



УТВЕРЖДАЮ
Начальник Отдела образования

В.В.Кабулахина

ПОЛОЖЕНИЕ

о районной научно-практической конференции школьников «Старт в науку»

Время проведения:
12 марта 2021 года,
в 9.00, на базе МОУ лицея № 2

Цель и задачи

1.1. Научно-исследовательская работа учащихся является одним из важнейших средств повышения качества обучения и воспитания. Привлечения школьников к научно-исследовательской и практической работе, позволяет также использовать их творческий и трудовой потенциал при овладении научными методами познания, углубленном освоении учебного материала.

1.2. Районная научно-практическая конференция проводится в целях: активизации всех форм внеурочной и внешкольной работы с учащимися: выявления и поощрения одаренных учащихся.

Организация научно-практической работы учащихся

2.1. Научно-исследовательская работа учащихся является продолжением и углублением учебного процесса и организуется непосредственно в; школах, учреждениях дополнительного образования.

2.2. Руководство научно-исследовательской работой учащихся осуществляют педагоги образовательных учреждений.

2.3. Научно-исследовательская работа учащихся выполняется во внеучебное время.

Участники районной научно-практической конференции

На районную конференцию приглашаются учащиеся школ и учреждения дополнительного образования, участвующие в исследовательской работе.

Заявку на участие в конференции (с указанием секции и необходимого оборудования) подать в методический отдел до 25 февраля 2021 года.

Порядок организации и проведения конференции

3.1. Конференция "Старт в науку" проводится в рамках областной конференции по общеобразовательным предметам, в форме выступления на одной из секций. Время на выступление: 7-10 минут.

3.2. Ответственность за подготовку и проведение районной конференции возлагается на оргкомитет и жюри.

Научная программа конференции

4.1. Конференция предусматривает выступления участников с результатами исследовательской деятельности на секциях. Работы, поданные на рассмотрение жюри, должны быть выполнены индивидуально, т.е. одним автором.

4.2. Критерии оценки конкурсных материалов:

- соответствие работы понятию «исследование» (0-2 балла);
- научность (0-2 балла);
- творческий подход к разработке темы исследования (0-2 балла);
- наличие в работе обоснования актуальности проводимой работы, целей, задач, выводов (0-2 балла);
- качество оформления работы (наличие оглавления, структурирование текста, ссылки на использование литературу, наличие таблиц, схем, раскрывающих содержание работы) (0-2 балла);
- четкость, обоснованность, доказательность материалов работы (0-2 балла);
- соблюдение регламента выступления (0-2 балла);
- степень владения материалами работы (ответы на вопрос) (0-2 балла);
- язык выступления (грамотность, владение терминологией) (0-2 балла);
- логичность изложения (соответствие целей и задач выводам работы) (0-2 балла).

Секции конференции

- | | |
|---------------------------|---------------------|
| - физика | - история- |
| - технология – техносфера | - обществознание |
| - математика | - биология |
| - краеведение | - экология |
| - лингвистика | - география |
| - литературоведение | - иностранные языки |
| - химия | - информатика |

Награждение участников конференции

5.1. За успехи, достигнутые в научно-исследовательской работе, учащиеся награждаются Почетными грамотами.