



Управление образования города Пензы
П Р И К А З

от 22.11.2021 г.

№ В44-102

**О проведении XXVI научно-практической конференции школьников
города Пензы «Я исследую мир» в 2021/2022 учебном году**

В целях развития интеллектуальных и творческих способностей школьников, формирования интереса к научной, исследовательской и проектной деятельности, профессиональной ориентации обучающихся, укрепления связей муниципальных образовательных учреждений с высшими учебными заведениями региона, а также руководствуясь Положением об Управлении образования города Пензы,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести в 2021/2022 учебном году XXVI научно-практическую конференцию школьников города Пензы «Я исследую мир» (далее по тексту – Конференция).
2. Утвердить положение о проведении Конференции согласно приложению 1.
3. Утвердить состав организационного комитета по проведению Конференции согласно приложению 2.
4. Отделу общего образования (Кирсанов А.С.) довести данный приказ до сведения руководителей учреждений образования города Пензы.
5. МКУ «Центр комплексного обслуживания и методологического обеспечения учреждений образования» г. Пензы (Киселев И.А.):
 - 5.1. обеспечить организационно-методическое сопровождение подготовки и проведения Конференции;
 - 5.2. в срок до 18.12.2021 подготовить и предоставить в оргкомитет предложения по составу жюри Конференции;

5.3. в срок до 01.02.2022 предоставить в оргкомитет список работ, прошедших конкурсный отбор (первый (заочный) этап) и рекомендованных для участия во втором (очном) этапе Конференции по секциям.

6. Руководителям учреждений образования города Пензы обеспечить подготовку и участие обучающихся в Конференции в соответствии с положением.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела общего образования Управления образования г. Пензы А.С. Кирсанова.

Начальник



Л.В. Чащина

ПОЛОЖЕНИЕ
о XXVI научно-практической конференции
школьников города Пензы «Я исследую мир»

1. Общие положения

Научно-практическая конференция школьников города Пензы «Я исследую мир» (далее – НПК школьников) проводится Управлением образования города Пензы при участии МКУ «ЦКОиМОУО» г. Пензы в сотрудничестве с ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет», ФГБОУ ВО «Пензенский государственный технологический университет», ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет архитектуры и строительства», ФГБОУ ВО «Пензенский государственный аграрный университет», порталом поддержки Дистанционных Мультимедийных Интернет-Проектов «ДМИП.рф», заинтересованных организаций, учреждений.

Цель – выявление и поддержка одаренных школьников, занимающихся исследовательской деятельностью, демонстрация и пропаганда лучших достижений обучающихся, распространение опыта работы образовательных учреждений по организации учебно-исследовательской деятельности.

Задачи:

- обеспечение доступности, качества и эффективности образования детей на основе развития продуктивных образовательных технологий;
- повышение мотивации обучающихся к познавательной деятельности;
- развитие творческих способностей учащихся и повышение у них интереса к научной, проектной и исследовательской деятельности;
- активизация работы научных обществ учащихся, других форм внеурочной и внеклассной деятельности с талантливыми школьниками;
- выявление и поддержка талантливых учащихся в различных сферах проектной и интеллектуальной деятельности, содействие в их профессиональном самоопределении;
- развитие образовательных программ и методик, основанных на исследовательской и проектной деятельности учащихся, содействие широкому распространению в образовательной системе преимуществ образовательных программ среднего общего, дополнительного, высшего образования.

2. Участники конференции

В НПК школьников могут принять участие обучающиеся 7–11 классов общеобразовательных учреждений, учреждений дополнительного образования города Пензы, выполнившие учебно-исследовательские, проектные работы в различных областях науки, техники, искусства (отвечающие требованиям НПК школьников) и являющиеся победителями и (или) призерами школьных научно-практических конференций. В ходе выполнения работы обучающийся знакомится с историей и современным состоянием области исследования, овладевает навыками экспериментальной и проектной деятельности, анализирует, обобщает результаты исследования в соответствии с требованиями НПК школьников. К участию в НПК школьников допускаются исследования, подготовленные одним-или-группой-авторов:

9. Оргкомитет

Для организационно-методического обеспечения организации и проведения НПК школьников создается оргкомитет. Состав оргкомитета формируется из специалистов Управления образования города Пензы, МКУ «ЦКОиМОУО» г. Пензы, руководителей учреждений образования г. Пензы.

Оргкомитет:

- организует научно-методическое и материально-техническое обеспечение;
- информирует учреждения образования о проведении НПК школьников;
- формирует жюри для проведения первого (отборочного) и второго (заключительного) этапов НПК школьников;
- утверждает состав участников второго (заключительного) этапа.

9. Жюри

Жюри осуществляет оценивание работ учащихся на первом (отборочном) и втором (заключительном) этапах НПК школьников. Жюри формируется из числа научно-педагогических работников высших учебных заведений, педагогических работников образовательных учреждений г. Пензы, организаций-партнеров.

