



-приобщение обучающихся к исследовательской, экспериментально конструкторской, поисковой деятельности, расширение и углубление научно-практического творчества обучающихся, теоретических знаний и необходимых профессиональных навыков школьников.

1.5. Задачи конференции:

-популяризация самостоятельной интеллектуально-творческой деятельности учеников;

-создание условий для творческой самореализации и профессионального самоопределения обучающихся, воплотивших свои знания и способности в реальных проектах;

-формирование социально-активной жизненной позиции подрастающего поколения;

-привлечение общественного внимания к проблемам сохранения и развития интеллектуального потенциала современного общества.

1.6. Текст настоящего Положения размещается на официальном сайте Школы в сети Интернет.

## **II. Организация конференции**

2.1. Руководство конференцией.

2.1.1. Общее руководство подготовкой и проведением конференции осуществляется Оргкомитетом, состоящим из членов методического совета Школы.

2.1.2. Оргкомитет решает вопросы поощрения призеров конференций и научных руководителей, способствует привлечению внимания общественности, средств массовой информации, физических и юридических лиц к деятельности конференции, совместно с жюри подводит итоги, награждает лауреатов и победителей конференции.

2.1.3. Оргкомитет формирует жюри в секциях.

2.2. Участниками конференции могут быть школьники 1-11-х классов.

2.3. Для участия в конференции руководитель работы должен подать заявку не позднее, чем за две недели до ее начала. В заявке указать следующие сведения:

-фамилия, имя, отчество автора(ов);

-класс;

-тема;

-научный руководитель;

-предмет.

2.4. Конференция проводится в два этапа. I этап (заочный): участники предоставляют за день до начала заочно этапа работы. II этап (очный): на данном этапе проходит защита работ прошедших первый этап.

## **III. Проведение конференции**

3.1. Защита работ проводится в виде устных сообщений, выступлений обучающихся в течение 7-10 минут, ответы на вопросы 3 минуты. Выступления могут сопровождаться мультимедийными презентациями.

3.2. Жюри при оценке работы учитывают следующие критерии:

-соответствие названия содержанию работы;

-актуальность и оригинальность темы;

-глубина и самостоятельность исследования;

-практическая направленность;

-логика изложения;

-умение делать выводы;

-доступность, свободное владение материалом;

-умение отвечать на вопросы;

- культура речи;
- наглядность;
- выдержанность регламента;
- оформление реферата (тезисов) в соответствии с данным Положением.

3.3. Число премируемых работ по каждому направлению определяется жюри. Победители награждаются грамотами, дипломами, научные руководители получают сертификаты или благодарственные письма за подготовку школьников к участию в конференции.

#### **IV. Требования к содержанию и оформлению работы**

4.1. Ежегодно озвучивается единая тема конференции

4.2. На конференцию могут быть представлены работы исследовательского, рационализаторского и изобретательного характера, выполненные индивидуально или группой обучающихся.

4.3. Конкурсные работы должны соответствовать:

- исследовательскому характеру;
- новизне, актуальности;
- практической значимости.

4.4. Работа должна содержать:

-титульный лист (название работы, сведения об авторе, сведения о руководителе или консультанте);

- содержание;
- введение;
- основную часть;
- заключение;
- источники информации;
- приложения (если необходимо).

4.5. Требования к оформлению тезисов.

4.5.1. Максимальный объем тезисов – не более 15 страниц. Для набора текста доклада, формул и таблиц необходимо использовать редактор Microsoft Word для Windows.

4.5.2. Перед набором текста материала настройте указанные ниже параметры текстового редактора:

- шрифт Times New Roman, высота 14 пт;
- поля: верхнее, нижнее, правое – 2 см, левое – 3 см;
- межстрочный интервал – 1.5, выравнивание по ширине, красная строка 1 см.

4.5.3. Ссылки внизу страницы; сноски, подрисуночные подписи и таблицы шрифтом 12 пт.

