

## Программа Недели современной энергетики

День	Мероприятие	Участники	Ответственные
Понедельник 02.02.2026	Лекция «Как школьные знания помогают ответить на большие вызовы в современной энергетике»	Обучающиеся профильных смен.	Дьяконова К.С.
Вторник – четверг 03.02.2026 – 06.02.2026	Конкурс плакатов «Механизмы будущего»*	Все желающие обучающиеся.	Педагоги, работающие в группах. Бондаренко К.Р.
Вторник 03.02.2026	Лекция «Как школьные знания помогают ответить на большие вызовы в современной энергетике»	Обучающиеся бюджетных кружков. Группы: ПМД4/1, ПМД4/2, КИ12/1, ГБ2/1, АБ3/1, ОХ1/1, ОБ1/1, ЛТ6/1, Ш1/1	Бондаренко К.Р. Воробьева Н.С. Адешелидзе С.Р. Огнаджанян А.А. Лукина Л.Б. Редько Т.С. Сичинава О.М.
Среда 04.02.2026	Мастер-класс для учителей «Применение школьной физики и математики в инженерных задачах современной энергетики (на примере Ново-Иркутской ТЭЦ)»	Учителя физики и математики	Леухина И.Г. Бондаренко К.Р. Смыкова Н.В.
	Лекция «Как школьные знания помогают ответить на большие вызовы в современной энергетике»	Обучающиеся бюджетных кружков. Группы: НТО1/1, НТО2/1, НТО3/1, НТО4/1, ОА1/1, ОА2/1, НТ02/1, КИ12/1, ГБ3/1, АБ2/1, ОР2/1, ОБ2/1, ЛТ5/1	Бондаренко К.Р. Шевцов Ю.Г. Леухина И.Г. Есипова Н.А. Петросян Г.Г. Арутюнова Л.Н. Завязкина И.Н. Сичинава О.М.
	Интеллектуальная командная игра «Физическая регата»	Обучающиеся профильных смен; НТО4/1, ОА1/1, ОА1/2	Дьяконова К.С. Бондаренко К.Р. Леухина И.Г.
	Квиз «Энергия вокруг нас»	НТО1/1, НТО 2/1, НТО3/1	Бондаренко К.Р. Шевцов Ю.Г.
Четверг 05.02.2026	Лекция «Как школьные знания помогают ответить на большие вызовы в современной энергетике»	Обучающиеся бюджетных кружков. Группы: СЭ1/1, ГБ1/1, ГБ4/1, ОБ3/1, ОХ3/1	Бондаренко К.Р. Мисетова Е.Н. Ефременко А.А. Редько Т.С.
	Квиз «Энергия вокруг нас»	СЭ1/1, ИТ22/1	Бондаренко К.Р. Пономаренко Е.А.

Пятница 06.02.2026	Выставка плакатов в конференц-зале		Бондаренко К.Р.
	Лекция «Как школьные знания помогают ответить на большие вызовы в современной энергетике»	Обучающиеся бюджетных кружков. Группы: СЭ2/2, АБ7/1, ХК2/1, ИИ12/1	Бондаренко К.Р. Алексеева А.А. Григоренко Р.В. Ишков О.П.
	Квиз «Энергия вокруг нас»	СЭ2/2	Бондаренко К.Р.
Суббота 07.02.2026	Лекция «Как школьные знания помогают ответить на большие вызовы в современной энергетике»	Обучающиеся бюджетных кружков. Группы: НТ1/1, Ш2/1, АБ4/1, ОХ02/1, ОХ2/1	Аскерова А.С. Лукина Л.Б. Чичагова И.Г. Редько Т.С.
Воскресенье 08.02.2026	Лекция «Как школьные знания помогают ответить на большие вызовы в современной энергетике»	Обучающиеся бюджетных кружков. Группы: ИТ12/1	Бурцев А.А.
	Квиз «Энергия вокруг нас»	ИТ12/1	Бурцев А.А.

\* **Конкурс плакатов «Механизмы будущего»** - необходимо сдать работы до 14:00 6 февраля в кабинет 36 (Бондаренко К.Р.)

*Описание:* Участникам конкурса необходимо создать яркие визуальные образы механизмов будущего, отражающие актуальные проблемы и перспективы развития энергетики, инновационные решения в сфере энергосбережения и экологические аспекты современного энергопотребления.

*Требования к оформлению:* бумажный вариант — формат от А4 и больше; электронный вариант с последующей распечаткой учащимися — формат от А4 и больше. Обязательно указание названия механизма. Важно разместить подпись с указанием класса(-ов) и фамилий тех, кто работал над созданием рисунка.

\*\*В течение всей недели SMM-специалисты центра будут посещать занятия, чтобы сделать фото/видео съемки.