

ПРИКАЗ

от 15.01 2026 г.

№ 4

О проведении XXIV республиканской
юношеской научно-исследовательской
конференции им. С.С. Молодцова

В целях выявления и поддержки одаренных обучающихся, содействия в профессиональной ориентации школьников

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение о XXIV республиканской юношеской научно-исследовательской конференции имени С.С. Молодцова.
2. Провести 20 февраля 2026 года на базе НХТИ ФГБОУ ВО «КНИТУ» XXIV республиканскую юношескую научно-исследовательскую конференцию им. С.С.Молодцова.
3. Директорам общеобразовательных организаций Нижнекамского муниципального района обеспечить участие в конференции обучающихся 1-11 классов.
4. Директору МБОУ «Лицей №35» НМР РТ Петруниной Н.Р. обеспечить работу организационного комитета и конкурсной комиссии, подготовку грамот победителей и призеров, дипломов лауреатов и благодарственных писем научным руководителям и членам жюри.
5. Рекомендовать директору НХТИ ФГБОУ ВО «КНИТУ» И.Г.Ахметову оказать научно-методическое сопровождение конференции, выпуск печатной продукции, подведение итогов, награждение победителей и призеров конференции.
6. Контроль над исполнением данного приказа возложить на заместителя начальника управления образования А.Р. Рамазанову.

Начальник управления образования

А.Х. Гарифуллин

Согласовано
Начальник управления образования
Исполнительного комитета НМР РТ
_____ для А.Х. Гарифуллин

« _____ »



Утверждаю
Начальник учебно-методического
управления ФГБОУ ВО «КНИТУ»
_____ Г.Е. Лутфуллин

« _____ »



Согласовано
Директор МБОУ «Лицей №35»

_____ Н.Р. Петрунина



Согласовано
Директор НХТИ ФГБОУ ВО «КНИТУ»

_____ И.Г. Ахметов



**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПРОВЕДЕНИИ XXIV РЕСПУБЛИКАНСКОЙ ЮНОШЕСКОЙ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
ИМЕНИ С.С. МОЛОДЦОВА**

ПОЛОЖЕНИЕ
XXIV РЕСПУБЛИКАНСКОЙ ЮНОШЕСКОЙ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
ИМЕНИ С.С. МОЛОДЦОВА

Республиканская юношеская научно-исследовательская конференция посвящается памяти учителя-исследователя, учителя химии лицея №35 Молодцова Спиридона Спиридоновича.

Цель конференции

Развитие творческого интереса школьников и учащихся СПО к научным исследованиям.

Задачи конференции

- Выявление наиболее способной и одаренной молодежи.
- Формирование у учащихся научного мышления посредством исследовательской деятельности.
- Привлечение преподавателей и сотрудников вузов к руководству научно-исследовательской работой учащихся.

Участники конференции

Участниками конференции являются учащиеся 1-4 классов, 5-11 классов школ, лицеев, гимназий и учащиеся СПО Республики Татарстан и других субъектов РФ.

Учредители и организаторы открытой конференции имени С.С. Молодцова:

1. Управление образования Исполнительного комитета Нижнекамского муниципального района.
2. Нижнекамский химико-технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»
3. Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей №35» НМР РТ

Порядок организации конференции:

Приём материалов с 12.01.2026 по 24.01.2026 года



Заочный тур с 26 января по 2 февраля 2026 года

Очный тур 20 февраля 2026 года

До 24.01.2026 г. необходимо по ссылке заполнить заявку и прикрепить документы:

1. Тезисы работы (Приложение №1).
2. Научная работа (Приложение №2).
3. Рецензия научного руководителя (Приложение №3).

4. Оплаченная квитанция за организационный взнос в размере 270 руб. за 1 работу (Приложение №4).

Классы	Ссылка	QR код
Для обучающихся 1-4 классов	https://forms.yandex.ru/u/6965f572e010db1b37abe9b8	
Для обучающихся 5-11 классов	https://forms.yandex.ru/u/6965fc7aeb61462105c126f3	

В день проведения очного тура конференции необходимо принести все прикрепленные документы в папке-скоросшивателе для работы членов жюри.

