Возможности дистанционного повышения квалификации по ФГОС биология

Учреждение	Тематика курсов	Электронный адрес
Учреждение Педагогический университет 1 сентября	 Информационная культура и компьютер на уроке биологии (Козленко А. Г.) Составление и использование педагогических тестов при обучении биологии (Дятлова К. Д.) Использование игр на уроках биологии (Козленко А. Г.) Организация работы школьников над исследовательским проектом по биологии в свете требований новых образовательных стандартов (Бурцева О. Ю.) Профессиональная ориентация школьников при обучении биологии в общеобразовательной школе (Малиновская Н. В.) Преподавание биологии в соответствии с требованиями ФГОС ООО (Воронина Ю. В.) Формирование индивидуального стиля учения на уроках биологии (Дятлова К. Д.) 	Электронный адрес https://xnb1agajc0ayikbb.xn1-btbl6aqcj8hc.xnp1ai/catalog/03/

Открытая педагогическая лаборатория Томского государственного педагогического университета	ПРОГРАММА: ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РЕАЛИЗАЦИЯ СОВРЕМЕННОГО ЗАНЯТИЯ ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ (БИОЛОГИЯ, ХИМИЯ, ГЕОГРАФИЯ) В УСЛОВИЯХ ФГОС: ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ПОДХОД	http://openlab.tspu.edu.ru
Федеральный институт повышения квалификации (подразделение МИСАО)	Преподавание предмета "Биология" в современных условиях реализации ФГОС.	http://fipkip.ru/pedagogicheskogo-obrazovaniya

Образовательный портал «Мой университет»	Дистанционный курс «Актуальные вопросы обучения биологии в условиях введения ФГОС»	http://moi-universitet.ru/do/directions/list/
	Дистанционный курс «Реализация требований ФГОС по формированию познавательных универсальных учебных действий на уроках биологии и химии»	
	Дистанционный курс "Разработка урока биологии по технологии АМО в условиях внедрения ФГОС"	
Уральский институт повышения квалификации и переподготовки	Технологии проектирования и реализации учебного процесса по биологии в основной и средней школе с учетом требований ФГОС (144ч) Инновационные технологии обучения биологии как основа реализации ФГОС (108ч) Методика обучения биологии в основной и средней школе в условиях реализации ФГОС (108ч)	http://urgaps.ru/

Центр дистанционного образования ЭЙДОС	Современный урок биологии с учетом требований ФГОС Проектирование и достижение личностных, метапредметных и предметных результатов обучения на уроках биологии в условиях реализации ФГОС основного и среднего общего образования	http://www.eidos.ru/courses/schedule.htm
Педкампус Московская Академия педагогических компетенций	«Инноватика в образовании и воспитании в условиях реализации ФГОС (по уровням образования и предметным областям)» по предметной области «Биология»	https://pedcampus.ru/
	«Педагогика инклюзивного образования в условиях реализации ФГОС (по уровням образования и предметным областям)» по предметной области «Биология»	
	«Методическое обеспечение и планирование учебно-исследовательской и проектной деятельности в условиях реализации ФГОС (по уровням образования и предметным областям)» по предметной области «Биология»	
	«Психодидактическое проектирование процесса обучения и воспитания в условиях реализации ФГОС	

(по уровням образования и предметным областям)» по предметной области «Биология»

«Педагогические технологии и конструирование образовательного и воспитательного процесса в условиях реализации ФГОС (по уровням образования и предметным областям)» по предметной области «Биология»

«Развитие профессиональных компетенций и мастерства педагога (учителя, воспитателя) в условиях реализации ФГОС (по уровням образования и предметным областям)» по предметной области «Биология»

«Педагогические измерения и мониторинг эффективности обучения в условиях реализации ФГОС (по уровням образования и предметным областям)» по предметной области «Биология»

«Активные методы в педагогической и воспитательной деятельности в условиях реализации ФГОС (по уровням образования и предметным областям)» по предметной области «Биология»

«Современные образовательные технологии в коррекционной педагогике и индивидуальном обучении в условиях реализации ФГОС (по уровням образования и предметным областям)» по предметной области «Биология»

«Актуальные вопросы внедрения информационно-

коммуникационных технологий (ИКТ) в образовательный и воспитательный процесс в условиях реализации ФГОС (по уровням образования и предметным областям)» по предметной области «Биология»

«Инновационные и активные методы обучения и воспитания в условиях реализации ФГОС (по уровням образования и предметным областям)» по предметной области «Биология»

«Системно-деятельностный подход в образовании и воспитании в условиях реализации ФГОС (по уровням образования и предметным областям)» по предметной области «Биология»

«Актуальные вопросы теории и практики внедрения современных педагогических технологий в условиях реализации ФГОС (по уровням образования и предметным областям)» по предметной области «Биология»

«Теоретические и методические основы активных методов обучения и воспитания в условиях реализации ФГОС (по уровням образования и предметным областям)» по предметной области «Биология»

«Проектирование методической системы оценки учебных достижений учащихся в условиях реализации ФГОС (по уровням образования и предметным областям)» по предметной области «Биология»