

উদয়ন উচ্চ মাধ্যমিক বিদ্যালয়, ঢাকা।

বিজ্ঞান মেলা ও অলিম্পিয়াড - ২০১৮

স্মারক নং-৪৬/২০০৭-১০৩৯৫

তারিখ: ১৯ মাঘ, ১৪২৪ বঙ্গাব্দ
০১ ফেব্রুয়ারি, ২০১৮ খ্রিস্টাব্দ

বিজ্ঞপ্তি

বিষয়: বিজ্ঞান মেলা ও অলিম্পিয়াড-২০১৮।

১। আগামী ১৫ ফেব্রুয়ারি হতে ১৯ ফেব্রুয়ারি, ২০১৮ পর্যন্ত বার্ষিক বিজ্ঞান মেলা অনুষ্ঠিত হবে। বিজ্ঞান মেলা ও অলিম্পিয়াডের জন্য বিদ্যালয়ের বিভিন্ন শ্রেণিকে নিম্নোক্ত গ্রুপে ভাগ করা হল:

গ্রুপ-A: ২য় - ৪র্থ শ্রেণি
গ্রুপ-B: ৫ম ও ৬ষ্ঠ শ্রেণি
গ্রুপ-C: ৭ম ও ৮ম শ্রেণি
গ্রুপ-D: ৯ম ও ১০ম শ্রেণি
গ্রুপ-E: ১১শ ও ১২শ শ্রেণি

২। বিজ্ঞান মেলার সকল প্রজেক্টকে Theory-Technology & Life Science ভিত্তিতে দুইভাগে বিভক্ত করে মূল্যায়ন করা হবে।

৩। বিজ্ঞান মেলার ইভেন্টসমূহ:

Category-01	Category -02	Category -03
Project display	Physics Olympiad, Chemistry Olympiad, Math Olympiad, Biology Olympiad, Science Olympiad, ICT Olympiad, MAP(BS) Olympiad	Rubik's Cube Competition, Photography (nature & science base) Competition, Sudoku Competition, Science Based Quiz Competition, Programming Competition, Chess Competition.

৪। বিজ্ঞান মেলায় অংশগ্রহণকারী ছাত্র-ছাত্রীদের নাম (প্রজেক্টের নাম সহ) আগামী ১১-০২-২০১৮ রবিবারের মধ্যে নিম্নলিখিত গ্রুপ-সমন্বয়কারীদের নিকট জমা দিতে হবে:

গ্রুপ-A: মৌসুমী শীল, ফাতেমা খাতুন
গ্রুপ-B: পঙ্কজ কুমার সরকার, মোছা: শরিফা খাতুন,
গ্রুপ-C: জহুরা বেগম, মোঃ জাকির হোসেন (রসায়ন)
গ্রুপ-D: মোঃ হাবিবুর রহমান, কাজী লাবীবা
গ্রুপ-E: মোঃ আলমগীর হোসেন, মাসুমা সুলতানা

৫। বিভিন্ন অলিম্পিয়াডে অংশগ্রহণকারী শিক্ষার্থীদের নাম আগামী ১১-০২-২০১৮ রবিবারের মধ্যে নিম্নলিখিত বিষয় ও গ্রুপের দায়িত্বে নিয়োজিত শিক্ষকগণের নিকট জমা দিতে হবে। একজন শিক্ষার্থী সর্বোচ্চ দুটি অলিম্পিয়াডে অংশ নিতে পারবে।

Group →	A(II-IV)	B(V-VI)	C(VII-VIII)	D(IX-X)	E(XI-XII)
Physics, Chemistry, Biology, Math, Science, ICT, MAP(BS)	খন্দকার সাবিহা খাতুন Math, Science	মোহাম্মদ জাকির হোসেন (গণিত) Math, Science	মোজ্জামেল হক Math, Science	প্রসন্ন কুমার সরকার Physics, Chemistry, Biology, Math, Science, ICT, MAP(BS)	মোহাম্মদ বখতিয়ার শাহেদ Physics, Chemistry, Biology, Math, Science, ICT, MAP(BS)