Место проведения очного тура: г. Нижнекамск, НХТИ, пр. Строителей, д. 47 (1–11 классы). Участвуют учащиеся, чьи работы успешно прошли заочный тур.

Условия проведения:

Для участия в конференции принимаются работы, соответствующие требованиям:

- исследовательский подход при проведении работы и ее представлении;
- общественно-полезная направленность и творческий характер работы;
- степень самостоятельности и глубина изучения литературы, фактического материала;
- обоснованность, четкость, лаконичность и логичность изложения;
- соблюдение требований к оформлению работы.

Перечень секций конференции (1-4 классы)

1. Речевая культура – русская филология.
2. Речевая культура – татарская филология.
3. Занимательный английский – иностранная филология.
4. Математика вокруг нас.
5. Психология и валеология (Мое здоровье – мое богатство).
6. Краеведение.
7. Экология (Планета наша – хрупкое стекло).
8. Прикладное искусство (технология, конструирование, ИЗО и др.).
9. Мои первые открытия в науке.
10. 2026 год – Год единства народов России
11. 2026 год - Год воинской и трудовой доблести в Республике Татарстан

Перечень секций конференции (5-11 классы)

1. Органическая и неорганическая химия.
2. Биология.
3. Математика, экономика.
4. Информатика и программирование; технология.
5. Физика, астрономия и космонавтика.

6. Психология и валеология.
7. Краеведение.
8. Экология (Планета наша – хрупкое стекло).
9. История. «Великой Победе посвящается...».
10. Обществознание и право.
11. Русский язык и литература.
12. Татарский язык и татарская филология.
13. Английская филология.
14. 2026 год – Год единства народов России
15. 2026 год - Год воинской и трудовой доблести в Республике Татарстан

Требования к оформлению

Работа выполняется на листах формата А4, ориентация книжная, размер шрифта Times New Roman, кегль 13, междустрочный интервал одинарный. Нумерация строк – снизу, по правому краю. Список использованных источников дается на последней странице (включая Интернет-ресурсы, вставить ссылку).

Тезисы оформляются в строгом соответствии с образцом (см. Приложение 1). Отсутствие тезисов в электронном или печатном виде, несоответствие тезисов по оформлению или смысловому наполнению требованиям приравнивается к отказу от участия в конференции.

Порядок подведения итогов

По результатам конференции определяются один победитель, призеры и лауреаты в каждой секции. Победители, призеры и лауреаты награждаются дипломами и призами, их наставники Благодарственными письмами Управления образования Исполнительного комитета Нижнекамского муниципального района, НХТИ, ФГБОУ ВО «КНИТУ», МБОУ «Лицей №35».

Организатор оставляет за собой право:

- по своему усмотрению объединять близкие секции в случае количественного недобора работ;
- разделить секцию или создать дополнительную в случае количественного перебора работ; перенести работу из секции, выбранной автором, в другую (при несоответствии работы тематике секции);
- снять с участия работу, не соответствующую по оформлению (см. приложения), выдвинутую повторно (работа конференции им. Молодцова прошлых лет) или не являющуюся авторской (плагиат);
- увеличить количество призеров в секции.

По итогам конференции будет издан сборник тезисов докладов призовых работ. В публикацию войдут только те тезисы, которые соответствуют критериям оформления.

Реквизиты оргкомитета XXIV республиканской открытой юношеской научно-исследовательской конференции имени С.С. Молодцова:

Почтовый адрес: 423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, ул. Бызова, д. 106 (МБОУ «Лицей №35»), тел/факс: 8(8555) 36-87-30

Электронный адрес: litsey35n-kamsk@mail.ru

ОБРАЗЦЫ ОФОРМЛЕНИЯ ДОКУМЕНТОВ

Приложение №1.

Оформлять строго в соответствии с требованиями!
Текст тезисов – не более 1 страницы!

Тезисы работы

Секция «Психология и валеология».

Компьютер и психосоматические заболевания у детей

Авторы: Иванов Иван, Петров Петр, учащиеся 5А класса МБОУ «СОШ №...» НМР РТ

Научный руководитель: Сидорова Мария Ивановна, учитель биологии МБОУ «СОШ №...» НМР РТ, 1 квалификационной категории.

