده مرحله مقدماتی لیگ

#### ویژگی های آزمون مرحله مقدماتی:

امکان حضور تمامی دانش آموزان ششم ابتدایی، هفتم و سوم راهنمایی و پایه های اول، دوم و سوم متوسطه در رشته های علوم پایه ریاضی، فزیک، شیمی و زیست

برگزاری آزمون تستی گروهی پنج گزینه ای سنجش تحصیلی و خلاقیت گروهی با ارائه پیش آزمون

انتخاب تیم های برتر هر پایه تحصیلی برای شرکت در مرحله استانی.

طراحی سوالات از مفاهیم کتاب های درسی و با اهداف ایجاد بینشی متفاوت به مفاهیم ریاضی، فزیک شیمی و زیست

#### خدمات آزمون مرحله نیمه نهایی:

ارائه دفترچه همراه با پیشگامان (ویژه دانش آموزان)

ارائه آموزش های مجازی از طریق سایت های دبیر خانه اجرایی

ارائه مجموعه سوالات پایا در قالب سی دی به دانش آموزان مستقاضی

ارائه نتایج گروهی به تمامی تیم های شرکت کننده مرحله نیمه نهایی لیگ

#### ویژگی های آزمون مرحله نیمه نهایی:

برگزاری آزمون تستی گروهی شامل سوالات عمومی و تخصصی با ارائه پیش آزمون

انتخاب ۸ تیم برتر کشور از هر پایه‌ی تحصیلی برای شرکت در مرحله بین‌المللی

انتخاب یک تیم برتر از استانهایی که بین هشت تیم اول نماینده‌ای ندارد برای حضور تیم مازاد در هر رشته /پایه

### خدمات آزمون مرحله‌ی بین‌المللی

ارائه دفترچه همراه با پیشگامان (ویژه دانش آموزان)

ارائه آموزش‌های مجازی از طریق سایت

ارائه نتابع فردی و گروهی به تمامی تیم‌های شرکت کننده

### محل برگزاری آزمون:

محل حوزه امتحانی یک هفته پیش از آزمون و هنگام دریافت کارت ورود به جلسه، توسط حوزه‌های بسیج دانش آموزی اعلام خواهد شد.

### محل ثبت نام:

واحد‌های مقاومت امیدان، پوینده و پیشگام و مدارس ابتدایی، متوسطه دوره اول و متوسطه دوره دوم سراسر کشور

### مدارک مورد نیاز:

تکمیل تمامی قسمت‌های برگه‌های ثبت نام (فرم ثبت نام در دفترچه همراه با پیشگامان) توسط واحد‌ها بصورت کاملاً خوانا و دقیق و ارسال به حوزه بسیج دانش آموزی

یک قطعه عکس<sup>۴</sup> از هر یک از اعضای تیم که بایستی به فرم ثبت نام الصاق گردد.

### هزینه ثبت نام:

هزینه ثبت نام هر دانش آموز مبلغ ۱۰۰/۰۰۰ ریال (هر تیم ۵۰۰/۰۰۰ ریال) برای شرکت در مرحله مقدماتی می‌باشد.

فرم ثبت نام هفتمین دوره لیگ علمی بین المللی پایا در سال تحصیلی ۱۳۹۲-۹۳

خواهشمند است تمام قسمت های این فرم توسط مدیر مدرسه و یا مسؤول واحد پسیچ دانش آموزی با دقت و خط خوانا تکمیل گردد.

الف) مشخصات عمومی تیم علمی، مدیر واحد و سرپرست تیم