বি: দ্র: ক) দায়িত্ব প্রাপ্ত শিক্ষকগণ গ্রুপানুসারে অলিম্পিয়াডে ছাত্র-ছাত্রীদের রেজিস্ট্রেশন কাজ পরিচালনা করবেন।
খ) কোন অলিম্পিয়াডে ২০ জন শিক্ষার্থীর কম হলে উক্ত অলিম্পিয়াড বাতিল বলে গণ্য হবে।

৬। ১৯-০২-২০১৮ সোমবার নিম্নোক্ত বিষয় ও সময়সূচি অনুযায়ী অলিম্পিয়াড অনুষ্ঠিত হবে: (যে কোন দুটি দেওয়া যাবে।)

বিষয়	সময়
Physics Olympiad, Chemistry Olympiad, Math Olympiad, Biology Olympiad, Science Olympiad, ICT Olympiad, MAP(BS) Olympiad	সকাল ৯:০০ থেকে ১১:০০টা

৭। বিজ্ঞান মেলা ও অলিম্পিয়াডের বিভিন্ন ইভেন্ট সূষ্ঠা ও সুশৃঙ্খলভাবে পরিচালনা করার জন্য দায়িত্ব বন্টন করা হলো:

ক্রমিক নং	ইভেন্টের নাম	শিক্ষকের নাম
০১	Project display	মো. আসাদুল আলম
০২	Olympiads {Physics, Chemistry, Math, Biology, ICT, Science, MAP(BS)}	মু. তারিকুল ইসলাম
০৩	Rubik's Cube Competition	মো: হাবিবুর রহমান
০৪	Photography (nature & science base) Competition	মাসুমা সুলতানা
০৫	Sudoku Competition	জাউশেদ আলম
০৬	Science Based Quiz Competition	মো: বখতিয়ার শাহেদ
০৭	Programming Competition	মোজাম্মেল হক
০৮	Chess Competition	মো. আবুল হোসেন বেপারী

৮। ১২ ফেব্রুয়ারি, সোমবার গ্রুপ সমন্বয়কারী ও বিজ্ঞান মেলা উদযাপনের জন্য ছাত্র-ছাত্রীদের সমন্বয়ে গঠিত টিমের নিকট প্রজেক্ট অংশগ্রহণকারীদের ভাইভা দিতে হবে।

৯। ১৩-০২-১৮ মঙ্গলবার প্রজেক্ট ও অলিম্পিয়াড-এর কক্ষ বরাদ্দ দেওয়া হবে।

১০। ১৫-০২-২০১৮ বৃহস্পতিবার ১১:০০ থেকে ০২:০০ টার মধ্যে শিক্ষার্থীদের বিজ্ঞান মেলার প্রজেক্টসমূহ তাদের বরাদ্দকৃত কক্ষে স্থাপন করতে হবে।

১১। প্রত্যেক প্রজেক্টের জন্য A, B, C, D ও E গ্রুপে সর্বাধিক ৪(চার) জন ও সর্বনিম্ন ২(দুই) জন শিক্ষার্থী অংশগ্রহণ করতে পারবে (একজনে প্রজেক্ট দেওয়া যাবে না)। প্রতি প্রজেক্টের জন্য এন্ট্রি ফি জনপ্রতি ১৫০/- (একশত পঞ্চাশ টাকা)। প্রত্যেক শিক্ষার্থীর অলিম্পিয়াডের জন্য এন্ট্রি ফি ১০০/- (একশত টাকা)।

১২। শিক্ষার্থী তার পাঠ্য বই থেকেও প্রজেক্টের বিষয় নির্বাচন করতে পারবে। এ বিষয়ে সংশ্লিষ্ট বিষয় শিক্ষকগণের সাহায্য নেওয়া যাবে।

ড. উম্মে সালেমা বেগম
অধ্যক্ষ