ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В РЕГИОНАЛЬНОМ КОНКУРСЕ

по поддержке проектов школ-лидеров в 2020 году

Наименование организации (полное (официальное) в соответствии с уставом)

Полное: муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 10»;

Сокращенное: МБОУ «СОШ № 10»

Название проекта:

Сетевой проект «МИФ – открытая суббота»

Ответственный в организации за реализацию проекта:

Должность:

директор школы

Ф.И.О.

Лобанкова Ольга Станиславовна

контактный телефон:

(nodnucs)

8-9052205611

адрес электронной почты:

s10vbg@yandex.ru

_ / <u>Лобанкова О.С.</u> / *(расшифровка)*

Паспорт проекта

1. Наименование и место нахождения организации-соискателя

Полное: муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 10»;

Сокращенное: МБОУ «СОШ № 10»

Адрес: Российская Федерация, 188801, Ленинградская область, Выборгский район, город Выборг, ул. Рубежная, дом 31

Учредитель: муниципальное образование «Выборгский район» Ленинградской области

2. ФИО руководителя организации Лобанкова Ольга Станиславовна

Телефон: 8-81378-29663, 8-9052205611

E-mail: s10vbg@yandex.ru

3. Наименование выдвигаемого инновационного проекта

сетевой проект «МИФ – открытая суббота»

4. Цель проекта:

повысить результативность участия учащихся в региональном этапе ВсОШ по комплексу предметов: математике, информатике, физике

Задачи:

- 1. Создать рабочую группы опытных педагогов-предметников.
- 2. Привлечь специалистов дополнительного образования, преподавателей ВУЗов.
- 3. Создать рабочие программы по подготовке к олимпиадам различного уровня.
- 4. Сформировать целевую аудиторию учащихся
- 5. Сформировать материально-техническую базу, информационную площадку и административный ресурс.
- 6. Подготовить учащихся города Выборга к муниципальному и региональному туру ВсОШ.

Основная идея

проект сетевого взаимодействия между школами города Выборга под названием «МИФ — открытая суббота» рассчитан на максимально продуктивное взаимодействие администрации, педагогов и учащихся в масштабах города Выборга Ленинградской области, целью которого является интенсивная подготовка по субботам учеников основной школы к различным этапам ВсОШ по математике, информатике, физике (МИФ).

5. Актуальность и значимость проекта

Проект «МИФ — открытая суббота» является весьма актуальным в Ленинградской области. Одной из причин этого является заинтересованность в высоких результатах всех участников проекта: комитета образования, директоров школ, педагогов, учащихся и их родителей. Проект является устойчивым по временным параметрам, то есть цикличным. Постоянный запрос региональной системы образования на высокие результаты, на высококвалифицированных специалистов в предметных областях математики, физики, информатики, возможность переориентации проекта на другие предметные области и различный возраст учащихся даёт возможность считать работу в этом направлении весьма перспективной.

6. Ожидаемые результаты от реализации инновационного проекта.

- значительное увеличение числа призёров и победителей регионального и заключительного этапа олимпиады среди учащихся школ Выборгского района;
- возможность использования продукта всеми школами области;
- возможность встроить в проект другие предметные области.

7. Этапы реализации проекта, включающие исходные теоретические положения

Этап	Задачи	Сроки	Ответственный исполнитель	Предполагаемые результаты
Подготовительный		сентябрь	O.C.	Создана группа педагогов Сформирована группа учащихся Созданы программы обучения

Этап	Задачи	Сроки	Ответственный исполнитель	Предполагаемые результаты
Этап запуска проекта	материально-	Сентябрь— декабрь 2020	O.C.	Определены площадки обучения, создана информационная поддержка
Основной этап развертывания проекта		март 2021	Лобанкова О.С.	Еженедельно проводятся занятия, результативное участие в олимпиадах
Завершающий этап проекта	7. Коррекция задач следующего цикла работы проекта	Апрель — май 2021	Лобанкова О.С.	Подведение итогов олимпиады, начало нового проекта

8. Календарный план реализации проекта

№ п/ п	Наименование мероприятия	Дата начала	Дата завершени я	Ответственны й (Ф.И.О. должность)	Планируемы й продукт
			2020		
1	Создание рабочей группы опытных педагогов предметников	Март	Апрель	Лобанкова О.С.	Творческая группа
2	Заключение договоров в другими организациями (в том числе и общеобразовательными) — сетевое сотрудничество	Март	Сентябрь	Лобанкова О.С.	Договора

№ п/ п	Наименование мероприятия	Дата начала	Дата завершени я	Ответственны й (Ф.И.О. должность)	Планируемы й продукт
3	Разработка нормативно-правовых и распорядительных актов	Март	Сентябрь	Лобанкова О.С.	Пакет документов
4	Разработка программ обучения учащихся к олимпиадам по предметам	Март	Сентябрь	Учителя предметники, руководители МО	Программы обучения
4	Формирование целевой аудитории учащихся	Март	Сентябрь	Лобанкова О.С., учителя предметники	Банк данных
5	Формирование информационно- просветительской среды вокруг проекта	Март	Декабрь	Штрахов А.Н., Лобанкова О.С.	Рекламная продукция (буклеты, видео, социальные сети)
6	Формирование материально- технической базы проекта	Сентябр	Декабрь	Лобанкова О.С.	Оборудовани е для кабинетов физики, информатики
7	Курсовая подготовка и переподготовка кадров	Сентябр ь	Декабрь	Кондратова Е.В.	
			2021		
1	Организация и проведения профильных сессий - МИФ	Январь	Март	Учителя предметники	Программа профильной сессии
2	Анкетирование учащихся, родителей и педагогов по вопросу организации и	Февраль	Март	Штрахов А.Н.	

