

Принято на заседании
Педагогического совета
Протокол № 3
От «09» января 2020 г.



Положение

о школьной ученической конференции «Шаг в будущее»

Ученическая конференция «Шаг в будущее» (далее конференция) является формой подведения итогов научно - исследовательской деятельности учащихся в школе.

1. Общие положения.

Конференция проводится ежегодно методическим советом школы.

Настоящее Положение определяет цели и задачи школьной ученической конференции, как этапа подготовки к городской конференции, порядок ее проведения и финансирования.

2. Основные цели и задачи конференции.

- Формирование творческой личности, обладающей навыками самостоятельной научно – исследовательской работы;
- Смотр достижений учащихся, аprobация результатов научно – практической деятельности;
- Ознакомление учащихся с современными достижениями наук в области изучаемых проблем;
- Пропаганда творческой работы учащихся и ее широкое распространение в школе.

Конференция может проводиться по всем предметам, изучаемым в школе.

3. Участники конференции.

Участниками конференции являются учащиеся 2 – 11 классов школы по заявке от методических объединений или школьного научного общества, не позднее, чем за две недели до начала конференции.

4. Порядок проведения.

Сроки проведения конференции определяются приказом директора школы ежегодно.

Порядок организации и проведения конференции определяется методическим советом совместно с администрацией школы.

5. Руководство и методическое обеспечение конференции.

Общее руководство школьной конференцией осуществляют оргкомитет, утвержденный приказом Директора школы. Состав оргкомитета формируется из числа представителей методических объединений предметников и администрации школы.

5.1. Оргкомитет конференции:

Для организации и проведения конференции создается оргкомитет.

- Оргкомитет разрабатывает программу конференции, формирует список участников, утверждает жюри, организует награждение победителей.
- Формирует предметные жюри, обеспечивает необходимый научно – методический уровень проведения конференции;
- Анализирует и обобщает итоги конференции, представляет аналитические материалы по итогам проведения конференции;
- Совместно с членами жюри секций принимает решение по спорным вопросам;
- Направляет учащихся для участия в городской научно – практической конференции

5.2. Жюри конференции.

Для организации работы секций конференции и оценки исследовательских, реферативных работ и тематических презентаций оргкомитетом утверждается состав жюри.

На первом этапе проводится заочная экспертиза работ учащихся.

На втором этапе проводится публичная защита, стеновая защита работ, которая оценивается составом жюри по направлениям или видам работ (ежегодно определяется оргкомитетом конференции).

- В состав жюри включаются учителя- предметники, имеющие не ниже второй квалификационной категории, студенты и преподаватели вузов, аспиранты.
- Жюри проводит отбор работ на второй этап конференции, оценивает результаты работы участников конференции, определяет победителей и распределяет призовые места, проводит анализ работ и их защит, участвует в решении спорных вопросов.

6. Подведение итогов школьной конференции.

По итогам издается приказ директора школы.

Участники конференции, занявшие 1,2,3 места, награждаются грамотами, ценными подарками. На городскую конференцию направляются лучшие научно – исследовательские работы.

7. Порядок представления работ на конференцию.

Решение о представлении работ на конференцию принимается на заседаниях школьных научных обществ или МО по представлению научного руководителя. Количество представленных работ не ограничено.

Работы учащихся могут быть представлены по трем следующим категориям: научно – исследовательская работа, реферат и тематическая презентация.

Направления работ:

- Естественно – математическое (биология, химия, физика, экология);
- Гуманитарное (история, краеведение, география, русский язык, иностранные языки, литература, экономика, психология, социология);
- Посвященное социально – экономическому и политическому развитию г. Твери или Тверской области.
- Интегрированные (охватывающие разные области знаний).

8. Критерии оценки.

Критерии оценки являются основой для принятия решения жюри при определении лучших работ.

8.1. Научно – исследовательской работы.

На первом этапе проводится заочная экспертиза научно – исследовательских работ учащихся составом жюри по следующим критериям:

№	Критерии	Баллы
1.	Конкретность формулировки темы, четкость в постановке целей и задач исследования, определенность ожидаемых результатов.	0-10
2.	Наличие исследования. Его актуальность, логичность составления плана исследования и полнота его раскрытия	0-10
3.	Отражение в работе истории и историографии рассматриваемого вопроса, отечественного и зарубежного опыта по рассматриваемой проблеме.	0-5
4.	Творчество и наличие аргументированной точки зрения автора.	0-5
5.	Научный стиль изложения, литературный язык работы.	0-5
6.	Соответствие оформления работы ГОСТу (объем, правильность оформления библиографического аппарата, таблиц, диаграмм, приложений, списка литературы и т.д.)	0-5

На втором этапе проводится публичная защита, стендовая защита научно – исследовательских работ по критериям:

№	Критерии	Баллы
1.	Логичность и ясность вступительного слова	0-5
2.	Четкость и научность изложения предлагаемого материала	0-5
3.	Обоснование актуальности темы исследования	0-5
4.	Грамотное формулирование результатов исследований и выводов	0-10
5.	Наличие оригинальности в исследовательских подходах	0-5
6.	Использование наглядности	0-5
7.	Умение отвечать на вопросы, аргументировано отстаивать свою точку зрения	0-10
8.	Наличие контакта с аудиторией	0-5
9.	Соблюдение регламента	0-3
10.	Поощрительные баллы	0-3

8.2. Реферативной работы

8.3. Презентации.

9. Порядок проведения конференции

Количество и направление секций конференции зависит от представленных работ участников.

Окончательное решение о допуске к публичной защите принимает оргкомитет и состав жюри после предварительной экспертизы работ на 1 этапе, но не позднее, чем за 3 дня до начала 2 этапа.

Публичная защита исследовательских работ проводится в соответствии с общепринятыми нормами:

- Время представления работы 10 минут
- В докладе должны быть отражены следующие вопросы:
 - название работы;
 - авторский коллектив и база, где проводились исследования;
 - объяснение причины заинтересованности данной проблемой автора;
 - краткий обзор литературных источников по данной проблеме;
 - методика исследования;
 - выводы по работе;
 - практическое значение работы.

Ответы на вопросы жюри и аудитории от 5 до 10 минут. Руководитель организует работу секции строго в соответствии с регламентом. По окончании работы секции проводится круглый стол.

10.Подведение итогов.

Подведение итогов осуществляется жюри.

Лучшие работы учащихся награждаются дипломами или грамотами школы. Учащимся, чьи работы являются наиболее интересными, предоставляется право выступать на городских конференциях.

Научные руководители, ученики которых заняли призовые места, премируются образовательными структурами за счет фонда материального поощрения.