

«От идей до результатов»
экспертиза методических идей сопровождения реализации ФГОС общего образования

ЭКСПЕРТНЫЙ ЛИСТ

Название методической идеи: Формы организации проектно-исследовательской среды через предметную область «Математика и Информатика»

Студия-автор: МОУ Лицей №3 г. Галича Костромской области

№	Критерии	Показатели	Шкала оценки
I. Общие критерии - позволяют оценить значимость методической идеи с точки зрения стратегических задач реализации ФГОС общего образования.			
1.	Новизна	Уникальность и оригинальность методической идеи.	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
II. Специальные критерии - позволяют оценить компетентность автора методической идеи и содержательность идеи с точки зрения её полноты, соответствия нормативным и понятийным требованиям.			
4.	Целеполагание	- идея представленного опыта - постановка целей и задач - ожидаемые результаты	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
5.	Содержание	- наличие плана реализации идеи - соответствие выбранных способов работы цели и содержанию проекта (убедительность с точки зрения комплекса планируемых мероприятий)	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
6.	Ресурсное обеспечение	Малозатратность (идея не требует значительных затрат на кадровое, учебно-методическое, материально-техническое обеспечение)	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
III. Конкретные практические критерии - позволяют оценивать степень обоснованности методической идеи с точки зрения возможностей её воплощения и жизнеспособности.			
7.	Реалистичность	- трудоёмкость/простота осуществления идеи на практике - готовность включить методическую идею в свой опыт	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
8.	Эффективность с точки зрения полученных результатов	Оценка эффективности идеи с точки зрения возможности формирования у обучающихся предметных/метапредметных/личностных результатов.	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
9.	Результативность	Соотнесение результатов реализации методической идеи исходящему замыслу и/или промежуточным результатам.	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
10.	Качество презентации	Доступность, эмоциональная привлекательность презентации	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

«От идей до результатов»:
экспертиза методических идей сопровождения реализации ФГОС общего образования
Отзыв эксперта (качественный анализ):

Модель организации методической идей «Формы организации проектно-исследовательской среды через предметную область «Математика и Информатика»» состоит из различных образовательных сред и событий: кружков, метапредметных квестов, предметных недель, программа межстаниционного обучения, исследовательских проектов, школы молодого исследователя, элективных и учебных курсов, интегрированных мастер-классов.

Актуальность данной методической идеи не вызывает сомнения. Условия в которых реализуются ФГОС требуют реализацию новых потребностей и запросов всех участников образовательного процесса. Методический комплекс мероприятий поможет не только повысить качество образования в образовательных организациях и эффективно внедрить инновационные идеи в воспитательный и образовательный процессы, но и качественно совершенствовать уровень профессиональной компетентности педагогических работников в области экспертной деятельности. Именно поэтому данная методическая идея, является своевременной в свете реализации Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС). Весь комплекс методических идей, как новаторский опыт, может использоваться в образовательном пространстве любого учебного учреждения, подлежит внедрению в практику других учителей и преподавателей.
