



МАОУ СОШ № 25 ГОРОДА ТЮМЕНИ: ТОЧКИ РОСТА И ТРАДИЦИИ

МЕТОДИЧЕСКАЯ СЕССИЯ

С.М. ДУБОНОС,
ДИРЕКТОР МАОУ СОШ № 25 ГОРОДА
ТЮМЕНИ

Сегодня мы готовим учеников к профессиям, которые пока не существуют, и к использованию технологий, которые еще не изобретены, чтобы решить проблемы, которые мы пока даже не считаем проблемами.

Ричард Райли



РОСНЕФТЬ



ПЛАН ПРОФОРИЕНТАЦИОННОЙ РАБОТЫ НА 2018 – 2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

№	Мероприятие	Сроки проведения	Место проведения	Ответственные организаторы
1	Презентация класса с участием ВРИО Губернатора ТО	31.08.2018	МАОУ СОШ № 25	Дубонос С.М Рудык Е.А.
2	Торжественное открытие Роснефть-класса	01.09.2018	МАОУ СОШ № 25	Дубонос С.М Рудык Е.А.
3	Совместное родительское собрание с обучающимися 10 класса (презентация Партнерской программы с ОЦ «Сириус»)	11.09.2018	МАОУ СОШ № 25	Метальникова Е.В. Мишукова С.А. Бахрова Е.В.
4	Участие в Посвящении в молодые специалисты ООО «РН-Уватнефтегаз»	12.10.2018	ДК Пионер	Мишукова С.А. Бахрова Е.В.
5	Корпоративный семинар «Лестница к успеху»	26-27.11.2018	МАОУ СОШ № 25	Метальникова Е.В. Мишукова С.А.
6	Совместное командообразование для обучающихся 10 и 11 Роснефть классов (Тюмень, Туртас) и молодых специалистов – игра «НЕФТЬ»	Ноябрь	ООО «РН-Уватнефтегаз»	Мишукова С.А. Бахрова Е.В.
7	Экскурсия в музей В.И. Муравленко	Декабрь	ООО «РН-Уватнефтегаз»	Мишукова С.А. Бахрова Е.В.
8	Экскурсия в музей ООО «РН-Уватнефтегаз»	Февраль	ООО «РН-Уватнефтегаз»	Мишукова С.А. Бахрова Е.В.
9	Лекция «Основы разработки месторождений»	Февраль	ООО «РН-Уватнефтегаз»	Мишукова С.А. Бахрова Е.В. Киршин В.Т.
10	Участие в корпоративном фестивале «Роснефть зажигает звезды»	Март	ООО «РН-Уватнефтегаз»	Мишукова С.А. Бахрова Е.В.
11	День открытых дверей в ТИУ	Апрель	ТИУ	Метальникова Е.В. Мишукова С.А.
12	Экскурсия на Кальчинское месторождение	Апрель	ООО «РН-Уватнефтегаз»	Мишукова С.А. Бахрова Е.В.

Какие это были задания?

Открытое голосование

Смотреть презентации, видео на проекторе или мультимедийной доске

742



60.3%

Отвечать на вопросы теста в экселе на компьютере в классе

37

3%

Редактировать гуглдоки онлайн

22

1.8%

Учитель составлял онлайн-тест по уроку, и мы решали из дома

103

8.4%

Отвечаем на интерактивные опросы со своих смартфонов во время урока

94

7.6%

Ни одно из перечисленных нам не предлагалось

232

18.9%

Проголосовало **1 230** человек.

Получить код

❤️ Нравится 29

🗨️ Поделиться 1

Ещё ▾

👁️ 10K

	Пропедевтика и реализация углубленного и профильного обучения в школе	Форма работы	Сроки
Начальная школа	1- 4 классы «Логика»	кружок	В течение года
	Творческая мастерская в 3-4 классах «Энергосбережение»	Творческая мастерская	ноябрь
	Творческая мастерская в 3-4 классах «Экологические проблемы города Тюмени и пути их решения»	Творческая мастерская	февраль
	Лаборатория «Я – исследователь»	Лабораторные работы	Ноябрь Февраль Апрель
	1 – 4 класс «Я – исследователь»	кружок	В течение года