Состав жюри утверждается приказом Управления образования г. Пензы. Члены жюри не имеют права оценивать работу конкурсанта в случае, если они являются научными руководителями или консультантами предоставляемой работы. Также запрещается оценивание работы, если член жюри является сотрудником или привлечённым специалистом того учреждения, от которого работа была представлена.

9. Порядок проведения

НПК школьников проводится в два этапа – первый (отборочный) и второй (заключительный).

5.1. Первый (отборочный) этап проводится в период с 22.12.2021 по 19.01.2022.

Заявка участника с предоставляемыми материалами исследовательской работы (проекта) принимаются посредством сети Интернет на портале «ДМИП.рф» на странице Конференции. Инструкция по алгоритму подачи заявки предоставляется на странице Конференции.

Помимо заполнения пунктов электронной анкеты, для заявки необходимы скан-копии в формате .pdf следующих документов:

1. Заверенное руководителем ОУ направление учащихся от образовательного учреждения на участие в Конференции (приложение 1).

2. Согласие на обработку персональных данных учащегося (приложение 2).

После оформления заявки на участие осуществляется загрузка материалов исследовательской работы (проекта). Технические требования к формату работы:

1. Формат .pdf.

2. Объём файла не более 15 мегабайт.

3. Оформление материала согласно пункту 8.

На первый (отборочный) этап принимаются исследовательские работы (проекты) проблемного характера, включающие этапы методически корректной исследовательской и проектной работы, сбора, обработки, анализа и интерпретации собранного материала, имеющие обзор литературы по выбранной теме. Объект и предмет исследования должны быть четко определены и локализованы (конкретный водоем, гора, городище, архитектурный комплекс, психологическая проблема, социум и т.д.). По представлению жюри оргкомитет имеет право отклонить работу от рассмотрения в случае представления материалов с нарушением настоящего положения. Рецензия на исследование и обоснование отказа в участии во втором (заключительном) этапе не предоставляются. Участник имеет право представить на НПК школьников одну работу в одной секции, автором или соавтором которой он является. Полученные работы будут в случайном порядке проверяться в системе «Антиплагиат». Уровень оригинальности исследовательских работ должен составлять не менее 55 %, исследовательских проектов – не менее 50%. Работы, уличённые в плагиате, будут отклонены.

В случае установления фактов использования авторских материалов без ссылок на них или полного использования авторского текста и присвоения результатов исследования оргкомитет или председатели жюри вправе отказать участнику в участии в очном этапе НПК школьников.

К рассмотрению не принимаются реферативные работы, а также работы,

представлявшиеся на других конкурсах и конференциях без их переработки в соответствии с требованиями настоящего положения.

Жюри оценивает представленные работы в соответствии с критериями оценки (п. 6).

5.2. Второй (заключительный) этап проводится в первой декаде февраля 2022 года.

Оргкомитет по представлению жюри утверждает состав участников, перечень секций второго (заключительного) этапа НПК школьников. Секция считается сформированной в том случае, если жюри рекомендовало для участия во втором (заключительном) этапе 10 и более работ. Если требуемое количество работ не рекомендовано к участию, то секция может не формироваться, а работы по согласованию с заявителем могут быть направлены в смежные или интегрированные секции. Рекомендуемое количество участников секции – до 15 человек.

На втором (заключительном) этапе участники НПК школьников представляют результаты учебных исследований на предметных и тематических секциях.

5.2.1. Предметные и тематические секции НПК школьников:

- Биология (в т.ч. здоровьесбережение, ветеринария).
- География (в т.ч. геология, этнография).
- Информатика и ИКТ.
- История (в т.ч. краеведение).
- Искусствоведение. Архитектура и дизайн.
- Лингвистика.
- Литературоведение.
- Лингвистика и литературоведение (иностранные языки).
- Математика.
- Обществознание.
- Технология (в том числе инновационный бизнес, техносфера).
- Физика (в т.ч. астрономия, космонавтика).
- Химия.
- Экология и безопасность жизнедеятельности.
- Предпринимательство.

6. Критерии оценки

6.1. Первый (отборочный) этап.

- Актуальность темы исследования и ее научно-практическая новизна.
- Комплексность и эффективность использования методов исследования, их адекватность задачам исследования.

- Библиографический обзор, системный анализ имеющегося опыта.
- Уровень осмысления теоретических вопросов и обобщения собранного материала.
- Обоснованность и четкость сформулированных выводов (для исследовательских работ), наличие программы реализации проекта (для исследовательских проектов)
- Владение научным стилем изложения, профессиональной терминологией, в том числе, орфографическая и пунктуационная грамотность.

6.2. Второй (заключительный) этап.

- Качество устного доклада, свободное владение материалом.
- Качество демонстрационного материала.
- Ответы на вопросы и замечания, готовность к дискуссии, наличие собственной позиции и умение ее отстаивать.

9. Номинации.

Жюри Конкурса, высшие учебные заведения и организации-партнеры могут учредить собственные номинации по согласованию с оргкомитетом (например, «Метапредметный характер исследования», «Лучшее представление исследования», «Лучшее экспериментальное исследование», «Лучшее полевое исследование», «Лучшее архивное исследование», «Практическая значимость исследования» и прочие).

