

Аттестационная работа

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



Романовой Светланы Викторовны,
учителя географии и биологии



МБОУ «Краснохолмская сош № 1» Тверской
области



на тему

**«Система работы школы в области
проектной и исследовательской
деятельности»**

Краткая характеристика образовательного учреждения

- **Полное наименование** – *Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Краснохолмская средняя общеобразовательная школа № 1»*
- **Местоположение** - *Тверская область, город Красный Холм*
- **Статус** – *базовая школа сельского образовательного округа*
- **Количество учащихся на начало 2016- 2017 учебного года** – *397; педагогов - 36*

Цель работы - показать систему работы школы по организации исследовательской/проектной деятельности в рамках реализации ФГОС.



Задачи:



- Представить план работы школы по организации проектной и исследовательской деятельности***
- Показать структуру научного общества учащихся «Уникум»***
- Показать данные мониторинга результативности проектной и исследовательской деятельности***
- Определить перспективы развития проектной и исследовательской деятельности в школе***



Этапы организации работы школы по направлению «Проектная и исследовательская деятельность учащихся» в учебном году

-  1. **Утверждение состава межпредметного школьного методического объединения учителей по проектной и исследовательской деятельности (отв. администрация школы, срок - август)**
-  2. **Планирование работы школы по направлению «Проектная и исследовательская деятельность учащихся» (отв. руководитель межпредметного ШМО, заместитель директора по научно-методической и воспитательной работе; срок – первая декада сентября)**



3. Реализация плана работы по направлению «Проектная и исследовательская деятельность учащихся» (отв. руководитель межпредметного ШМО, заместитель директора по научно-методической и воспитательной работе; срок – сентябрь - март)



4. Мониторинг результатов работы по направлению «Проектная и исследовательская деятельность учащихся» в учебном году (отв. руководитель межпредметного ШМО, заместитель директора по научно-методической работе; срок – в течение года)



5. Предварительное планирование работы на новый учебный год (отв. руководитель межпредметного ШМО, заместитель директора по научно-методической работе; срок – май-июнь)

Утверждение состава межпредметного школьного методического объединения учителей по проектной и исследовательской деятельности

В состав входят:



1. Заместитель директора по научно-методической работе



2. Руководитель научного общества учащихся «Уникум» (далее НОУ «Уникум»)



3. Учителя всех ступеней обучения, являющиеся руководителями проектов и исследований учащихся

Состав утверждается на педагогическом совете.

На первом заседании межпредметного ШМО выбирается руководитель и утверждается приказом директора.

*Планирование работы школы по направлению
«Проектная и исследовательская деятельность
учащихся»*

- **План разрабатывается на заседании межпредметного ШМО по проектной и исследовательской деятельности.**
- **Проект плана представляется на педагогическом совете.**
- **План с внесенными изменениями и дополнениями утверждается приказом директора.**

План работы МБОУ «Краснохолмская сош № 1» по организации проектной и исследовательской деятельности учащихся

№ п/п	Основные мероприятия	Срок исполнения	Ответственный
1.	Изучение возможностей и формирование части учебного плана школы на новый учебный год в области проектной и исследовательской деятельности	август	зам. директора по УВР
2.	Составление программы внеурочной деятельности по направлению «Проектная и исследовательская деятельность учащихся»	август	зам. директора по УВР
3.	Составление и утверждение программ факультативных, элективных курсов и дополнительных общеразвивающих программ по направлению «Проектная и исследовательская деятельность учащихся»	август	Учителя, педагоги дополнительного образования

План работы МБОУ «Краснохолмская сош № 1» по организации проектной и исследовательской деятельности учащихся в 2016-2017 учебном году

№ п/п	Основные мероприятия	Срок исполнения	Ответственный
4.	Составление плана работы НОУ «Уникум»	сентябрь	Руководитель НОУ «Уникум», руководители секций
5.	Составление и утверждение общего плана работы школы по организации проектной и исследовательской деятельности	сентябрь	Руководитель межпредметного ШМО
6.	Распределение учащихся по темам и руководителям, определение тем и вида работ	октябрь	Руководители секций НОУ «Уникум»; руководитель межпредметного ШМО

План работы МБОУ «Краснохолмская сош № 1» по организации проектной и исследовательской деятельности учащихся в 2016-2017 учебном году

№ п/п	Основные мероприятия	Срок исполнения	Ответственный
7.	Поэтапная работа над проектами и исследованиями	октябрь - февраль	Руководители проектов и исследований
8.	Проведение мероприятий в рамках плана воспитательной работы: <ul style="list-style-type: none">• Неделя кино• Фестиваль наук• Неделя экологии	октябрь январь апрель	Зам. директора по ВР
9.	Школьная конференция исследовательских работ. Отбор работ на муниципальные конференции «Юные дарования», «Шаг в науку»	февраль	Руководитель межпредметного ШМО

План работы МБОУ «Краснохолмская сош № 1» по организации проектной и исследовательской деятельности учащихся в 2016-2017 учебном году

№ п/п	Основные мероприятия	Срок исполнения	Ответственный
10.	Представление работ на муниципальные конференции «Юные дарования» и «Шаг в науку»	март	Руководители проектов и исследований
11.	Изучение возможности участия победителей и призеров районных конференций в мероприятиях регионального и общероссийского уровня; возможностей участия учащихся в экспедициях, профильных сменах летних лагерей	март	Зам. директора по НМР
12.	Мониторинг результативности проектной и исследовательской деятельности	апрель	Руководитель межпредметного ШМО
13.	Предварительное планирование работы на следующий учебный год	май-июнь	Руководитель межпредметного ШМО

Научное общество учащихся «Уникум»



Секци и



«Точка опоры»
(здоровьесберегающая)

«Языковеды»
(лингвистическая)

«Эврика»
(физико-
математическая)

«Триумф»
(историческая)

Данные мониторинга результативности проектной и исследовательской деятельности

показатели/год	2014-201	2015-20
	5	16
Количество работ представленных на муниципальных конференциях	17	17
Количество победителей	6	8
Количество призеров	9	7

Примеры показателей для мониторинга:

- Общее количество проектов и исследовательских работ, выполненных учащимися в течение года в рамках урочной и внеурочной деятельности в сравнении с предыдущими годами (по школе в целом; по ступеням обучения)
- Количество проектных и исследовательских работ, участвующих в региональных (всероссийских) конференциях; их результативность

Перспективы развития проектной и исследовательской деятельности в школе

-  1. **Расширение деятельности НОУ «Уникум». Создание секций художественно-эстетического, естественно-научного направлений, социального проектирования.**
-  2. **Создание профильных отрядов в летнем пришкольном лагере по различным направлениям работы НОУ «Уникум».**
-  3. **Организация экспедиций по различным направлениям исследовательской деятельности**