**Примерные темы для проведения исследований, направление «Педагогическое образование», профиль «Биологическое образование»**

1. Учебно-исследовательские проекты как основа формирования экологических знаний
2. Творческие задания как средство развития интереса к изучению раздела «Растения»
3. Природоохранная деятельность как фактор развития ценностного отношения учащихся к природе
4. Педагогическое значение фенологических экскурсий в условиях города
5. Формирование исследовательских умений у учащихся в 8 классе на основе технологии проблемного обучения
6. Практические работы на внеклассных занятиях по ботанике как фактор развития у учащихся исследовательских умений
7. Научно-исследовательская работа как элемент экологического образования школьников
8. Экспедиции как способ мотивации школьников к обучению биологии
9. Роль зоологических выставок в экологическом воспитании учащихся
10. Влияние работы на пришкольном учебно-опытном участке на познавательную активность школьников в области биологии
11. Научно-исследовательская деятельность школьников как форма мотивации к изучению биологии
12. Экологическое воспитание учащихся средней школы во внеклассной деятельности
13. Формирование здорового образа жизни школьников во внеурочной деятельности
14. Проблемная ситуация как средство активизации познавательной деятельности школьников на уроках биологии
15. Применение метода проектов во внеклассной деятельности для развития творческой активности обучающихся
16. Развитие творческих способностей шестиклассников на уроках биологии
17. Формирование познавательной активности шестиклассников на уроках биологии
18. Развитие творческой деятельности у учащихся средней школы на уроках биологии средствами проблемной ситуации
19. Проблемная ситуация как средство активизации познавательной деятельности школьников на уроках биологии
20. Творческие задания как средство развития креативных способностей школьников на уроках биологии
21. Использование компьютерных технологий при изучении темы «Опорно-двигательная система».
22. Использование возможностей музейной педагогики для повышения интереса учащихся образовательных учреждений к изучению биологии.
23. Влияние наглядных и практических методов на качество усвоения знаний при изучения раздела «Растения»
24. Формирование умений по оказанию первой доврачебной помощи в структуре содержания раздела «Человек и его здоровье»
25. Формирование мотивации к здоровому образу жизни у школьников на уроках биологии в 6 классе
26. Применение технологии проектного обучения биологии в школьной практике
27. Влияние способов организации учебной деятельности учащихся на развитие познавательного интереса к изучению биологии
28. Активизация самостоятельной учебной деятельности школьников на уроках биологии в 6 классе
29. Влияние способов организации учебной деятельности учащихся на развитие познавательного интереса к изучению биологии
30. Развитие умений исследовательской деятельности на уроках биологии

Примечание:

Студент имеет право предложить свою тему исследования, предварительно согласовав её с заведующим кафедрой Педагогики, психологии и социальной работы и научным руководителем при условии, что эта тема относится к профилю обучения