Цель работы: выявить зависимость между развитием некоторых психосоматических заболеваний и чрезмерным увлечением компьютером у детей.

Задачи:

1. Определить круг психосоматических заболеваний, появление и развитие которых может быть связано с пребыванием у компьютера; рассмотреть наличие таких заболеваний у фокус-группы.
2. Рассмотреть медицинские факты влияния работы за компьютером на развитие психосоматических заболеваний, имеющих у фокус-группы.
3. Выявить связь между пребыванием у компьютера и количественным и качественным развитием психосоматических заболеваний детей фокус-группы.

Объект исследования: компьютер, некоторые психосоматические заболевания представителей фокус-группы.

Предмет исследования: влияние компьютера на развитие психосоматических заболеваний у детей фокус-группы.

Методы (методика) исследования:

1. Изучение медицинской литературы, медицинских карт участников фокус-группы.
2. Анкетирование (Сколько времени проводят участники фокус-группы за компьютером).
3. Анализ, систематизация данных.

Проблема: пребывание у компьютера стало для большинства из нас привычным, обыденным делом. У кого-то работа связана с компьютером, для кого-то это способ расслабиться и отвлечься от будничных проблем. Однако врачи многих стран мира, специалисты ВОЗ уже доказали: пребывание у компьютера не так уж безопасно, как могло показаться. Мы решили рассмотреть данную проблему на примере своих одноклассников. Из числа учащихся 5А класса школы №... была сформирована фокус-группа, которая стала субъектом исследования.

Выводы. В результате исследования мы пришли к следующим выводам:
.....

Титульный лист

XXIV республиканская юношеская
научно-исследовательская конференции
имени С.С. Молодцова

Секция Психология и валеология

Исследовательская работа
Компьютер и психосоматические заболевания у детей

Иванов Иван, Петров Петр
5А класс, МБОУ «СОШ №...» НМР РТ

Научный руководитель:
Сидорова Мария Ивановна,
учитель биологии первой кв. категории

Нижнекамск, 2026 г.

Рецензия научного руководителя

Рецензия
на исследовательскую работу
«Компьютер и психосоматические заболевания у детей»
ученика 5А класса МБОУ «СОШ №...» НМР РТ
Иванова Ивана, Петрова Петра

(текст рецензии – не более 1 стр.)

Научный руководитель

М.И. Сидорова

Директор СОШ №...

(ФИО, подпись, печать)

Извещение подпись	1) Счет: 03234643926440001100, Банк: ОКЦ № 6 ВВГУ Банка России//УФК по Республике Татарстан г.Казань, УФК: Отдел № 31 Управления Федерального казначейства по Республике Татарстан, ЕКС: 40102810445370000079.		
	(счет получателя) (наименование банка)		
	2) Департамент по бюджету и финансам(МБОУ " Лицей №35" НМР РТ,ЛБВ 31811115-ЛИЦ35)		
	(получатель платежа)		
	3) БИК 019205400	ИНН 1651003187	КПП 165101001
	4) (другие реквизиты)		
	5) (Адрес)	6) Класс (Ф.И.О.плательщика)	
	7) 000000000000000000131 ; оплата за конференцию Молодцова С.С. 8) 270, 00		
	(код бюдж. классификации дохода) (вид платежа)		(сумма)
	9) (дата)	10) (подпись)	
Извещение подпись	1) Счет: 03234643926440001100, Банк: ОКЦ № 6 ВВГУ Банка России//УФК по Республике Татарстан г.Казань, УФК: Отдел № 31 Управления Федерального казначейства по Республике Татарстан, ЕКС: 40102810445370000079.		
	(счет получателя) (наименование банка)		
	2) Департамент по бюджету и финансам(МБОУ " Лицей №35" НМР РТ,ЛБВ 31811115-ЛИЦ35)		
	(получатель платежа)		
	3) БИК 019205400	ИНН 1651003187	КПП 165101001
	4) (другие реквизиты)		
	5) (Адрес)	6) Класс (Ф.И.О.плательщика)	
	7) 000000000000000000131 ; оплата за конференцию Молодцова С.С. 8) 270,00		
	(код бюдж. классификации дохода) (вид платежа)		(сумма)
	9) (дата)	10) (подпись)	