

*Реализация образовательных программ в сетевой форме с целью обеспечения освоения обучающимися предметной области «Технология» и других предметных областей на высокооснащенных ученико-местах*

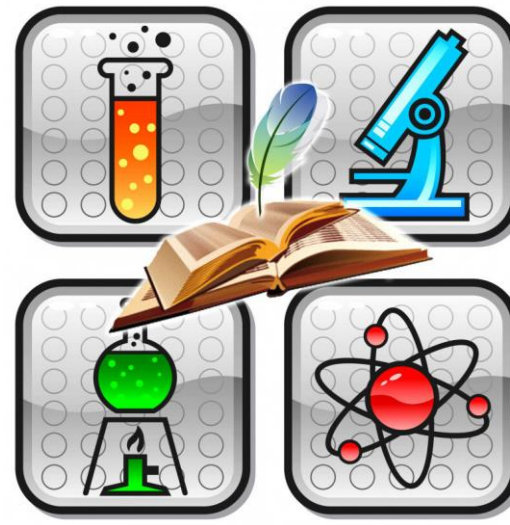


Проект «Создание на базе образовательных организаций высшего образования научно - методических центров сопровождения педагогов, обеспечивающих привлечение материально-технических, кадровых и интеллектуальных ресурсов»

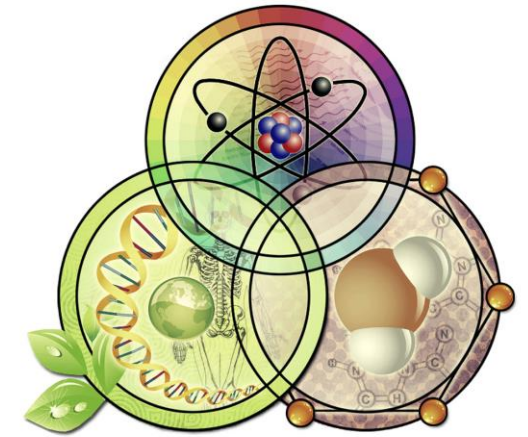
Проект «Модель естественнонаучного и технологического образования в общеобразовательной школе»



Методические инициативы



Внедрение в практику



Профильные научные исследования

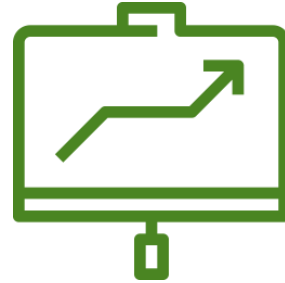


# Трансфер образовательных технологий

движение образовательной технологии с использованием информационных каналов от одного её индивидуального или коллективного носителя (Университет) к другому (Учитель)



генерация наукоёмких  
разработок



прототипирование и апробация

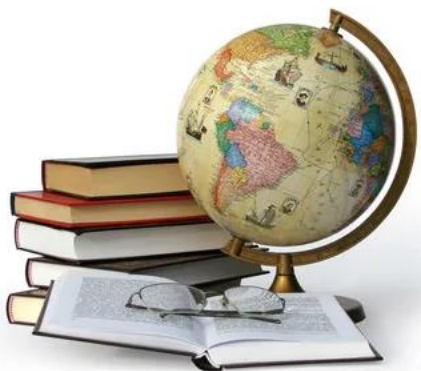


внедрение и освоение  
результатов НИР

- ✓ Прямая или активная передача технологий: выполнение совместных исследовательских проектов
- ✓ Косвенная или пассивная передача технологий: обмен информацией, публикации в научных журналах, научно-практические конференции и тематические семинары



# Идеи для взаимодействия



Включение Ваших практик в  
методическое издание



Приглашение для участия в наших  
мероприятиях: семинарах, вебинарах,  
конференциях



Приглашение для бесплатного  
обучения по нашим программам  
повышения квалификации





# Модуль «Основы биотехнологии»

10 класс. Биология.



Тема в школьной программе	Тема занятия
Биотехнология как отрасль производства	Современные биотехнологические центры России. Основные направления биотехнологии.
<b>Микробиологическая технология</b>	<b>Получение лекарственных препаратов «От ядов к лекарствам»</b>
Генная инженерия	Основы генной инженерии. Основные этапы генно-инженерных этапов. ГМО
<b>Генная инженерия</b>	<b>Основы генной инженерии. Основные этапы генно-инженерных этапов. ГМО</b>
<b>Клеточная инженерия</b>	<b>Микроклональное размножение растений</b>



