

Міністерство освіти і науки України
Миколаївський національний університет імені В.О. Сухомлинського
Факультет фізичної культури та спорту

ПЛАН РОБОТИ
студентської проблемної групи
по вивченню і впровадженню
здоров'язберігаючих педагогічних технологій
на 2019 – 2020 н. р.

Миколаїв, 2018

Мета і завдання: Розвиток знань і навичок студентів із здоров'язберігаючих педагогічних технологій.

Допомога у проведенні експериментальної і дослідницької роботи членів студентського гуртка. Підготовка науково обґрунтованих статей, курсових робіт.

Керівник гуртка: к.п.н., доцент Литвиненко О.М.

Склад студентського наукового гуртка

- 1) Потапчук Діана – 513 група – **староста**,
- 2) Гіжdevan Анастасія – 513 група,
- 3) Курпан Наталя – 513 група,
- 4) Блищик Анастасія – 413 група;
- 5) Анікін Іван – 413 група;
- 6) Ковальчук Олена – 613 група,
- 7) Галіба Валентина – 613 група,
- 8) Комарова Валерія – 613 група,
- 9) Остаф Анастасія – 313 група,
- 10) Коваль Ірина – 313 група,
- 11) Дорошенко Альона – 413 група.

ПОЛОЖЕННЯ
про студентський науковий гурток та проблемну групу
факультету фізичної культури та спорту
Миколаївського національного університету імені В.О.Сухомлинського

1.1 Загальні положення

1.1. Науково-дослідна робота студентів – один з найважливіших засобів підвищення якості підготовки спеціалістів у вищій школі. Це комплекс заходів наукового, методичного, організаційного характеру, що забезпечує навчання всіх студентів навичкам наукових досліджень у відповідності до обраної спеціальності в рамках навчального процесу і поза ним.

1.2. **Науковий гурток** – організаційне утворення на кафедрі, учасниками якого є широке коло студентів факультету, яке формується за напрямком наукової діяльності кафедри відповідно до затверджених тематичних планів роботи кафедри.

За підсумками роботи наукового гуртка впродовж звітного періоду, його керівник рекомендує найбільш здібних і перспективних студентів у науковій роботі за напрямом наукової діяльності кафедри до участі в роботі проблемної групи на кафедрі.

1.3. **Проблемна група** – організаційне утворення на кафедрі, учасниками якого є найбільш здібні і талановиті в науковій роботі студенти за основними науковими проблемами наукової діяльності кафедр, рекомендовані керівниками наукових гуртків.

1.2 Мета і завдання студентського наукового гуртка та проблемної групи

2.1. Метою роботи студентського наукового гуртка та проблемної групи є:

2.1.1. Виявлення найбільш здібних і талановитих, схильних до науково-дослідної роботи студентів.

2.1.2. Поглиблення дослідження за проблематикою наукової діяльності кафедр за участю студентів.

2.1.3. Придбання навичок наукової роботи.

2.1.4. Залучення обдарованих студентів до науково-дослідної діяльності.

2.2. Основними завданнями студентського наукового гуртка та проблемної групи є:

2.2.1. Залучення до роботи студентів, які виявляють інтерес до науково-дослідної роботи.

2.2.2. Організація науково-дослідної роботи студентів.

2.2.3. Поглиблене вивчення студентами обраної дисципліни.

1.3 Організація і керівництво студентським науковим гуртком і проблемною групою

3.1. Загальне керівництво роботою студентського наукового гуртка та проблемної групи здійснює завідувач кафедри.

3.2. Поточну роботу студентського наукового гуртка та проблемної групи організовує і контролює науковий керівник, що призначається завідувачем кафедри з числа науково-педагогічних співробітників кафедри.

3.3. Керівництво науковою діяльністю студентського наукового гуртка та проблемної групи може здійснювати тільки викладач, який має науковий ступінь доктора або кандидата наук.

3.4. Засідання студентського наукового гуртка та проблемної групи проводяться не рідше одного разу на місяць з обговоренням підсумків наукових робіт, реферативних повідомлень тощо.

3.5. Членом студентського наукового гуртка та проблемної групи може бути будь-який студент, який хоче поглибити свої знання з предмету і набути навичок дослідницької роботи.

3.6. Організаційна робота студентського наукового гуртка та проблемної групи здійснюється старостою, який обирається відкритим голосуванням на засіданні і затверджується науковим керівником гуртка.

3.7. До початку навчального року складається розгорнутий річний план роботи наукового студентського гуртка та проблемної групи, який розробляється відповідно до науково-дослідної тематики даної кафедри.

3.8. Організовуються між кафедральні наукові конференції.

