

Учреждение образования
“Гродненский государственный
медицинский университет”

УТВЕРЖДАЮ
Зав. кафедрой
лучевой терапии и
лучевой диагностики
учреждения образования
“Гродненский государственный
медицинский университет”
_____ А.С. Александрович
04.09.2016

ПОЛОЖЕНИЕ
04.09.2016 № 4
г.Гродно
О смотре-конкурсе малых
носителей информации

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее положение предусматривает порядок организации и проведения смотра-конкурса творческих работ для студентов 2 курса лечебного, педиатрического и медико-диагностического факультетов по радиационной и экологической медицине на кафедре лучевой диагностики и лучевой терапии ГрГМУ

2. Смотр-конкурс творческих работ проводится с целью:

- повышения интереса студентов к проблемам экологически обусловленных нарушений здоровья и повышения резервных возможностей адаптационных систем организма человека;
- выявления талантливых, способных к творческой деятельности студентов;
- расширения мировоззрения и мотивации студентов к получению знаний по данным вопросам;
- стимулирования деятельности преподавателей кафедры по подготовке высокообразованных и квалифицированных специалистов;
- активизации работы научного студенческого общества кафедры.

ГЛАВА 2 ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ СМОТРА-КОНКУРСА

3. Для подготовки и проведения смотра-конкурса творческих работ студентов на кафедре лучевой диагностики и лучевой терапии создано жюри (председатель – зав. кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии к.м.н. Александрович А.С, члены – доцент, к.б.н. Зиматкина Т.И., руководитель научного студенческого общества кафедры Смирнова Г.Д.).

4. Тема смотра-конкурса «Роль погодно-климатических факторов в формировании экологически обусловленных нарушений здоровья и

повышении резервных возможностей адаптационных систем организма человека»

4.1. В конкурсных работах должны раскрываться вопросы формирования навыков экологической диагностики и разработки профилактических мероприятий: охрана окружающей среды, двигательная активность и занятие спортом, рациональное питание, отказ от вредных привычек и т.д.

4.2. Видеоролики и видеопрезентации предоставляются на электронных носителях **до 15 октября 2016** года ассистенту кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии Смирновой Галине Дмитриевне.

4.3. Требования к оформлению работ:

- продолжительность - до 5 минут
- видеопрезентация (видеоролик) обязательно должен содержать звуковые или текстовые комментарии к каждому кадру.
- содержание работы должно в полной мере раскрывать заявленную тему работы и соответствовать общей тематике смотра-конкурса.

4.4. Смотр-конкурс творческих работ в виде видеорепортажа или видеопрезентации по вопросам радиационной и экологической медицины на кафедре лучевой диагностики и лучевой терапии проводится среди студентов 2 курса лечебного, педиатрического и медико-диагностического факультетов, обучающихся в ГрГМУ в 2016-2017 учебном году

ГЛАВА 3.

ПООЩРЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ СМОТРА-КОНКУРСА

5. По результатам смотра-конкурса жюри определяет победителей, получивших наибольшее количество баллов и занявших по двум номинациям: «видеопрезентация» и «видеоролик» соответственно I, II и III место.

6. Критериями оценки работ, выполненных студентами в рамках проведения смотра-конкурса, являются:

- правильность освещения темы: глубина раскрытия темы, логичность и последовательность изложения;
- правильность оформления;
- творческий подход в передаче содержания;
- оригинальность в подаче информации.

7. Победители смотра-конкурса «Роль погодно-климатических факторов в формировании экологически обусловленных нарушений здоровья и повышении резервных возможностей адаптационных систем организма человека» будут награждаться дипломами.

8. Лучшие работы будут показаны на заседаниях СНО кафедры, при проведении студенческих научно-практических конференций, а так же использованы в качестве наглядных обучающих материалов при просветительской работе с подростками и молодежью по проблемам

экологически обусловленных нарушений здоровья и повышении резервных возможностей адапционных систем организма человека.

9. Списки победителей смотра-конкурса «Роль погодно-климатических факторов в формировании экологически обусловленных нарушений здоровья и повышении резервных возможностей адапционных систем организма человека» по двум номинациям будут вывешены на стенде и сайте кафедры общей гигиены и экологии.

Доцент, к.б.н.
Ассистент

Т.И. Зиматкина
Г.Д. Смирнова

Положение рассмотрено
на заседании кафедры
лучевой терапии и
лучевой диагностики
31.08.2016_

Протокол № _

ВНИМАНИЕ, КОНКУРС!

**КАФЕДРА ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ И ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ
УО «ГРОДНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ПРОВОДИТ СМОТР-КОНКУРС ТВОРЧЕСКИХ РАБОТ
по радиационной и экологической медицине
«РОЛЬ ПОГОДНО-КЛИМАТИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ В ФОРМИРОВАНИИ
ЭКОЛОГИЧЕСКИ ОБУСЛОВЛЕННЫХ НАРУШЕНИЙ ЗДОРОВЬЯ И
ПОВЫШЕНИИ РЕЗЕРВНЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ АДАПТАЦИОННЫХ СИСТЕМ
ОРГАНИЗМА ЧЕЛОВЕКА».**

**БОЛЕЕ ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ О СРОКАХ И УСЛОВИЯХ
ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ РАБОТ НА КОНКУРС СМОТРИТЕ НА САЙТЕ КАФЕДРА
ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ И ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ
В РАЗДЕЛЕ «ОБЪЯВЛЕНИЯ»**