Победители и призеры НПК школьников рекомендуются для участия в областной научно-практической конференции школьников «Старт в науку», в областном конкурсе социальных проектов «Я – Гражданин России» в соответствии с порядком, определенным Министерством образования Пензенской области.

8. Требования к оформлению работы

Материалы исследовательской работы (проекта) оформляются на стандартных листах белой бумаги формата А4 (210 × 297 мм). Шрифт – Times New Roman, размер шрифта – 12 пт, межстрочный интервал – 1,15. Поля: слева – 25 мм, справа – 10 мм, снизу и сверху – по 20 мм. Текст работы – не более 15 страниц (не считая титульного листа). Приложения могут занимать до 5 дополнительных страниц. Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены. В тексте доклада на них должны быть ссылки.

Работы на секцию «Лингвистика и литературоведение (иностранные языки)» принимаются только на русском языке. Защита может проходить на иностранном языке.

9. Подведение итогов и награждение

После окончания работы секции проводится заседание жюри. Итоговый балл складывается из суммы баллов, полученных участником на первом

(отборочном) и втором (заключительном) этапах НПК школьников. Решение жюри протоколируется, является окончательным и направляется в оргкомитет. Замечания, вопросы, предложения по работе секций рассматриваются на заседании оргкомитета по представлению заявителя. Победителем НПК школьников в каждой секции является один участник, набравший максимальное количество баллов (не менее 75% от максимально возможного). Призёрами считаются участники, занявшие по количеству баллов второе и третье места соответственно, следующие по рейтингу. Квота победителей, призеров и номинантов – до 50% от общего числа участников секции, получивших не менее 50% от максимально возможного количества баллов. Номинантом может быть признан участник, набравший результат более 50% от максимально возможного количества баллов за два этапа. Список победителей, призеров и номинантов утверждается приказом Управления образования города Пензы. Победители, призеры и номинанты НПК школьников награждаются дипломами Управления образования города Пензы.

Начальник отдела общего образования



А.С. Кирсанов

**Состав организационного комитета
XXVI научно-практической конференции школьников города Пензы
«Я исследую мир»**

Чащина Л.В., начальник Управления образования города Пензы – председатель.

Кирсанов А.С., начальник отдела общего образования Управления образования города Пензы –заместитель председателя.

Каленов Ю.Н., директор МБОУ средней общеобразовательной школы № 78 г. Пензы.

Кочетова Наталья Владимировна, начальник информационно-аналитического отдела Управления образования города Пензы.

Паникар М.М., заместитель директора МКУ «Центр комплексного обслуживания и методологического обеспечения учреждений образования» г. Пензы (по согласованию).

Савина Л. Б., начальник отдела дополнительного образования, опеки, попечительства и кадрового обеспечения Управления образования города Пензы.

Тер-Аракелян Э.К., директор МБОУ классической гимназии № 1 им. В.Г. Белинского г. Пензы.

Адамский С.С., учредитель портала поддержки Дистанционных Мультимедийных Интернет-Проектов «ДМИП.рф» (по согласованию).

Уланова С.В., главный специалист отдела общего образования и информационного обеспечения Управления образования города Пензы – ответственный секретарь.

Начальник отдела общего образования



Кирсанов А.С.

Приложение 1

к положению о XXVI научно-практической конференции
школьников города Пензы «Я исследую мир»

В оргкомитет научно-практической конференции
школьников г. Пензы «Я исследую мир»

**Направление учащихся
от образовательного учреждения на участие в
XXVI научно-практической конференции школьников г. Пензы
«Я исследую мир»**

(наименование образовательного учреждения)

для участия в научно-практической конференции школьников города
Пензы «Я исследую мир» направляет следующих учащихся:

№ п/п	ФИО	Класс

Директор _____ / _____

МП

Приложение 2

к положению о XXVI научно-практической конференции
школьников города Пензы «Я исследую мир»

Заявление о согласии на обработку персональных данных

Я, _____, (ФИО обучающегося или родителя (законного представителя) паспорт _____, выдан _____ (серия, номер) (когда, кем) даю согласие на обработку моих персональных данных (или персональных данных моего ребенка) _____ (Ф.И.О.

ребенка) организаторам XXVI научно-практической конференции школьников «Я исследую мир» на совершение следующих действий: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), публикацию (в том числе, в сети Интернет), использование, обезличивание, блокирование, уничтожение представленных материалов. Данным заявлением разрешаю считать общедоступными, в том числе выставлять в сети Интернет, следующие персональные данные (персональные данные моего ребенка): фамилия, имя, отчество, образовательная организация, класс, результат участия в конференции, а также публикацию в открытом доступе сканированной копии тезисов работы. Обработка персональных данных осуществляется в соответствии с нормами Федерального закона Российской Федерации от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных». Данное Согласие вступает в силу со дня его подписания и действует в течение 3-х лет.

(личная подпись)

(дата)