ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Страница Колгановой Елены Петровны,

учителя математики МОБУ СОШ №65 г. Сочи

им. Героя Советского Союза Турчиснкого А.П.,

на официальном сайте школы

|  |  |
| --- | --- |
| URL-адрес страницы: | <http://65.sochi-schools.ru/uchitel-sochi-2021/kolganova-elena-petrovna/> |
| Структура страницы: | Информация о Колгановой Е.П. - <http://65.sochi-schools.ru/uchitel-sochi-2021/kolganova-elena-petrovna/> |
| Грамоты и благодарности Колгановой Е.П. - <http://65.sochi-schools.ru/uchitel-sochi-2021/kolganova-elena-petrovna/gramoty-i-blagodarnosti-kolganovoj-eleny-petrovny/> |
| Публикации Колгановой Е.П. - <http://65.sochi-schools.ru/uchitel-sochi-2021/kolganova-elena-petrovna/publikatsii-kolganovoj-e-p/> |
| Внеурочная деятельность - <http://65.sochi-schools.ru/uchitel-sochi-2021/kolganova-elena-petrovna/vneurochnaya-deyatelnost/> |
| Методические разработки нестандартных уроков математики - <http://65.sochi-schools.ru/uchitel-sochi-2021/kolganova-elena-petrovna/metodicheskie-razrabotki-nestandartnyh-urokov-matematiki/> |
| Методические разработки внеклассных мероприятий - <http://65.sochi-schools.ru/uchitel-sochi-2021/kolganova-elena-petrovna/metodicheskie-razrabotki-vneklassnyh-meropriyatij/> |
| 6Б класс им. Героя Российской Федерации Д.М.Лисицкий - <http://65.sochi-schools.ru/uchitel-sochi-2021/kolganova-elena-petrovna/6b-klass-im-geroya-rossijskoj-federatsii-d-m-lisitskij/> |
| Достижения обучающихся 6Б класса - <http://65.sochi-schools.ru/uchitel-sochi-2021/kolganova-elena-petrovna/dostizheniya-obuchayushhihsya-6b-klassa/> |
| Цель и задачи страницы: | - систематизация и распространение накопленного опыта в создании ЦОР и применения ИКТ в учебном процессе преподавания математики и воспитательной работе с классом;  - распространение педагогического опыта среди коллег;  - повышение педагогического и методического мастерства учителей, использующих ИКТ на уроках и во внеклассных мероприятиях по математике через использование материалов сайта;  - накопление материала для достижения позитивных методических результатов в обучении. |
| Целевая аудитория страницы: | учителя математики, учителя других предметных направлений средних общеобразовательных учреждений, классные руководители, ученики, родители. |
| Преимущества: | - на страницах «Методические разработки нестандартных уроков математики» и «Методические разработки внеклассных мероприятий» размещены авторские разработки;  - на странице «Внеурочная деятельность» размещены программы кружков внеурочной деятельности для 2, 5, 6, 7, 8 и 9 классов по математике. |