Рассмотрена
на педагогическом совете

Утверждаю:	
Директор школы	Глазырин Р.А.

Протокол №15 от 28.08.2019.

приказ № 6/5-01-03 от 01.09.2019

Положение о школьной научно - практической конференции

1.ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Школьная научно-практическая конференция (НПК) является формой образовательной деятельности, обеспечивающей коммуникацию учащихся и педагогов, направленной на развитие элементов научного мировоззрения, общего кругозора, внутренней культуры и познавательной активности учащихся, способствующей развитию проектного подхода к развитию исследовательской деятельности учащихся.

НПК является итогом учебной, творческой, практической, исследовательской деятельности учащихся, которая связана с решением учащимися творческих, исследовательских задач, часто с заранее неизвестным результатом в различных областях науки, техники, искусства.

Участниками НПК являются учащиеся 1-11 классов, интересующиеся и занимающиеся научной, творческой, практической, исследовательской деятельностью, учителя, руководители кружков, администрация школы.

НПК проводится ежегодно один раз в учебном году, во 2ил 3 четверти.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

- 2.1.Целью научно практической конференции является выявление одарённых детей, поддержка исследовательского творчества учащихся школы.
- 2.2.К числу основных задач НПК относятся:
 - консолидация усилий педагогов и учащихся в развитии исследовательской и творческой деятельности;
 - формирование проектно-исследовательской культуры учителей и обучающихся, повышению профессионального уровня и педагогического мастерства учителя, развитию исследовательских навыков и навыков проектирования у учащихся;
 - развитие у обучающихся навыков публичного выступления, применение различных способов презентации результатов своего исследования;
 - создание условий для профессионального самоопределения учащихся.

3. ОРГАНИЗАЦИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

- 3.1.Общее руководство подготовкой и проведением конференции осуществляется оргкомитетом, утверждённым приказом директора школы.
- 3.2.Оргкомитет решает вопросы организации и проведения школьного этапа конференции, формирует жюри, определяет форму проведения конференции, осуществляет общее руководство проведением конференции школьников, подводит итоги, награждает победителей.
- 3.3. Проектные работы, выступления учащихся готовятся под руководством руководителя, которым может быть учитель-предметник, руководитель кружка, родители (по согласованию).
- 3.4. Оформление работы должно соответствовать требованиям, предъявляемым к научно исследовательской работе.

4.ПОРЯДОК ПРЕДСТАВЛЕНИЯ РАБОТЫ

- 4.1.Все выступления на НПК являются регламентированными. Регламент составляет, как правило, 7 10 минут на выступление и ответы на вопросы.
- 4.2.Защита проектов (индивидуальных учебных проектов) производится учащимися самостоятельно, без участия руководителя работы.
- 4.3. Защита проводится в форме демонстрации материалов работы, краткого рассказа о содержании работы, ответов на вопросы членов жюри, оппонентов.
- 4.4. Для защиты проекта участнику создаются условия для расположения плакатов и других наглядных средств, компьютер для демонстрации презентации, видео- и аудиоматериалов к проекту.
- 4.5. При использовании презентации не допускается ее дословное воспроизведение на защите.
- 4.6. По окончании защиты члены жюри, оппоненты вправе задать вопросы по теме проектной работы и выступления.

5. ПРАВА УЧАСТНИКОВ

- 5.1. Каждый участник НПК имеет право выступить с сообщением, отражающим собственную точку зрения, которая не обязательно должна совпадать с общепринятой.
- 5.2. Каждый участник НПК имеет право выступить оппонентом по проблемам, рассматриваемым на НПК.
- 5.3.Участники НПК имеют право в корректной форме задавать вопросы по заинтересовавшей их проблеме.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ УЧАСТНИКОВ

6.1. Каждый выступающий несёт ответственность за содержание и качество своего исследовательского или творческого проекта и выступления.

6.2.В случае использования информации из каких-либо источников, в т.ч. и ресурсов сети Интернет, участник НПК в обязательном порядке должен отразить это в своей работе соответствующими ссылками.

7.ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ

- 7.1.По окончании работы НПК проводится заседание жюри, на котором выносится решение о победителях и призерах.
- 7.2. Работы учащихся оцениваются по следующим основным критериям:
 - научность исследования (актуальность, трудоемкость, индивидуальность, оригинальность);
 - использование современных методик; практическая значимость;
 - обработка данных (статический анализ, наглядность доклада на конференции, картирование, коллекция и т.д.);
 - продолжительность исследования;
 - качество оформления работы, соответствие требованиям, предъявляемым к оформлению работ исследовательского характера;
 - качество выступления;
 - ответы на вопросы оппонентов.
- 7.3. Число премируемых работ по каждому направлению определяется жюри. Победители (участники, занявшие 1 места) и призеры(участники, занявшие 2, 3 места) награждаются Почетными грамотами.
- 7.4. Лучшие работы рекомендуются для участия в муниципальных, региональных, всероссийских, международных конкурсах.