**ЗАЯВКА педагога на участие в конкурсе**

**«Интегрированный подход к изучению химии и биологии в школе.**

**Портфель с идеями»**

К этому письму приложены ссылки на следующие файлы:   
  
**1. экспериментариум(1 часть).mp4** (242.2 Мб)  
**2. Экспериментариум (2 часть).mp4** (176.4 Мб)  
  
Ссылка для скачивания файлов: <https://cloud.mail.ru/stock/ihNWxWTSCDYs4VzmQNbZ1Yde>   
  
Файлы будут храниться до 04.01.2021

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | | |
| Фамилия, имя, отчество, должность | Полное название ОУ | Тема разработки | класс |
| 1. Конышева Дарья Александровна,   преподаватель химии и биологии   1. Сироткина Алена Юрьевна, преподаватель физики и математики | Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детский санаторно-оздоровительный образовательный центр «Лазурный»  (круглогодичного действия) | «Экспериментариум» | 7-9 |
| 1. Контактный телефон (мобильный) | | 8-910-129-64-02 | |
| 1. E-mail | | [Konysheva-dasha@mail.ru](mailto:Konysheva-dasha@mail.ru),  [aleona.sirotckina@yandex.ru](mailto:aleona.sirotckina@yandex.ru) | |
| 1. Состав комплекта учебно-методической разработки (перечень файлов и назначение) | | * 1. Химия. Вводный курс. 7 класс. Пропедевтический курс (авторы О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, А. К. Ахлебинин).   2. Методическое пособие. 7 класс (авторы О. С. Габриелян,Г. А. Шипарева).   3. Химия. 8 класс. Учебник (автор О. С. Габриелян).   4. Методическое пособие. 8 класс (авторы О. С. Габриелян, С. А. Сладков).   5. Настольная книга учителя. 8 класс (авторы О. С. Габриелян, Н. П. Воскобойникова, А. В. Яшукова).   6. Химия. 8 класс. Электронное мультимедийное издание.   7. Химия. 9 класс. Учебник (автор О. С. Габриелян). 320 с.   8. Методическое пособие. 9 класс (авторы О. С. Габриелян, С. А. Сладков).   9. Книга для учителя. 9 класс (авторы О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов). | |
| 1. Наименование пособия, УМК издательства «Просвещение» по которому выполнена разработка | | 1. Практикум. 7 класс (авторы О. С. Габриелян, И. В. Аксенова). 2. Химический эксперимент в школе. 8 класс (авторы О. С. Габриелян, Н. Н. Рунов, В. И. Толкунов). 3. Химический эксперимент в школе. 9 класс (авторы О. С. Габриелян и др.). | |