



MTS INFORMATIKA EXPO 2018 (MIE 2018)

"Kontes Cerdas Berkarakter"

JL. Raya Cikadut No 252 AH. Nasution Karang Pamulang-Mandajalati Kota Bandung Jawa Barat

Website: www.mimhakita.com/Telp. 022-72 12600/022-92446115.

PANDUAN LOMBA CERDAS

MTS INFORMATIKA EXPO 2018

1. READING CONTEST MTs Informatika EXPO 2018 (RC-MIE 2018)

A. Theme (Tema)

"You are what you read."

(Kamu adalah apa yang kau baca.)

B. Participants (Peserta)

4th-6th Graders of West Java.

(Siswa-siswi SD/MI kelas 4-6 se-Jawa Barat)

C. Time and Place (Waktu dan Tempat)

- Date : Saturday, March 24 2018

(Sabtu, 24 Maret 2018)

- Place : HM. Yahya Building MTs Informatika MIMHa Bandung

D. Reading Text (Text Bacaan)

Text will be revealed on stage and the vocabulary will be announced on technical meeting.

(Teks bacaan akan diperlihatkan langsung di atas panggung kompetisi, sedangkan kisi-kisi kata akan diumumkan pada saat technical meeting.)

E. Systematic (Ketentuan Lomba)

1. First Round (*Babak Penyisihan*)

All the participants will read a same one-paragraphed text in front of judges. *(Seluruh peserta akan membaca teks berisi satu paragraf di depan juri.)*

2. Semi Final (*Semi Final*)

The Top 15 Chosen Semi Finalists will read another one-paragraphed text in front of judges.

(15 Semi Finalis Terpilih akan membaca teks berisi satu paragraf yang berbeda dengan babak sebelumnya di depan juri.)

3. Final Round (*Putaran Final*)

The Top 6 Chosen Finalists will read two-paragraphed text in front of judges and audiences.

(6 Finalis Terpilih akan membaca teks berisi dua paragraf di depan juri dan penonton.)

F. Scoring Criteria (Kriteria Penilaian)

1. First Round

Outstanding (O) will be given to participant with a smooth and native-like reading skill. *(Nilai O akan diberikan kepada peserta dengan kemampuan membaca yang lancar dan fasih)*

Excellent (E) will be given to participant with an almost native-like reading skill.

(Nilai E akan diberikan kepada peserta dengan kemampuan bahasa yang hampir fasih) Good (G) will be given to participant who makes one or two mistakes.



MTS INFORMATIKA EXPO 2018 (MIE 2018)

“Kontes Cerdas Berkarakter”

JL. Raya Cikadut No 252 AH. Nasution Karang Pamulang-Mandajalati Kota Bandung Jawa Barat

Website: www.mimhakita.com/Telp. 022-72 12600/022-92446115.

(Nilai G akan diberikan kepada peserta dengan satu atau dua kesalahan.)

Fair (F) will be given to participant who makes three until five mistakes.

(Nilai F akan diberikan kepada peserta dengan kesalahan sebanyak tiga hingga lima kali.)

Poor (P) will be given to participant who makes more than five mistakes. (Nilai P

akan diberikan kepada peserta dengan kesalahan lebih dari lima kali.)

2. SPELLING BEE MTs Informatika EXPO 2018 (SB-MIE 2018)

A. Theme (Tema)

“You are what you read.”

(Kamu adalah apa yang kau baca.)

B. Participants (Peserta)

7th-9th Graders of West Java.

(Siswa-siswi SMP/ sederajat kelas 7-9 se-Jawa Barat)

C. Time and Place (Waktu dan Tempat)

- Date : Saturday, March 24 2018

(Sabtu, 24 Maret 2018)

- Place : HM. Yahya Building MTs Informatika MIMHa Bandung

D. Words to Spell (Kata-kata yang akan di-eja)

Text will be revealed on stage.

(Teks ejaan akan diperlihatkan langsung di atas panggung kompetisi.)

E. Systematic (Ketentuan Lomba)

1. First Round (Babak Penyisihan)

All the participants will write the words according to the speaker.

(Seluruh peserta akan menulis kata-kata berdasarkan apa yang diperdengarkan.)

2. Semi Final (Semi Final)

The Top 15 Chosen Semi Finalists will write the words according to the speaker. (15

Semi Finalis Terpilih akan menulis kata-kata berdasarkan apa yang diperdengarkan.)

3. Final Round (Putaran Final)

The Top 6 Chosen Finalists will spell ten words in front of judges and audiences. (6

Finalis Terpilih akan mengeja 10 kata di depan juri dan penonton.)



