**Регистрационный номер №:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ЯРМАРКЕ ИННОВАЦИЙ В ОБРАЗОВАНИИ**

**Сведения об участнике Ярмарки:**

Ф.И.О. Белоконь Нина Ивановна

Место работы, должность: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия» г. Выборг, учитель физики

Район: выборгский

Контактный телефон: 8 (813) 78-2-07-25 Факс:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

e-mail http: [gimnaziya@vbg.lokos.net](mailto:gimnaziya@vbg.lokos.net)

**Сведения о предоставленном на Ярмарку продукте ИОД**

Паспорт (описание) продукта ИОД

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | *Критерий* | *Описание* |
| 1 | Полное название продукта | Банк заданий для формирования УУД в рамках ФГОС по физике. Тема: «Механические явления» |
| 2 | Тематическое направление | 6 |
| 3 | Актуальность (соответствие современным тенденциям развития дошкольного образования; проблема, решаемая внедрением данного продукта) | Соответствие современным требования развития образования: формирование метапредметных умений и УУД. |
| 4 | Концепция продукта (идея, способы реализации) | Представленные задания можно использовать на различных этапах урока, на уроках различных типов, при подготовке к ОГЭ, ЕГЭ. |
| 5 | Новизна (в чем отличие от имеющихся аналогов, в чем инновационность) | Представленные задачи классифицированы исходя из проверки групп УУД. Экспериментальное задание составлено автором. |
| 6 | Востребованность (кто может использовать, область применения) | Учителя физики, учащиеся образовательных организаций. |
| 7 | Условия реализации (какие необходимы ресурсы каковы ограничения, трудоемкость, риск) | Для выполнения заданий учащимся необходимы справочные таблицы по физике и оборудование для выполнения эксперимента. |
| 8 | Результативность (какие изменения произошли после внедрения продукта) | Хорошие результаты итоговой аттестации |
| 9 | Эффекты (какие произошли (возможны) дополнительные изменения, не связанные напрямую с целью, задачами инновации) | Систематизация задач стала увлекательным делом для педагога, вызвала желание проделать подобную работу по другим темам предмета. |
| 10 | Аннотация продукта (для размещения на сайте МУ ВРМЦ, не более 2 абзаца) | Представленные материалы способствуют мотивации учащихся на изучение физики . Внедрение продукта способствует формированию интереса к процессу учебной деятельности. |

**Список публикаций, связанных с темой продукта (при наличии)**

**Список выступлений,** связанных с презентацией (трансляцией) продукта ИОД (при наличии) (указать мероприятие, его уровень, контингент слушателей) Муниципальная образовательная выставка «Слагаемые успеха»

**Согласие автора на размещение на тематическом сайте ЛОИРО:**

Продукта ИОД \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(подпись)

Подпись заявителя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Белоконь Н.И.

Подпись заверяю\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ директор школы Петрова М.В.

М.П.