

## Физико-математическая спартакиада

№	Требование к организации и проведению мероприятия	Выполнение требования к организации и проведению мероприятия
1.	Название мероприятия:	Физико-математическая спартакиада
2.	Описание идеи мероприятия:	<p style="text-align: center;">Январь 2020 г</p> <p>1. Цикл лекций и видеуроков по темам: «Экология и атомная энергетика», «Развитие энергетического машиностроения», «Профессии атомной энергетике». (мероприятия проводятся в рамках профориентационной работы для уч-ся 7-10 классов).</p> <p style="text-align: center;">Март 2020 г</p> <p>2. В течение предметной физико-математической недели проводится: -интеллектуальная игра для учащихся 7 классов «Эрудит», -физический бой «Физика вокруг нас» для учащихся 9 – 11 классов, -заочные конкурсы «Математика вокруг нас» и «Физический прибор своими руками» Побеждает команда, набравшая наибольшее количество баллов.</p>
3.	Формат проведения:	Основная часть мероприятия проводится в школах-учащихся
4.	Категория участников мероприятия:	Учащиеся основной, старшей школы
5.	ФИО и контактные данные организатора мероприятия:	Войченкова Ирина Алексеевна, заместитель директора по УВР, e-mail: <a href="mailto:school23.vdonsk@mail.ru">school23.vdonsk@mail.ru</a> ;