

**Перечень тем для написания эссе по направлению
«44.04.01 Теоретические основы обучения математике и информатике»**

1. Педагог – профессия будущего.
2. Роль традиций и инноваций в деятельности педагога.
3. Образование – шаг в будущее.
4. Педагогическое творчество в моей судьбе.
5. Современная школа как пространство возможностей.
6. Учитель-предметник для современной школы.
7. Преподаватель математики, каким я его вижу.
8. Преподаватель информатики, каким я его вижу.
9. MOOC-платформы или ВУЗ в обучении языкам.
10. Online education as one of the trends in modern education.
11. Математическое образование вчера, сегодня, завтра.
12. Современные мировые тенденции в обучении математике.
13. Современные мировые тенденции в обучении информатике.
14. Информатизация и цифровизация современного образования.
15. Образование в сфере IT: проблемы и перспективы.
16. Портрет современного учителя математики.
17. Портрет современного учителя информатики.
18. Математическое образование для будущего.
19. Цифровая трансформация математического образования: тренды, прогнозы, проблемы.
20. Каким быть школьному курсу математики/информатики в XXI веке.
21. Воспитательный потенциал математического образования.
22. Воспитательный потенциал курса информатики.