3.9. Кількість членів студентського наукового гуртка та проблемної групи визначається науковим керівником.

1.4 Права і обов'язки членів студентського наукового гуртка та проблемної групи

4.1. Бути присутнім і виступати з доповідями і науковими повідомленнями на засіданнях студентського наукового гуртка та проблемної групи.

4.2. Виконувати науково-дослідну роботу під керівництвом науково-педагогічного співробітника кафедри.

4.3. Публікувати свої роботи в загально університетських та інших наукових виданнях.

4.4. Брати участь у наукових конференціях, олімпіадах, виставках та конкурсах різного рівня.

4.5. Переходити за власним бажанням з одного студентського наукового гуртка та проблемної групи в інший.

4.6. Брати участь у всіх заходах, що організовуються в межах діяльності студентського наукового гуртка та проблемної групи.

4.7. Сприяти залученню до гуртка або дискусійного клубу нових членів.

4.8. Обирати і бути обраним до керівних органів студентського наукового гуртка та проблемної групи.

4.9. Користуватися перевагою при відборі в магістратуру та аспірантуру (за умови досягнення певних успіхів у науково-дослідній роботі).

1.5 Обов'язки старости студентського наукового гуртка та проблемної групи

5.1. Складання спільно з науковим керівником планів і звітів про роботу студентського наукового гуртка та проблемної групи і своєчасне представлення їх до Ради студентського наукового товариства факультету.

5.2. Систематичне проведення організаційної роботи.

5.3. Сприяння своєчасному виконанню плану наукових робіт членами студентського наукового гуртка та проблемної групи.

5.4. Систематичне інформування Ради студентського наукового товариства факультету про роботу студентського наукового гуртка та проблемної групи.

5.5. Періодичний звіт про роботу на засіданнях студентського наукового гуртка та проблемної групи і Ради студентського наукового товариства факультету.

5.6. Забезпечення зв'язку студентського наукового гуртка та проблемної групи з Радою студентського наукового товариства факультету.

5.7. Представлення інтересів студентського наукового гуртка та проблемної групи в Раді студентського наукового товариства факультету та університету.

1.6 Результати діяльності

6.1 Результати діяльності студентських проблемних груп та гуртків за підсумками навчального року заслуховуються та обговорюються на засіданнях відповідних кафедр (лабораторій).

6.2 Результатом наукової роботи студентів студентських проблемних груп та гуртків мають бути:

- наукові публікації;
- доповіді на наукових і науково-практичних конференціях та семінарах;
- заявки на винахід;
- наукові роботи (творчі звіти, есе), подані до участі у конкурсах студентських наукових робіт;
- реферати, курсові, випускні роботи освітньо-кваліфікаційного рівня «бакалавр», «спеціаліст», «магістр»;
- участь в олімпіадах, конкурсах, інтелектуальних змаганнях;
- організація і проведення наукових заходів.

5.3 Звіт про результати роботи студентських наукових проблемних груп та гуртків подається щорічно до 30 червня.

ПЛАН РОБОТИ
проблемної групи студентів по вивченю і впровадженню
оздоровчих педагогічних технологій
на 2019 – 2020 н. р.

місяць	Питання до розгляду
вересень	Організація проблемної групи студентів по вивченю і впровадженню оздоровчих педагогічних технологій: а) вибори старости гуртка; б) обговорення напрямків наукової роботи; в) затвердження плану роботи; г) рекомендації щодо вибору тем бесід оздоровчого характеру для студентів, що йдуть на педагогічну практику
жовтень	Засідання на тему «Поняття про здоров'язберігаючі педагогічні технології» Проведення виховних заходів студентами-практикантами IV курсу для учнів ЗОШ м. Миколаєва
листопад	1. Вибір тем для написання наукових статей, інформаційних повідомлень. 2. Ознайомлення з вимогами до оформлення статті та списку літературних джерел 3. Збір наукового матеріалу для написання наукових статей (інформаційних повідомлень)
грудень	1. Заслухування студентів щодо ходу написання студентських наукових робіт.
січень	Збір матеріалів для оформлення презентацій та виступів
лютий	Збір матеріалів для оформлення презентацій та виступів
березень	Участь у розробці тестів з оздоровчих технологій, проведення тестування у школах. Збір цікавих повідомлень і фактів про здоровий спосіб життя.
квітень	Збір наукового матеріалу для написання наукових статей, вимоги до оформлення статті та списку літературних джерел.
травень	Виступи членів проблемної групи на студентській конференції XII Всеукраїнській студентській науково-практичній конференції "Проблеми формування здорового способу життя у студентської молоді", 18-19 травня 2020 р.

Керівник гуртка

Литвиненко О.М.