1. Описание

ФИО автора: Хинконен Л.И.

Место работы: МБОУ КГО «СОШ №2 им.А.С. Пушкина»

Должность: методист

Преподаваемый предмет: курс внеурочной деятельности «Функциональная грамотность:

учимся для жизни» (5 классы) e-mail: lhinkonen@mail.ru

Направление, в котором представлена методическая разработка: «Педагогическое

творчество: опыт, поиск, находки»

Тема работы: «Интерактивная дидактическая игра: «Магниты и их свойства»

2. Аннотация представленного материала:

Данный материал представляет разработку интерактивной дидактической игры: «Магниты и их свойства», которую можно использовать в рамках курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность: учимся для жизни» (5 классы), в разделе «Естественно-научная грамотность: «Наука рядом», тема: «Загадочные явления».

Предложенные задания игры проверяют первоначальные знания учеников о магнитах

Игра создана с помощью онлайн-инструмента для создания, публикации и выполнения интерактивных дидактических игр для обучающихся – Umaigra.

Ссылка для прохождения игры –

https://www.umapalata.com/zexpo/game.html?LANG=RU&idGames=40118&mygames=s&t k=20ceaa1d03ba8b02424323943533105a51ceca0afb0f38d152d2646f3a367909

Для прохождения игры необходимо наличие технического устройства (компьютера, ноутбука, смартфона) с выходом в интернет.

Включение дидактической игры в учебный процесс повышает интерес учащихся к мероприятию, позволяет разнообразить занятие, эффективно усваивать и закреплять учебный материал.