**ПАСПОРТ**

**навчального матеріалу для дистанційного компоненту освітнього процесу у ЗЗСО**

|  |  |
| --- | --- |
| **Прізвище, ім'я, по батькові автора розробки** | Джанієва Юлія Василівна |
| **Повна назва закладу загальної середньої освіти** | Спеціалізована загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів №4 з поглибленим вивченням англійської мови Горішньоплавнівської міської ради Кременчуцького району Полтавської області |
| **Посада** | вчитель хімії |
| **Клас** | 8 |
| **Навчальний предмет** | Хімія |
| **Тема, з якої подається розробка (комплект матеріалів)** | Способи добування оксидів |
| **Методи і прийоми організації освітньої діяльності** | Словесні, наочні та практичні |
| **Очікувані результати** | Здобувачі освіти розглядають способи одержання оксидів, поширення їх у природі й використання, розвивають навички складання рівнянь хімічних реакцій на прикладі хімічних властивостей оксидів, систематизують знання про загальні способи одержання оксидів.  |