

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. директора
ФГБНУ «Научный центр проблем
здоровья семьи и репродукции человека»
Л.В. Рычкова
«16» сентября 2021 г.

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ**
НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ПРОБЛЕМ ЗДОРОВЬЯ СЕМЬИ И РЕПРОДУКЦИИ ЧЕЛОВЕКА
(ФГБНУ НЦ ПЗСРЧ)
664003 Иркутск, ул. Тимирязева, 16
Тел: (3952) 20-73-67, факс: (3952) 20-76-36
E-mail: iphrr@sbamsr.irk.ru

Положение о Конкурсе на лучший научный проект среди школьников по вопросам здоровьесбережения в сфере образования и психофизиологии образования

1. Общие положения

Конкурс на лучший научный проект среди школьников по вопросам здоровьесбережения в сфере образования и психофизиологии образования на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека» (ФГБНУ НЦ ПЗСРЧ) в рамках проведения в Российской Федерации Года науки и технологий.

2. Цель конкурса:

Повышение качества образования и эффективности обучения учащихся средствами проектной и исследовательской деятельности.

3. Задачи конкурса:

- развитие творческих способностей и познавательной активности учащихся;
- предоставление учащимся возможности соревноваться в масштабе, выходящем за рамки образовательного учреждения;
- выявление одаренных детей через проектную и исследовательскую деятельность.

4. Номинация Конкурса

«Лучший научно-исследовательский проект»:

В данной номинации предоставляются проекты, связанные с научным поиском, проведением исследований, экспериментами, проверкой научных гипотез, научных обобщений, направленных на получение нового знания по вопросам здоровьесбережения в сфере образования и психофизиологии образования.

5. Порядок проведения конкурса

5.1. В конкурсе могут принимать участие обучающиеся 9-11 классов.

5.2. Для участия в конкурсе необходимо подать заявку (Приложение 1) и представить проект на адрес rashidovama@mail.ru

5.3. Заявки и работы проектов на Конкурс принимаются до **15.10.2021г.**

5.4. Конкурс проводится в 2 этапа:

1 этап - заочный отборочный этап (с 18.10.2021г.- 22.10.2021г.) - экспертиза электронных форматов работ; отбор работ во второй этап, согласно критериям оценки (п б: а, б, в);

27 октября 2021г. оглашение результатов 1 отборочного этапа конкурса;

2 этап - публичная защита в режиме онлайн (29.10.2021г., на платформе zoom). Публичная защита регламентирована во времени: 10 минут - выступление, 5 минуты – ответы на вопросы жюри и участников Конкурса.

6. Критерии оценки проектов

Основные критерии оценки:

- а) содержательность проекта;
- б) новизна и актуальность;
- в) глубина проработки проекта;
- г) уровень самостоятельности автора в разработке проекта;
- д) доступность и наглядность представленного проекта;
- е) умение представлять, описывать, анализировать информацию;
- ж) уровень коммуникативной компетенции, продемонстрированный на этапе защиты проекта.

7. Организатор конкурса

7.1. Организатор имеет право:

- отказать претенденту в участии на основании несоответствия требованиям настоящего Положения о Конкурсе;
- установить дополнительные баллы за оригинальность проекта.

7.2. Организатор обязан:

- создать равные условия для всех участников;
- обеспечить гласность проведения Конкурса;
- не допустить преждевременного разглашения сведений о результатах Конкурса.

7.3. В целях определения победителей конкурса, организатор имеет право запрашивать дополнительную информацию у участников.

8. Конкурсная комиссия

Комиссия формируется в составе председателя комиссии (директор ФГБНУ НЦ ПЗСРЧ), заместителя председателя комиссии (заместитель директора по науке), секретаря комиссии (ученый секретарь) и членов комиссии (компетентные сотрудники ФГБНУ НЦ ПЗСРЧ). Персональный состав комиссии утверждается приказом директора ФГБНУ НЦ ПЗСРЧ.

9. Награждение победителей

9.1. Награждение победителей конкурса производится в соответствии с решением конкурсной комиссии **29 октября 2021 года.**

9.2. Все участники конкурса получают сертификаты участника.

Ответственный за проведение конкурса: Ученый секретарь, председатель Совета молодых ученых и специалистов, к.б.н. Рашидова Мария Александровна (тел: 8(3952) 20-73-67, e-mail: rashidovama@mail.ru)

10. Требования к оформлению работ:

- работа представляется в текстовом формате Microsoft Office Word (кегль – 14, интервал – 1,5). Нумерация страниц – сквозная (включая приложения). Номер страницы ставится в центре нижнего поля;
- общий объем работы не должен превышать 15 страниц;
- структура работы: титульный лист, оглавление, введение, главы основной части, заключение, список литературы и других информационных источников, приложения (если есть);
- на титульном листе сверху указывается полное наименование образовательного учреждения, в центре – тема работы, ниже справа сведения об авторе (ФИО, класс), сведения о руководителе (ФИО, должность), внизу – год и место написания работы;
- оглавление включает в себя названия структурных элементов с указанием номера страницы;
- во введении обозначаются: актуальность исследования, цель, задачи, объект и предмет исследования, гипотеза, краткий анализ информационных источников; методы исследования.
- материалы основной части раскрывают главное содержание работы;
- заключение содержит выводы, предложения и рекомендации по использованию результатов работы, перспективы дальнейшей работы над темой (проблемой);
- список литературы оформляется в алфавитном порядке и содержит все источники, в том числе ссылки на сайты сети Интернет, использованные при выполнении работы, на которые есть постраничные сноски;
- при использовании приложения необходимо делать ссылки в основном тексте работы.

В приложении могут быть представлены фотографии, схемы, графики и т.п.

Приложение 1.

Заявка на участие в Конкурсе на лучший научный проект среди школьников по вопросам здоровьесбережения в сфере образования и психофизиологии образования.

ФИО участника	
Полное наименование образовательной организации	
Класс	
Тема проекта	
Контактные данные участника конкурса (телефон, E-mail)	
ФИО научного руководителя, должность, контактные данные (телефон, E-mail)	