MTS INFORMATIKA EXPO 2018 (MIE 2018)

“Kontes Cerdas Berkarakter”

Jl. Raya Cikadut No 252 AH. Nasution Karang Pamulang-Mandajalati Kota Bandung Jawa Barat

Website: www.mimhakita.com/Telp. 022-72 12600/022-92446115.

F. Scoring Criteria (*Kriteria Penilaian*)

1. First Round

Outstanding (O) will be given to participant with the fastest correct answers. (*Nilai O akan diberikan kepada peserta dengan jawaban benar tercepat*) Excellent (E) will be given to participant with the correct answers.

(*Nilai E akan diberikan kepada peserta dengan jawaban benar.*)

Good (G) will be given to participant who makes one or two mistakes. (*Nilai G akan diberikan kepada peserta dengan satu atau dua kesalahan.*) Fair (F) will be given to participant who makes three until five mistakes.

(*Nilai F akan diberikan kepada peserta dengan kesalahan sebanyak tiga hingga lima kali.*)

Poor (P) will be given to participant who makes more than five mistakes. (*Nilai P akan diberikan kepada peserta dengan kesalahan lebih dari lima kali.*)

3. SAINS PROJECT MTs INFORMATIKA EXPO 2018 (SP-MIE 2018)

A. TEMA

“Eksperimen Sederhana dan Menakutkan”

B. PESERTA

Siswa SD/ sederajat kelas 4-6 Se-Jawa Barat

Siswa SMP/ sederajat kelas 7, 8 dan 9 Se- Jawa Barat

C. WAKTU DAN TEMPAT

Hari, tanggal : Selasa, 27 Maret 2018

Tempat : Kampus MIMHA Gedung HM. Yahya

D. MATERI LOMBA

Energi dan Perubahannya (kalor, listrik, Kimia, cahaya, dan gerak)

E. KETENTUAN LOMBA

Ketentuan Umum:

- Lomba dalam bentuk kelompok
- Jumlah tim dari 1 sekolah maksimal 2 tim untuk *Project Exhibition*
- Masing-masing tim terdiri dari 3 orang
- Setiap Pelajar yang menjadi anggota tim harus berasal dari satu sekolah yang sama

Ketentuan Khusus:

- Tim sudah membuat alat peraga sederhana dan menakutkan terkait materi dengan menggunakan bahan yang ramah lingkungan, baik seutuhnya maupun sebagian yang siap untuk dipresentasikan.
- Tim menyerahkan laporan tertulis terkait proyek maksimal 2 halaman kepada dengan format terlampir maksimal 1 jam sebelum dimulainya lomba.
- Tim mempresentasikan dengan menggunakan power point di hadapan dewan juri

F. KRITERIA PENILAIAN

- Alat sederhana dan menakutkan
- Isi laporan (keterkaitan alat dengan materi)
- Presentasi

Keputusan dewan juri tidak dapat diganggu gugat.



MTS INFORMATIKA EXPO 2018 (MIE 2018)

“Kontes Cerdas Berkarakter”

Jl. Raya Cikadut No 252 AH. Nasution Karang Pamulang-Mandajalati Kota Bandung Jawa Barat

Website: www.mimhakita.com / Telp. 022-7212600/022-92446115.

JUDUL PROJECT-Template Jurnal

(times new roman ukuran 18 **BOLD**)

Penulis pertama, Penulis Kedua, Penulis Ketiga (Times New Roman size: 12)

Nama Sekolah times new roman size 10 miring

**Email: contohemail@gmail.com*

Abstrak, Abstrak diisi dengan pernyataan keberhasilan dalam membuat proyek. Abstrak berisi tentang alur pembuatan proyek secara singkat, teori secara singkat, dan kesimpulan pembuatan proyek. Abstrak ditulis dengan tipe huruf times new roman berukuran 9. Abstrak terdiri dari minimal 150 huruf. Diakhir abstrak ditulis kata kunci maksimal 5 kata kunci.

Kata kunci: kata kunci 1, kata kunci 2, kata kunci 3, kata kunci 4, kata kunci 5

PENDAHULUAN

Pendahuluan berisi tentang tujuan proyek yang dilakukan, teori dan materi yang mendukung proyek, rumus yang berkaitan jika ada,

Tipe tulisan times new roman berukuran 10, berbentuk paragraf.

METODE EKSPERIMEN

Metode Eksperimen berisi mengenai alur atau skema pembuatan alat.

Tipe tulisan times new roman berukuran 10, berbentuk paragraf.

HASIL DAN DISKUSI

Hasil dan diskusi berisi tentang data sampel dari alat yang dihasilkan. Selain itu hasil dan diskusi berisi mengenai analisis atau diskusi mengenai keterkaitan teori dengan hasil yang didapat dari alat. Hasil dan diskusi ditulis dalam bentuk paragraf dengan tipe huruf times new roman berukuran 10.



