

ТЕМЫ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ

Биология, психология, медицина:

1. Влияние мобильного телефона на здоровье подростка
2. Лекарства не из аптеки, а с вашего подоконника
3. Влияние памяти на качество знаний школьников
4. Опыт реабилитации среднеазиатских черепах при различных формах нарушения обмена веществ алиментарного происхождения
5. Антропометрические и физиометрические показатели определяющие физическое развитие учащихся
6. Качество жизни как индикатор здоровья человека
7. Влияние зубных паст на микрофлору ротовой полости
8. Здоровье человека и многогранность его форм проявления в контексте физического и психолого-физиологического состояний
9. Изучение проблемы пивного алкоголизма среди учащихся старших классов
10. Влияние пассивного курения на здоровье детей дошкольного возраста
11. Сравнение методов копроовоскопии при диагностике описторхоза
12. Определение функционального состояния и адаптивных возможностей человека
13. Современные подходы и методы диагностики нарушений осанки в подростковом возрасте
14. Исследование микробиоты молочнокислых пищевых продуктов
15. Роль *Vlastocystis hominis* в патологии человека
16. Исследование и анализ показателей качества и безопасности продуктов питания, пользующихся наибольшим спросом у учащихся
17. Роль здорового образа жизни в сохранении и укреплении здоровья учащихся общеобразовательной школы
18. Фито и ароматерапия в системе оздоровительных мероприятий
19. Нетрадиционные методы лечения нарушения зрения



Химия, биология, экология:

1. Пластиковые бутылки: находка или проблема человечества?
2. Динамика численности орнитофауны парков г. Осиповичи в летне-осенний период
3. Определение содержания кислорода в реках Осиповичского района
4. Оценка состояния растительности парков и скверов г.Осиповичи (Осиповичского района)
5. Биоиндикация состояния природной среды на пришкольном участке
6. Особенности пространственного распространения гумуса в почвах и его количественная оценка

7. Биологическая загрязненность и токсичность воды малых рек (на примере рек Осиповичского района)
8. Экологическое обследование реки Березина (Свислочь, Птичь, Синяя и др.)
9. Сезонный мониторинг воды искусственного водоема (на примере любого пруда в черте города или района)
10. Влияние источников электромагнитного излучения на объекты живой природы
11. Мониторинг антропогенной нагрузки на особо охраняемых территории Осиповичского района рекреантами
12. Водные обитатели как биоиндикаторы вод водоемов Осиповичского района
13. Определение экологического состояния почвы по ее качественному составу на территории микрорайона БАМ г. Осиповичи (можно любого района города)
14. Определение экологического состояния воздуха по химическим показателям
15. Изменение окраски индикаторов в кислой и ...



География:

1. Особенности рекреационно-оздоровительной сферы Осиповичского района на примере санатория или базы отдыха «Свислочь»
2. Анализ демографических процессов на территории Осиповичского района
3. Исследование пойменных ландшафтов реки Синяя в пределах города Осиповичи для целей ландшафтного планирования
4. Морфология Осиповичских бугров (различного происхождения)
5. Анализ исторического и социально-экономического развития города Осиповичи
6. Глобальное потепление и изменение климата нашей местности
7. Название рек и озер в топонимии Осиповичского края
8. Познание мира через природно-социальные явления
9. Экономико-географический анализ мировых экономических кризисов XX и XXI в.в.
10. Заказники и особо охраняемые природные территории Осиповичского района
11. Автостоянки как элемент городской инфраструктуры в микрорайоне БАМА и сельхозтехники г. Осиповичи
12. Изменения климата в г. Осиповичи за 2000-2014 г.г.
13. Влияние бытовой химии на экологию ...
14. Школьный мелок: проблемы и перспективы



Биология:

1. Гидропоника в комнатном цветоводстве
2. Определение обеспеченности организма человека витаминами и микроэлементами
3. Биология вороны серой в после гнездовой период
4. Мониторинг редких видов животных и растений Осиповичского района, занесенных в Красную книгу
5. Изучение совместимости ВНД собак и их хозяев как основа дрессуры
6. Изучение состава и особенностей макрофауны беспозвоночных реки Синяя, Млынка, Трубинка (и др.)
7. Проектирование учебной орнитологической тропы
8. Определение крахмала в клубнях картофеля с целью профилактики сахарного диабета
9. Влияние биоритмов на работоспособность человека
10. Анализ содержания витамина С в натуральных и консервированных продуктах
11. Микробиологическая характеристика микроорганизмов молочнокислых пищевых продуктов
12. Применение регуляторов роста на картофеле в Осиповичском районе
13. Сортоизучение картофеля
14. Выращивание грибов вешенки и Шиитаке в условиях городской квартиры
15. Изучение методов борьбы с листогрызущими гусеницами на белокочанной капусте
16. Влияние биостимуляторов на рост и развитие растений
17. Эффективность гидропонии при выращивании овощных и цветочных культур
18. Влияние биогумуса калифорнийских червей на рост и развитие комнатных растений
19. Определение фитонцидной активности у комнатных растений
20. Изучение видового состава и экологического состояния древесных, кустарниковых и травянистых растений городских парков
21. Подбор многолетних злаковых трав для создания газонов в г. Осиповичи с учетом экологических факторов