

## Формирование профессиональных компетенций педагогов по программам курсовой подготовки.

Наименование курса	Перекрываемые компетенции
Конструктор уроков астрономии в рамках ФГОС	Повышение уровня качества преподавания предмета, результатов ГИА по физике
Включение элементов дистанционного обучения в образовательный процесс	Освоение инструмента дистанционного обучения
Интерактивные технологии в обучении: руководство для современного педагога.	Проектирование мультимедийных уроков, знакомство с приемами цифровой дидактики, конструирование интерактивного занятия
Языковые компетенции преподавателя английского языка	Повышение уровня качества преподавания английского языка, результатов ГИА
Основы языка Python: практикум для учителей	Совершенствование технологии решения заданий ЕГЭ повышенной сложности по информатике, формирование представления о языке программирования, проектная деятельность на уроках информатики
Создание приложений и простых игр на языке программирования Python	
Комбинаторика и теория вероятностей в рамках преподавания математики в школе	Решение задач 2 части ЕГЭ повышенной сложности по темам комбинаторики и теории вероятности
Повышение результативности обучения с помощью методики развития эмоционального интеллекта детей	Учет индивидуальных особенностей детей, использование элементов нейропсихологии и драматургии в проектной деятельности
Эффективные методы ранней профориентации, развития и обучения детей на основе типологии Юнга, соционики и теории Майерс-Бриггс (МВТИ)	Помощь и поддержка ребенка в сложной ситуации, ранняя профориентация, психодиагностика, мотивация к обучению
Формирование финансовой грамотности на уроках математики в основной и старшей школе	Развитие компетенции учителя в использовании задач по финансовой грамотности . Решение различных финансовых задач.
Преподавание биологии с учетом перспективной модели ФГОС-2020	Повышение уровня качества преподавания предмета, результатов ГИА по биологии Совершенствование технологии решения заданий ЕГЭ повышенной сложности, проектная деятельность на уроках.
Олимпиадный подход в обучении: как готовить школьников олимпиадам по биологии	
Подготовка к олимпиадам по химии: теоретическая и практическая часть	
Углубленная подготовка школьников к творческим заданиям ЕГЭ и олимпиад по обществознанию	
Преподавание обществознания с учетом перспективной модели ФГОС-2020	