

План проведения кафедры инженерного образования

9.01.2018

1. Радикальные изменения социального образа жизни. Образование 4.0 (презентация) Станкевич Е.А.
2. Матрица НТИ проекта «Гуманитарный технопарк» Новичихина И.Н.
3. Урок технологии-2035 Яцына З.В.
4. Программа JUNIORSKILLS
(JuniorSkills – это программа профессиональной подготовки и профориентации школьников 10-17 лет. Программа была инициирована в 2014 году Фондом Олега Дерипаска «Вольное Дело» при поддержке Агентства стратегических инициатив, WorldSkills Russia, Министерства образования и науки РФ, Министерства промышленности и торговли Российской Федерации).
5. Олимпиада НТИ Маньков А.И.
6. Психологическое сопровождение учащихся инженерных классов Беглякова М.В.
7. Анализ классных руководителей о посещении спец.курсов учащимися инженерных классов (Белова О.Н., Евдокимова М.А., Новичихина И.Н. Черникова С.А.)
8. Подведение итогов, предложения администрации
 - Создать творческие группы по разработке программ для модулей уроков технологии, включающие учителей начальной школы, среднего и старшего звена (математика, физика, информатика, программирование, биология)
 - Предложить администрации объявить конкурс интегрированных модульных программ (Призовой фонд 1 место-5 тыс. рублей, 2 место-3 тыс. рублей, 3 место-2 тыс. рублей)

Перевернутый класс, смешанное обучение, интегрированные проекты, Урок Технологии как центр экосистемы технологического образования в мультимодульной модели тороидальной сингулярности. Точка сингулярности - точка сборки - 45 минут проектной деятельности в модели "Перевернутый класс". Вот ключ который открывает портал в образование будущего.