

Положение

о конкурсе мультимедийных презентаций «Лекарственные растения Вологодской области»

1. Общие положения

1.1. Положение устанавливает цели и задачи, порядок проведения конкурса мультимедийных презентаций «Лекарственные растения Вологодской области» (далее - Конкурс), требования к содержанию и оформлению презентаций, критерии оценки, подведение итогов Конкурса.

1.2. Конкурс проводится в соответствии с планом работы учебного кабинета физики, химии, биологии на 2017-2018 учебный год.

1.3. Организатором Конкурса является преподаватель естествознания.

1.4. В Конкурсе принимают участие студенты 1 курса специальности 34.02.01 Сестринское дело.

2. Цели и задачи Конкурса

2.1. Цель Конкурса - представление результатов самостоятельной творческой и исследовательской деятельности обучающихся.

2.2. Задачи:

– актуализация необходимости применения интерактивных компьютерных технологий в различных режимах образовательной деятельности;

– стимулирование продуктивной деятельности обучающихся, ориентированной на личностную и творческую самореализацию;

– создание банка работ участников Конкурса.

3. Порядок проведения Конкурса

3.1. Конкурс проводится с 6 ноября 2017г. по 27 ноября 2017г.

3.2. Конкурсные работы должны быть отправлены на адрес электронной почты **wet_vumk@mail.ru** с указанием темы письма «*Конкурс Лекарственные растения Вологодской области*» до **22 ноября 2017 г.**

3.3. Просмотр и оценка конкурсных работ членами жюри проводится 23-24 ноября 2017 г.

3.4. Итоги Конкурса подводятся 27 ноября 2017 г.

3.5. Состав жюри:

Председатель жюри: Звонарева Нелли Николаевна, заведующий методическим кабинетом.

Члены жюри:

Бушковская Юлия Васильевна, председатель цикловой методической комиссии общеобразовательных, общих гуманитарных, социально-экономических, математических и естественнонаучных дисциплин, секретарь; Низковская Оксана Николаевна, преподаватель информатики; Ветюков Евгений Александрович, преподаватель, секретарь

3.6. Размещение информации об итогах конкурса на сайте учреждения – до 01 декабря 2017 года.

4. Требования к содержанию и оформлению мультимедийных презентаций.

4.1. Мультимедийная презентация выполняется с использованием программы «Microsoft Power Point».

4.2. В Конкурсе принимают участие только индивидуальные работы.

4.3. Конкурсная работа представляет собой каталог лекарственных растений Вологодской области по выбору студентов (согласно Приложению 1).

4.4. Количество слайдов мультимедийной презентации – не более 15.

4.5. Мультимедийная презентация не должна быть переполнена текстом. На слайде - не более 6 предложений.

4.6. Мультимедийная презентация не должна содержать в себе изображения сигарет, бутылок со спиртными напитками и наркотических веществ.

4.7. На первом слайде должны быть указаны:

- Название конкурсной работы,
- Фамилия Имя Отчество, номер учебной группы автора.

5. Критерии оценки конкурсных работ

5.1. Критерии оценки мультимедийных презентаций:

- соответствие теме Конкурса;
- богатство содержания;
- оригинальность замысла;
- связь с будущей профессиональной деятельностью;
- соблюдение требований к оформлению конкурсной работы;
- соблюдение норм русского литературного языка.

5.2. Каждый критерий оценивается жюри по трехбалльной системе:

- 2 балла – высокий уровень;
- 1 балл – оптимальный (средний) уровень;
- 0 баллов – низкий уровень.

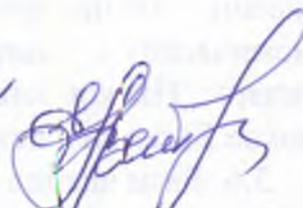
6. Подведение итогов Конкурса

6.1. По итогам Конкурса определяются 3 участника, набравшие наибольшее количество баллов. Победители награждаются дипломами. Всем участникам Конкурса объявляется благодарность за участие.

6.2. Лучшие мультимедийные презентации войдут в банк творческих работ, организованный на базе учебного кабинета физики, химии, биологии.

6.3. Участие в Конкурсе является согласием участника на размещение конкурсных материалов в сети Интернет, студенческой газете с сохранением авторства.

Журатор конкурса,
преподаватель


С.А. Ветроков

**ПРИМЕРНЫЙ СПИСОК
НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕННЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ
ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

1. Липа сердцевидная, или мелколистная *Tilia cordata* Mill.
2. Крушина ольховидная (крушина ломкая) *Frangula alnus* Mill.
3. Малина обыкновенная *Rubus idaeus* L.
4. Брусника обыкновенная *Vaccinium vitis-idaea* L.
5. Черника обыкновенная *Vaccinium myrtillus* L.
6. Чистотел большой *Chelidonium majus* L.
7. Зверобой продырявленный *Hypericum perforatum* L.
8. Зверобой пятнистый *Hypericum maculatum* Cranz.
9. Лапчатка прямостоячая *Potentilla erecta* (L.) Raeusch.
10. Ландыш майский *Convallaria majalis* L.
11. Душица обыкновенная *Origanum vulgare* L.
12. Валериана лекарственная *Valeriana officinalis* L.
13. Горец змеиный *Polygonum bistorta* L.
14. Пижма обыкновенная *Tanacetum vulgare* L.
15. Тысячелистник обыкновенный *Achillea millefolium* L.
16. Багульник болотный *Ledum palustre* L.
17. Вахта трехлистная *Menyanthes trifoliata* L.
18. Клюква болотная *Oxycoccus quadripetalus* Gilib. (*O. palustris* Pers.)
19. Сабельник болотный *Comarum palustre* L.
20. Черда трехраздельная *Bidens tripartita* L.
21. Горец птичий (спорыш, пичья гречиха) *Polygonum aviculare* L.
22. Крапива двудомная *Urtica dioica* L.
23. Одуванчик лекарственный *Taraxacum officinale* Wigg.
24. Подорожник большой *Plantago major* L.
25. Сушеница топяная (болотная) *Gnaphalium uliginosum* L.
26. Пустырник сердечный *Leonurus cardiaca* L.
27. Мать-и-мачеха *Tussilago farfara* L.
28. Зверобой продырявленный *Hypericum perforatum* L.
29. Зверобой пятнистый *Hypericum maculatum* Cranz.
30. Синюха голубая *Polemonium coeruleum* L.
31. Валериана лекарственная *Valeriana officinalis* L.
32. Мята перечная *Mentha piperita* L.
33. Ромашка аптечная *Matricaria chamomilla* L.

Примечание: по выбору студента могут быть взяты другие растения, соответствующие направленности конкурса.