**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о научно – практической конференции школьников**

 **«Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения**

**«Средняя общеобразовательная школа № 75/62» г. Пензы»**

**1. Цели и задачи Конференции.**

- Повышение качества образовательного процесса в МБОУ СОШ № 75/62 г. Пензы (далее «школа»).

- Активизация  всех форм внеурочной и внеклассной работы с обучающимися в школе.

- Развитие интеллектуального творчества школьников.

- Привлечение обучающихся к исследовательской работе.

- Обучение школьников методам ведения научного исследования.

- Выявление и поощрение обучающихся, проявляющих неординарные способности в той или  иной сфере науки и техники.

**2. Организация Конференции.**

Организует  конференцию оргкомитет, состав которого утверждается приказом директора

школы.

**Оргкомитет конференции.**

–   Информирует участников о проведении Конференции.

–   Устанавливает численность участников, профиль и число секций Конференции.

–   Формирует экспертную комиссию и жюри для проведения Конференции – заочного конкурса исследовательских работ.

–   Приглашает для участия в работе экспертной комиссии и жюри специалистов вузов, организаций и учреждений.

–   Разрабатывает программу Конференции.

–   Составляет смету расходов по подготовке и проведению Конференции.

–   Организует научно-методическое и материально-техническое обеспечение Конференции.

–   Готовит информацию об итогах Конференции и сведения о награждении победителей и лауреатов.

**3. Порядок проведения Конференции.**

Конференция проводится в два этапа – заочный и очный.

3.1. Первый этап – заочный конкурс исследовательских работ (с 1 декабря по 15 декабря текущего года). В нём  участвуют доклады (материалы учебного научного исследования и его результаты), отпечатанные на листах А4, объёмом не более 10 страниц (в том числе приложения), размер шрифта – 12 пунктов, межстрочный интервал – 1,0.

Материалы (доклады), а также заявки и анкеты участников необходимо сдать в оргкомитет

конференции до 1 декабря текущего  года.

Электронная версия  заявки и анкеты участника конференции должна быть подготовлена в текстовом редакторе Microsoft Word любой версии.

3.2. Материалы проходят экспертизу. На основании ее результатов оргкомитет определяет участников второго, очного этапа конференции.

Состав  экспертных групп предметных секций формируется таким образом, чтобы эксперт-

педагог не имел в своей секции работ учащихся из того же общеобразовательного учреждения.

Программа научно-практической  конференции предусматривает выступление учащихся на секциях с сообщениями о результатах учебной исследовательской работы ( не более 10 мин.).

Секции конференции по предметам: математика, физика, биология, химия, история и обществознание, краеведение, лингвистика, литературоведение, лингвистика и литературоведение

(иностранные языки), экология, информатика, география.

Сроки проведения конференции определяются приказом  директора школы.

**4. Критерии оценки.**

Первый этап:

–   соответствие содержания материалов понятию "исследование”;

–   научная обоснованность методов исследования;

–   актуальность исследования;

–   структурированность изложения;

–   степень самостоятельности в проведении исследования;

–   качество оформления.

Второй этап:

–   четкость и логичность изложения результатов исследования;

–   владение терминами;

–   умение вести дискуссию и полемику в рамках темы исследования;

–   соблюдение регламента выступления.

**5. Награждение участников конференции.**

Все участники получают сертификат участника второго этапа конференции. Авторы лучших исследовательских  работ награждаются дипломами, получают рекомендации для участия в городской конференции.

**6. Финансирование Конференции.**

Финансирование осуществляет школа, возможно привлечение средств заинтересованных организаций, ведомств, учреждений, предприятий.