

Введено в действие

приказом № 109

от 16 августа 2020г.

Директор МАОУ СОШ №26

П. В. Мункоева



Согласовано на Совете школы

от «09» 09 2020г.

Председатель Управляющего  
Совета В.В. Слепнев

## ПОЛОЖЕНИЕ

### "О проведении научно-практической конференции" МАОУ СОШ № 26 г. Улан-Удэ

#### 1. Общие положения

Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения научно-практической конференции МАОУ СОШ № 26 г. Улан-Удэ.

Научно-практическая конференция является одним из направлений работы с одаренными детьми и представляет собой обмен мнениями, идеями, методами проведения и результатами научно-исследовательских работ учащихся, педагогического состава, а также учеными вузов и НИИ г. Улан-Удэ.

Программа предусматривает проведение урочных информационных мероприятий каждым учителем, научно-практическую конференцию учащихся с докладами о результатах своей исследовательской деятельности, научно-методическую конференцию педагогов, проведение мультимедийных выставок, а также торжественные мероприятия.

Научно-практическая конференция проводится с участием обучающихся 1-11 классов, педагогического коллектива МАОУ СОШ № 26.

Общее руководство проведения научно-практической конференции осуществляет организационный комитет, в состав которого входят директор школы, заместители директора по УВР, зам. директора по ВР, руководители МО и учителя-предметники.

Оргкомитет координирует работу по подготовке научно-практической конференции; формирует жюри в секциях, составляет программу, утверждает список участников.

#### 2. Цели и задачи проведения конференции

##### 2.1. Цели:

- Выявление научно-одаренных детей, поддержка школьников в научно-исследовательской, практической и творческой деятельности.
- Создание условий для развития творческих и научных способностей и самореализации личности.
- Пропаганда лучших достижений школьников и педагогов в научно-исследовательской и научно-практической деятельности.
- Обмен опытом педагогов по внедрению системно-научных методов работы с обучающимися.

##### 2.2. Задачи:

- Вовлечение школьников и педагогов в научно-исследовательскую и проектную деятельность.

- Формирование банка данных «одаренных школьников» для дальнейшего создания условий развития их способностей, интересов, склонностей;
- Профессиональная ориентация учащихся
- Развитие системы мотивации педагогических кадров в сфере научных исследований, формирование корпоративно-профессиональной культуры научно-педагогического сообщества.

**Первый информационный день** предусматривает проведение во время урока учителем-предметником кратких сообщений на актуальные научные темы в области преподаваемых наук или дисциплин. Количество и тематика выступлений может корректироваться оргкомитетом. Отдельные сообщения, а также доклады научно-практической конференции, представленные в виде мультимедийных презентаций, могут быть продемонстрированы на информационном мониторе в фойе школы. Каждое МО предоставляет по одному и более презентационных материалов для этих целей.

**Проведение конференции.** Подготовка школьников для участия в конференции осуществляется учителями-предметниками в рамках классной и внеклассной работы, в кружках, студиях, факультативах, научных обществах в период I-II четверти.

Работы участников проходят предварительную заочную экспертизу в целях оценки соответствия работы уровню конференции, а также определения или рекомендации научного направления и секции конференции в зависимости от тематики научной работы. Экспертизу проводит Методическое объединение руководящего исследованием учителя-предметника, и, при необходимости того МО, в секцию которого направлена работа. Результаты экспертизы предоставляются в Оргкомитет не позднее, чем за три дня до начала конференции. Количество и название отделений в секциях могут варьироваться оргкомитетом в зависимости от числа и направлений заявленных работ.

Работа научно-практической конференции школьников, а также научно-методическая конференция педагогов предусматривают публичные выступления участников по результатам собственной исследовательской деятельности на предметных секциях, дискуссии, защиту стендовых докладов, мастер-классов и др.

Регламент выступления участников предусматривает публичную защиту работы (продолжительностью до 7 минут) и дискуссию (продолжительностью до 5 минут).

По желанию участника защита работы может быть проведена на иностранном языке (полностью или фрагментарно). В этом случае информация о языке указывается в заявке, и предоставляются 2 текста тезисов (на русском и иностранном языках). Экспертному совету перед защитой предлагается (если этого требуют работа и ее защита) словарь специфических терминов и слов, несущих смысловую нагрузку в работе.

Основные направления конференции охватывают:

- цикл математических наук;
- цикл гуманитарных наук;
- цикл естественных наук;
- цикл эстетических наук;
- цикл лингвистических;
- цикл воспитательных направлений;
- цикл педагогических наук.

Виды работ, принимаемых для участия в конференции.

- Творческие работы учащихся.
- Работы исследовательского и экспериментального характера, поисковые и опытно-исследовательские работы.

- Работы с анализом наблюдений и выводами.
- Реферативные и обзорные работы.
- Работы по созданию действующих приборов и механизмов, электронных программ для решения определенных задач.
- Научно-исследовательские и научно-методические работы педагогов, посвященные актуальным вопросам преподавания и воспитания в общеобразовательных учреждениях.

**Оценка работ** осуществляется работой жюри в составе: руководитель МО, приглашенный профильный специалист – представитель вуза или НИИ, ученик старших классов школы, имеющий опыт научно-исследовательской работы.

**Критерии оценки:**

*Докладов школьников:*

- соблюдение требований к объему (до 15 страниц), структуре, содержанию работы и ее оформлению;
- исследовательский характер работы;
- актуальность темы работы;
- трудоемкость в выполнении;
- убедительность аргументации.

*Защиты работ:*

- логичность изложения материала;
- аргументированность суждений и выводов;
- наглядность представления материала;
- ораторское искусство;
- использование ИКТ.

**Подведение итогов.**

Подведение итогов состоится в день проведения конференции. Участникам, представившим на конференцию свои работы, вручается

- “Свидетельство участника школьной научно - практической конференции учащихся”,
- авторы лучших работ награждаются «Дипломом лауреата»,
- лучшие работы получают рекомендации для участия в городских и республиканских конкурсах и конференциях

**Материально-техническая поддержка конференции** осуществляется руководством школы, методическими объединениями учителей-предметников, Попечительским Советом школы. Работа секций обеспечивается мультимедийным проектором, аудиоаппаратурой, экраном или интерактивной доской за счет материально-технических средств ответственного за секцию МО.

**Информационная поддержка конференции** осуществляется Оргкомитетом и работой официального сайта школы: [maou-26.buryatschool.ru](http://maou-26.buryatschool.ru)