

Аттестационная работа

Слушателя курсов повышения квалификации по программе:
«Проектная и исследовательская деятельность как способ
формирования метапредметных результатов обучения в
условиях реализации ФГОС»

Гамануха Любови Викторовны

Муниципальное казенное учреждение дополнительного
образования – Дом детского творчества
Черепановский район
Новосибирская область

На тему:

**Методические рекомендации по
организации и проведению районной
научно-практической конференции
школьников «Старт в науку»**

Методические рекомендации подготовлены методистом Дома детского творчества. В сборнике представлена система организации исследовательской деятельности учащихся в образовательном учреждении, алгоритм разработки проекта, подготовки к публичному выступлению, требования к оформлению и презентации работы, рассмотрены особенности и отличие исследовательской работы от других видов творческой деятельности.

Материалы сборника будут интересны и полезны руководителям исследовательской деятельностью школьников, учителям-предметникам, классным руководителям, родителям и обучающимся.



Муниципальное казенное учреждение дополнительного образования – Дом детского творчества Черепановского района

Дом детского творчества является муниципальным казённым учреждением дополнительного образования. ДДТ реализует образовательную, воспитательную, досуговую функции, организуя единое педагогическое пространство в городе Черепаново и Черепановском районе.

С 2003 года проводится районная научно-практическая конференция для учащихся 9-11 классов «Старт в науку».



Актуальность

- * Приобщение талантливых и способных ребят к научно-исследовательской деятельности, разработке проектов, выполнению творческих работ позволяет создать благоприятные условия для их самообразования и профессиональной ориентации. Речь идет об исследовательской деятельности как самостоятельном компоненте образовательно-воспитательного процесса в учебном заведении.
- * Научно-исследовательская деятельность направлена на образование, воспитание и развитие учащихся, на стимулирование у ребенка познавательной активности, индивидуальных творческих задатков, формирование логического, научного мышления.

О конференции

Научно-практическая конференция школьников (далее — Конференция) является ежегодной и призвана активизировать работу по пропаганде научных знаний, привлечению учащихся к научному творчеству и исследовательской работе во внеурочное время.

- * Конференция проводится в соответствии с приказом Управления образования.
- * Информационно-методическое обеспечение Конференции осуществляют МКУ ДО-Дом детского творчества и базовые общеобразовательные учреждения.
- * К участию приглашаются обучающиеся общеобразовательных учреждений, проявляющие неординарные способности в исследовательской деятельности.

Цель и основные задачи Конференции

Формирование творческой личности, обладающей навыками самостоятельной учебно-исследовательской работы.

- * Развивать интеллектуальную, творческую инициативу и учебно-познавательные интересы учащихся.**
- * Развивать коммуникативные умения и способности учащихся.**
- * Создавать условия для профессионального самоопределения учащихся общеобразовательных учреждений.**

Оглавление:

1. Положение о научно-практической конференции учащихся

- * Приложение 1. Критерии оценки исследовательских работ, проекта, проблемно-реферативной работы учащихся.
- * Приложение 2. Критерии оценки доклада на публичной защите.
- * Приложение 3. Журнал регистрации участников конференции
- * Приложение 4. Образец заявки-анкеты
- * Приложение 5. Согласие законного представителя на обработку персональных данных
- * Приложение 6. Согласие научного руководителя на обработку персональных данных
- * Приложение 7. Образец титульного листа
- * Приложение 8. Требования к написанию и оформлению тезисов к исследовательской работе

Оглавление:

2. Формы представления исследовательской работы
3. Требования к проблемно-реферативной работе
4. Последовательность работы над проектом
5. Рекомендации по оформлению презентаций
6. Требования к составлению отзыва руководителя на исследовательскую работу
7. Требования к составлению рецензии на исследовательскую работу
8. Документация для членов жюри и апелляционной комиссии

Оглавление:

9. Памятки-рекомендации учащимся

- * Подготовка доклада
- * Правила устного выступления
- * Примерный план выступления школьника-исследователя на научно-практической конференции

10. Некоторые понятия, необходимые для проведения научно-исследовательской работы

Формы исследовательской работы.

Наиболее распространены текстовые работы в следующих формах:

- * доклад,
- * стендовый доклад,
- * реферат,
- * литературный обзор,
- * рецензия.

Кроме того, исследовательскую работу можно представить в форме компьютерной презентации или видеофильма с текстовым сопровождением. Реже ее демонстрируют в форме действующей модели или макета с текстовым сопровождением.

Участие школьников Черепановского района в районных научно-практических конференциях

	2013/14	2014/15	2015/16
«Старт в науку»	35	30	36
«Перекрестки открытий»	48	68	65
ИТОГО:	83	98	101

Спасибо за внимание!