

ПЛАН
работы студенческих научно-исследовательских лабораторий (СНИЛ) БГПУ на 2018/2019 учебный год

№ п/п	Название СНИЛ	Структурное подразделение (институт, факультет, кафедра, др.)	Научный руководитель (ФИО, ученая степень, ученое звание)	Количественный состав (студенты, магистранты, аспиранты, учащиеся)	Основные задачи	Планируемые результаты	Формы представления результатов
Физико-математический факультет/ БГПУ							
1.	Информационно-коммуникационные технологии в образовании	БГПУ, физико-математический факультет, кафедра информационных технологий в образовании	Лаврёнов Александр Николаевич, кандидат физико-математических наук, доцент	Студенты - 15: курс 1 – 10, курс 2 – нет, курс 3 – 1, курс 4 – 4 Магистранты – нет;	<ul style="list-style-type: none"> • Разработка технологий подготовки образовательных ресурсов на различных платформах • Овладение студентами информационно-коммуникативными и проектными компетенциями 	<ul style="list-style-type: none"> • Создание и реализация электронных ресурсов по общим вопросам методики преподавания физики, математики и информатики • Разработка методики применения инновационных средств обучения. 	<ul style="list-style-type: none"> • Публикации в материалах научно-практических конференциях; • Участие в Республиканском конкурсе студенческих научных работ; • Защита дипломной работы. • Создание инновационных средств обучения;