

ПРОГРАММА

семинара «Актуальные вопросы преподавания предметной области «Технология» по обновленному ФГОС: модули “Робототехника” и “3D-моделирование, прототипирование, макетирование”»

25.08.2022 13.00

1. Приветственное слово

Шаймухаметова Эльвира Рамилевна, ведущий научный сотрудник ГАОУ ДПО ИРО РТ

2. Развитие функциональной грамотности учащихся на уроках технологии

Шамсутдинова Лариса Петровна, проректор по научной и инновационной деятельности ГАОУ ДПО ИРО РТ

3. Расширение линии «моделирование» в программе предмета технология с использованием инвариантных модулей и вариативного модуля «3D моделирование, макетирование и прототипирование»

Жданова Марина Александровна, учитель технологии МБОУ «СОШ № 10» Нижнекамского МР РТ

4. 3D моделирование – один из модулей предметной области «Технология» в период введения обновлённых ФГОС

Буркеева Аида Марсельевна, учитель технологии МБОУ «СОШ № 41» г. Набережные Челны

5. Опыт использования робототехнических наборов Lego и Arduino на уроках технологии

Хамитов Тагир Рашитович, учитель технологии МБОУ «Высокогорская СОШ № 3» РТ

6. Использование цифровых образовательных ресурсов на уроках технологии при изучении модуля «3D-моделирование»

Абакаев Валерий Иванович, учитель технологии МБОУ "Многопрофильный лицей № 187" г. Казани