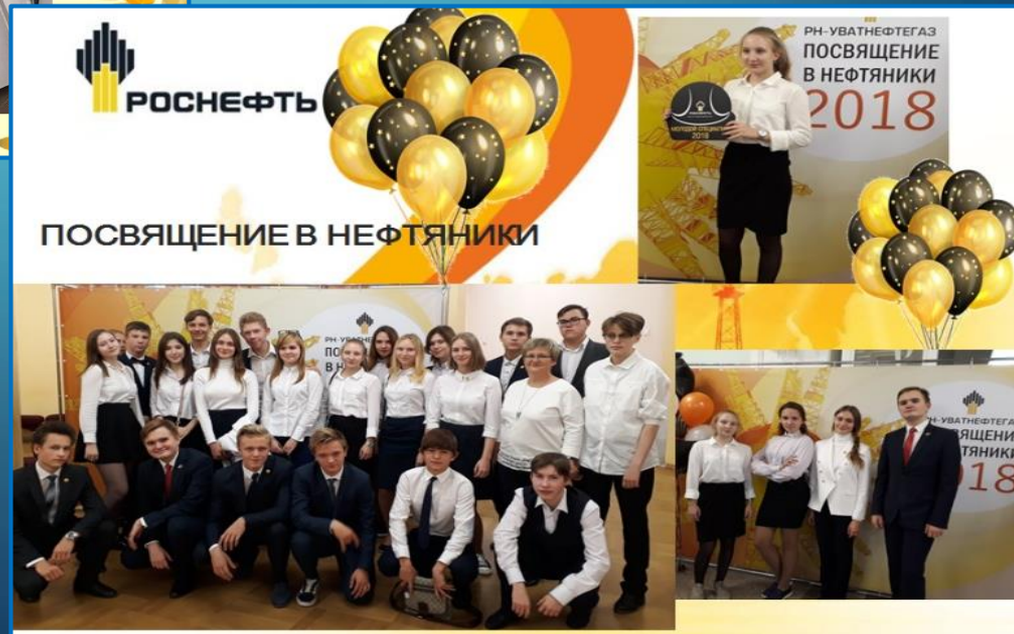
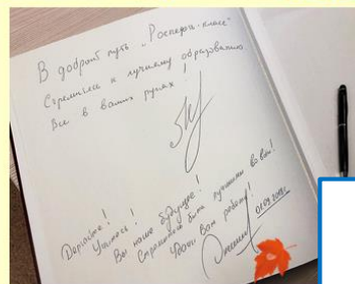
Основная школа	«Робототехника» (5-6 классы)	Кружок	В течение года
	«РобоЛаб» (5-9 кл)	Кружок	В течение года
	«АйтиЛаб» (5-9 кл)	Кружок	В течение года
	«ФабЛаб»	Творческая лаборатория	В течение года
	«За страницами учебника» (7-9 классы)	Кружок	
	«Робототехника и экология» (6-8 классы)	Творческая мастерская при поддержке SEED (Шлюмберже)	Декабрь
	«Климатические проблемы» (6-8 класс)	Творческая мастерская при поддержке SEED (Шлюмберже)	Февраль
	«Исследование качества воды» (5-7 классы)	Творческая мастерская при поддержке SEED (Шлюмберже)	Апрель
	Очно-заочная школа «Квадрат Декарта» (7-9 классы)	Очно-заочные занятия в школе «Квадрат Декарта» (ТГУ)	В течение года
	Ежегодные математические игры школы «Квадрат Декарта»	Очно-заочные занятия в школе «Квадрат Декарта» (ТГУ)	В течение года
	«Наглядная геометрия» (5 класс)	Предметный курс	В течение года
	«Естествознание» (5 класс)	Предметный курс	В течение года

Средняя школа	«Абитуриент» (11 класс)	Кружок	В течение года
	«Решение физических задач» (11 класс)	Кружок	В течение года
	«Избранные вопросы математики» (10 класс)	Элективный курс	В течение года
	«Избранные вопросы математики» (9 класс)	Элективный курс	В течение года
	«Избранные вопросы математики» (11 класс)	Элективный курс	В течение года
	«Методы решения физических задач» (11 класс)	Элективный курс	В течение года
	«Методы решения физических задач» (9 класс)	Элективный курс	В течение года
	«Методы решения физических задач» (10 класс)	Элективный курс	В течение года
	Очно-заочная школа «Квадрат Декарта» (7-9 классы)	Очно-заочные занятия в школе «Квадрат Декарта» (ТюмГУ)	В течение года
	Сотрудничество с ТюмГУ и ТИУ	Деловые игры Экскурсия Дни открытых дверей	В течение года
Турнир «Умножая таланты» (9-11 кл)	Конкурс проектов на нефтегазовую тематику при поддержке ГазПромНефть	Сентябрь-ноябрь	

РОСНЕФТЬ-КЛАСС



В Конкурсе принимали участие учащиеся общеобразовательных учреждений 10-11 классов.



Настольная игра направлена на углубление знаний обучающихся об основах государственного строя, истории формирования политических учений, развития государственности в России и других странах мира.



Ребята смогли окунуться в таинственный и непредсказуемый мир политики. Карта поделена на четыре сектора: муниципальный, региональный, федеральный и международный. Каждая команда, бросая кубик, попадает в очередную зону, где требуется ответить на вопрос из блока. Насыщенной и живой игру делают специальные карточки, которые, как и в настоящей жизни, могут перевернуть все с ног на голову.

Лабораторный комплекс «НаукоЛаб»



**Круг
праздников
и со-бытий
МАОУ
СОШ № 25**



В ЭТОМ МИРЕ НЕ ТАК ВАЖНО, ГДЕ
МЫ НАХОДИМСЯ, КАК ТО, В КАКОМ
НАПРАВЛЕНИИ МЫ ДВИЖЕМСЯ

Оливер Венделл Холмс



*«МИР ТАК БЫСТРО МЕНЯЕТСЯ, А СИСТЕМЫ
ОБРАЗОВАНИЯ ТАК КОСНЫ И ИНЕРТНЫ,
БУДТО, ПОПАВ В ЛОВУШКУ ВРЕМЕНИ, ОНИ
ПРОДОЛЖАЮТ ОБСЛУЖИВАТЬ ПРОШЛУЮ
ЭПОХУ, КОТОРАЯ ДАВНО ЗАКОНЧИЛАСЬ»*

*ГОРДОН ДРАЙДЕН, ДЖАНЕТ ВОС
«РЕВОЛЮЦИЯ ОБРАЗОВАНИЯ» (2003 ГОД)*