MTS INFORMATIKA EXPO 2018 (MIE 2018)

“Kontes Cerdas Berkarakter”

Jl. Raya Cikadut No 252 AH. Nasution Karang Pamulang-Mandajalati Kota Bandung Jawa Barat

Website: www.mimhakita.com/Telp. 022-72 12600/022-92446115.

4. TRY OUT UN MTs INFORMATIKA EXPO 2018 (TO-MIE 2018)

A. TEMA

“Dengan Semangat Mengikuti TO, Kita Sungsong Kesuksesan dalam UN”

B. PESERTA

Siswa SD/ sederajat kelas 6 Se-Jawa Barat

C. WAKTU DAN TEMPAT

Hari, tanggal : Rabu, 28 Maret 2018

Tempat : Kampus MIMHA Gedung HM. Yahya

D. MATERI LOMBA

SD : Matematika, Bahasa Indonesia, dan IPA

E. KETENTUAN LOMBA

Peserta mengisi soal try Out dalam waktu 90 menit.

F. KRITERIA PENILAIAN

Pemenang adalah peserta dengan perolehan jawaban benar terbanyak. Tidak ada pengurangan point ketika jawaban salah/tidak dijawab.

5. MUSABAQOH TARTIL QURAN MTs INFORMATIKA EXPO 2018 (MTQ-MIE 2018)

A. TEMA

“Menjadi Generasi Qurani dengan Meningkatkan Kualitas Bacaan AlQuran”

B. PESERTA

Siswa SD/ sederajat kelas 1-6 Se-Jawa Barat

Siswa SMP/ sederajat kelas 7, 8 dan 9 Se- Jawa Barat

C. WAKTU DAN TEMPAT

Hari, tanggal : Kamis, 29 Maret 2018

Tempat : Kampus MIMHA Gedung HM. Yahya

D. MATERI LOMBA

SD : AlQuran juz 1-30

SMP : AlQuran juz 1-30

E. KETENTUAN LOMBA

Lomba terdiri dari 1 babak:

- Maksimal 30 menit sebelum lomba dimulai, peserta mengambil amplop di meja panitera. Amplop berisi maqro AlQuran yang harus dibaca saat tampil.
- Peserta memberitahukan kepada panitera maqro surat yang akan dibaca.
- Peserta menunggu nomor undinya dipanggil.



MTS INFORMATIKA EXPO 2018 (MIE 2018)

"Kontes Cerdas Berkarakter"

Jl. Raya Cikadut No 252 AH. Nasution Karang Pamulang-Mandajalati Kota Bandung Jawa Barat

Website: www.mimhakita.com / Telp. 022-72 12600/022-92446115.

- Peserta yang dipanggil untuk tampil akan membacakan maqro surat yang sudah didaftarkan ke panitera.

Bacaan AlQuran memakai riwayat Imam 'Ashim Al Hafs

F. KRITERIA PENILAIAN

1. Makhorijul Huruf/Fashohah (bobot 40)
2. Tajwid (bobot 40)
3. Irama (bobot 20)
4. Suara (Nilai Plus)

Keputusan dewan juri tidak dapat diganggu gugat.

6. OLIMPIADE MATEMATIKA MTs INFORMATIKA EXPO 2018 (OM-MIE 2018)

A. TEMA

"Increase Our Logic In Our Life By Mathematics"

B. PESERTA

Siswa SD/ sederajat kelas 1-6 Se-Jawa Barat

Siswa SMP/ sederajat kelas 7, 8 dan 9 Se- Jawa Barat

C. WAKTU DAN TEMPAT

Hari, tanggal : Jum'at, 30 Maret 2018

Tempat : Kampus MIMHA Gedung HM. Yahya

D. MATERI LOMBA

SD : Materi kelas 1-6 dan pengembangannya

SMP : Materi kelas 7, 8 dan 9 dan pengembangannya

E. KETENTUAN LOMBA

Lomba dibagi menjadi tiga babak:

1. Penyisihan
Terdiri dari soal pilihan ganda. Durasi waktu pengerjaan adalah 90 menit.
2. Semi Final (15 peserta)
Terdiri dari 5 soal pilihan ganda dan 5 isian singkat. Durasi waktu pengerjaan adalah 60 menit.
3. Final (6 peserta)
Terdiri dari 5 soal essay. Durasi waktu pengerjaan adalah 60 menit.

F. KRITERIA PENILAIAN

1. Penyisihan
Benar bernilai 4, salah bernilai (-1), tidak dijawab 0.
2. Semi Final (15 peserta)
Pilihan ganda: benar bernilai 4, salah (-1).
Isian singkat: benar bernilai 4, salah 0.
3. Final (5 peserta)
Sesuai kebijakan dewan juri

Keputusan dewan juri tidak dapat diganggu gugat.