№ п/ п	Наименование мероприятия	Дата начала	Дата завершени я	Ответственны й (Ф.И.О. должность)	Планируемы й продукт
	содержания работы МИФ				
3	Внесение корректив в Программу профильной сессии	Апрель	Май	Лобанкова О.С., учителя предметники	Программа профильной сессии
4	Подведение итогов, анализ работы	Май	Август	Лобанкова О.С.	Статья, выступление на совещании директоров

9.Обоснование возможности реализации проекта в соответствии с законодательством об образовании или предложения по подготовке проекта нормативного правового акта, необходимого для реализации проекта.

Предполагаемый проект не противоречит действующему законодательству в области образования, не требует специальных дополнительных затрат и может реализовываться на основании ст. 15. Сетевая форма реализации ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

10. Решение коллегиального органа управления организации об участии в реализации проекта.

Решение педагогического совета от 14.02.2020, № 6,

Решение Управляющего Совета от 19.02.2020, № 1.

11. Предложения по распространению и внедрению результатов проекта, включая предложения по внесению изменений в законодательство об образовании (при необходимости).

По итогам участия в проекте подготовлена статья «Разработка модели проекта сетевого взаимодействия «МИФ — открытая суббота» для Психологического института Российской академии образования;

Опыт участия в проекте представлен на совещании директоров Выборгского района Ленинградской области в январе 2020 года

12. Обоснование устойчивости результатов проекта после окончания его реализации, включая механизмы ресурсного (материально-технического и кадрового) обеспечения проекта.

Проект «МИФ — открытая суббота» является устойчивым, планируемые затраты и риски — минимальны, материально-техническое обеспечение восполняемо, кадровый ресурс с большой вероятностью стабилен.

Материально- техническое обеспечение проекта

Группы основных фондов в соответствии с действующим Общероссийск им классификатор ом (оборудование)	Обоснование применения данного средства для реализации инновационного проекта	Обоснование потребности образовательной организации в данном материально-техническом обеспечении
Классификатор : ОКОФО ОК 013-2014 Код: 320.26.2 Наименование: Компьютеры и периферийное оборудование	Использование компьютерного оборудования (мобильный класс), информационно-коммуникационных технологий даст возможность повысить мотивацию обучения, индивидуальную активность, сформировать информационную компетенцию, откроет возможность интерактивного и удаленного обучения, проведения дистанционных лекций,. Использование персонального компьютера каждым учеником позволит реализовать принцип индивидуализации обучения, столь необходимого для одаренных учащихся при подготовке к олимпиадам. Использование интернет источников позволит разнообразить теоретический материал и практические задания.	На сегодняшний день материально-техническое обеспечение школы соответствует нормативным требованиям ресурсного обеспечения учебновоспитательного процесса. Однако, учитывая принцип индивидуализации обучения, особенно важный при подготовке одаренных учащихся к предметным олимпиадам, считаем необходимым для этого проекта иметь выделенное компьютерное оборудование, на котором при необходимости учащиеся могли бы работать дома.

Кадровое обеспечение проекта

Качественная характеристика педагогических работников, планирующихся для участия в работе РИП	Кол-во
Численность педагогических работников, планируемых для участия в деятельности РИП - всего	7
из них:	
штатных педагогических работников, за исключением совместителей	4
педагогических работников, работающих на условиях внутреннего совместительства	-
педагогических работников, работающих на условиях внешнего совместительства	-
педагогических работников, работающих на условиях почасовой оплаты труда	3
Из общего числа педагогических работников, планируемых для участия в работе РИП	-
лица, имеющие ученую степень доктора наук и (или) ученое звание профессора	-
лица, имеющие ученую степень кандидата наук и (или) ученое звание доцента	-
лица, участвовавшие ранее в муниципальных, региональных, федеральных конкурсах, связанных с проблематикой инновационного проекта	3
лица, ставшие призерами, победителями лауреатами в муниципальных, региональных, федеральных конкурсах, связанных с проблематикой инновационного проекта	3
	планирующихся для участия в работе РИП Численность педагогических работников, планируемых для участия в деятельности РИП - всего из них: штатных педагогических работников, за исключением совместителей педагогических работников, работающих на условиях внутреннего совместительства педагогических работников, работающих на условиях внешнего совместительства педагогических работников, работающих на условиях почасовой оплаты труда Из общего числа педагогических работников, планируемых для участия в работе РИП лица, имеющие ученую степень доктора наук и (или) ученое звание профессора лица, имеющие ученую степень кандидата наук и (или) ученое звание доцента лица, участвовавшие ранее в муниципальных, региональных, федеральных конкурсах, связанных с проблематикой инновационного проекта лица, ставшие призерами, победителями лауреатами в муниципальных, региональных, федеральных конкурсах,

Директор школы

О.С.Лобанкова

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575796

Владелец Лобанкова Ольга Станиславовна

Действителен С 04.05.2021 по 04.05.2022

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575796

Владелец Лобанкова Ольга Станиславовна

Действителен С 04.05.2021 по 04.05.2022