ВАРИАТИВНОЕ ЗАДАНИЕ 2

1. Газимагомедова А. О. Подготовка учителей математики в системе повышения квалификации к использованию интерактивных средств обучения / Газимагомедова А. О. — Текст : тема диссертации и автореферата по ВАК РФ 13.00.08, кандидат наук Газимагомедова Аминат Османовна2020г/ <https://www.dissercat.com/content/podgotovka-uchitelei-matematiki-v-sisteme-povysheniya-kvalifikatsii-k-ispolzovaniyu-interakt>
2. Газимагомедова Аминат Османовна Подготовка учителей математики в системе повышения квалификации к использованию интерактивных средств обучения 2021г./ Тема диссертации и автореферата по ВАК РФ 13.00.08, кандидат наук <https://www.dissercat.com/content/podgotovka-uchitelei-matematiki-v-sisteme-povysheniya-kvalifikatsii-k-ispolzovaniyu-interakt>
3. Жакетова С.Б. Использование информационных технологий на уроках математики / Текст научной статьи по специальности «Науки об образовании», - 2018 г/ <https://cyberleninka.ru/article/n/ispolzovanie-informatsionnyh-tehnologiy-na-urokah-matematiki>
4. *И.М.Агибова, М.А.Беджанян, О.В. Федина/ Использование интерактивных методов обучения в подготовке будущих учителей математики 2021г./* Текст научной статьи по специальности «*Науки об образовании*» <https://cyberleninka.ru/article/n/ispolzovanie-interaktivnyh-metodov-obucheniya-v-podgotovke-buduschih-uchiteley-matematiki-i-fiziki>
5. Итинсон К. С., Развитие системы подготовки и повышения квалификации педагогических кадров в электронной среде 2019 г./ кандидат педагогических наук, старший преподаватель кафедры иностранных языков Курский государственный медицинский университет/ Текст научной статьи по специальности «*Науки об образовании*» <https://cyberleninka.ru/article/n/razvitie-sistemy-podgotovki-i-povysheniya-kvalifikatsii-pedagogicheskih-kadrov-v-elektronnoy-srede/viewer>
6. Канарейко Д.А. Модели организации корпоративного обучения // Актуальные проблемы экономики и управления. 2020. № 4(28). С. 131-134.
7. Кудрина Екатерина Леонидовна, Ярных Вероника Игоревна ТЕОРЕТИКО-МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ СИСТЕМЫ КОРПОРАТИВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ // Профессиональное образование в России и за рубежом. 2022. №1 (45). URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/teoretiko-metodologicheskie-aspekty-sistemy-korporativnogo-obrazovaniya>
8. Мыльникова С.А., Погосян В.А.*Корпоративное обучение/* Текст научной статьи по специальности «*Науки об образовании*»,-2018г. <https://cyberleninka.ru/article/n/korporativnoe-obuchenie>
9. Применение информационно-коммуникационных технологий на уроках математики Дорохова А.Э. Научное обозрение. Педагогические науки. 2019 г./ <https://science-pedagogy.ru/ru/article/view?id=2065>
10. Селиванова О. Г., Санникова Н. И. Корпоративное обучение педагогов как ресурс повышения профессиональной компетентности //Концепт. – 2020. – №. 9. – С. 14-24.
11. Юстус Г. В. Корпоративное обучение специалистов: актуальность, стратегии и методы //The Scientific Heritage. – 2020. – №. 47-3 (47). – С. 52-54.