

Инструкция по подготовке и прохождению заданий второго этапа
Олимпиады школьников «Электронный наномир»

1) Необходимо предварительно скачать программу Grabber по ссылке (работает под WinOS): <https://cloud.mail.ru/public/J4HF%2FmnXctxBns>.

2) Зарегистрироваться под своим реальным ФИО, скачать и установить программу Zoom с официального сайта <https://zoom.us/ru-ru/meetings.html>.

3) Подготовить к олимпиаде веб-камеру и микрофон на компьютере, либо смартфон для общения в программе Zoom.

4) Подготовить для предоставления решения чистые листы А4, где будет написано Ваше решение заданий, а также сканер (либо смартфон) для сканирования этих листов и отправки ответственному за проведение олимпиады.

5) За 60 минут до начала олимпиады запустить программу Grabber, ввести в нее свои ФИО и активировать. Затем подключиться к конференции в программе Zoom по ссылке, предоставленной Организатором.

6) Напоминаем, что во время проведения олимпиады **ВЫХОДИТЬ ИЗ КОНФЕРЕНЦИИ** в программе Zoom **ЗАПРЕЩЕНО**. При однократном отключении из конференции, превышающем длительность в 10 мин., или многократных отключениях, суммарно превышающих длительность в 15 мин, РАБОТА АННУЛИРУЕТСЯ.

7) После начала олимпиады при помощи полученного логина и пароля от организатора в Zoom необходимо войти в систему iSpring по ссылке <https://miet.ispringlearn.ru/>, зайти в соответствующий курс и начать выполнение задания.

8) Решение по каждой задаче пишется на чистых листах А4. На данных листах **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** оставлять какие-либо иные пометки, в особенности свои ФИО.

9) По окончании решения заданий олимпиады необходимо завершить работу с полученным заданием, сделать скан или фотографию решения заданий на листах А4 и отправить на почту olimp@miee.ru. В теме письма указать Номер секции и ФИО участника.

10) После подтверждения получения сканов или фотографий Вашего решения можно покинуть конференцию в Zoom.