

Расписание 1-го этапа Всероссийской олимпиады школьников «Россети»

Первый этап Олимпиады проводится **2 и 3 марта 2019 года**.

Место проведения Олимпиады: **ФГБОУ ВО «Мурманский государственный технический университет»**.

2 марта 2019

общая продолжительность выполнения заданий составляет 5 астрономических часов (2,5 часа математика и 2,5 часа информатика)

Участникам иметь при себе паспорт и справку и справку из школы об обучении.

10.00 - 10.30 регистрация участников (аудитория 417В)

10.30 - 13.00 Олимпиада по 1 предмету «математика»

13.00 - 14.00 Обед

14.00 - 16.30 Олимпиада по 2 предмету «информатика»

3 марта 2019

общая продолжительность испытаний (по физике) составляет 2,5 астрономических часа.

10.00 - 10.30 регистрация участников

10.30 - 13.00 Олимпиада по 3 предмету «физика»

2. Олимпиадные задания для 1-го этапа.

По каждому предмету разработано пять заданий. Задания представляют собой задачи и упражнения в рамках школьной программы, предполагающие письменное решение; задания составлены с учетом электроэнергетической тематики.

Критерии степени выполнения заданий участниками 1-го этапа соответствуют критериям, используемым при оценке письменных работ участников отборочного этапа Олимпиады школьников «Надежда энергетики», ознакомиться с которыми можно по ссылкам:

физика: http://www.energy-hope.ru/docs/EHOPE_XVIII_preselection_ph_criterii_w.pdf

математика: http://www.energy-hope.ru/docs/EHOPE_XVIII_preselection_math_criterii_w.pdf

информатика: http://www.energy-hope.ru/docs/EHOPE_XVIII_preselection_inf_criterii_w.pdf

Все необходимое (калькуляторы, линейки, справочники и т.п.) для выполнения олимпиадных заданий будет предоставлено организаторами олимпиады.

Подробная информация об условиях проведения Олимпиады: <http://www.mrsksevzap.ru/OlympicsRosseti>.