

# План деятельности региональной инновационной площадки по теме «Технологии медиаобразования как средство развития универсальных учебных действий обучающихся в условиях реализации ФГОС»

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа с углублённым изучением отдельных предметов №61» города Кирова

## 1. Сведения о проекте

<b>Цели, задачи и основная идея проекта:</b>
<p>Цель проекта: Совершенствование методологической и методической компетентности учителя по формированию и развитию универсальных учебных действий обучающихся в условиях реализации ФГОС</p> <p>Задачи:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Провести курсы для учителей по проблеме «Технологии медиаобразования как средство развития универсальных учебных действий обучающихся в условиях реализации ФГОС»</li><li>2. Включить учителей в моделирование учебных ситуаций с помощью технологических заданий</li><li>3. Провести отбор и методическую экспертизу учебных ситуаций, разработанных учителями</li><li>4. Провести опытно-экспериментальную апробацию прикладной модели процесса развития УУД обучающихся с использованием медиатехнологий</li><li>5. Провести научно-практические семинары на базе школы с целью повышения компетентности педагогов по использованию технологий медиаобразования как средства развития универсальных учебных действий</li><li>6. Подготовить к публикации учебно-методическое пособие.</li></ol> <p>Проект «Технологии медиаобразования как средство развития универсальных учебных действий обучающихся в условиях реализации ФГОС» (далее – проект) направлен на сопровождение деятельности педагогов по внедрению в образовательный процесс технологий медиаобразования для достижения новых образовательных результатов.</p>
<b>Срок реализации проекта</b>
<p>Этапы реализации проекта:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- подготовительный этап – январь-март 2017 года;</li><li>- практический этап – апрель 2017 – сентябрь 2018 года;</li><li>- контрольно-оценочный этап – октябрь-декабрь 2018 года.</li></ul>
<b>Перспективы развития проекта</b>
<p>Проект «Технологии медиаобразования как средство развития универсальных учебных действий обучающихся в условиях реализации ФГОС» обеспечит эффективность образовательного процесса по развитию УУД учащихся.</p> <p>В качестве перспектив развития проекта определяем:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-организация деятельности участников площадки по совершенствованию образовательного процесса через использование технологий медиаобразования в рамках реализации ФГОС;</li><li>-разработка новых проектов по развитию универсальных учебных действий обучающихся средствами технологий медиаобразования;</li><li>-обобщение опыта работы через публикации, организацию семинаров и участие в научно-методических конференциях.</li></ul>
<b>Краткое описание ожидаемых результатов (продуктов) проекта</b>
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Создано методическое пособие «Технологии медиаобразования как средство развития универсальных учебных действий обучающихся»</li></ol>

2. Разработаны проекты педагогов по развитию универсальных учебных действий обучающихся средствами технологий медиаобразования
3. Увеличится доля педагогов, активно применяющих медиатехнологии в своей практике
4. Повышение уровня информационной компетентности педагогов и учащихся

#### **Ожидаемые изменения, оценка эффективности проекта**

Предполагается, что в результате реализации проекта будет достигнуто оптимальное вхождение педагогов в систему ценностей современного образования, принятие ими идеологии ФГОС, освоение новой системы требований к структуре ООП, условиям ее реализации и оценке достижений обучающихся.

Педагоги овладеют учебно-методическими и информационно-методическими ресурсами, необходимыми для успешного решения задач ФГОС.

#### **Мониторинг по достижению цели проектов**

№ п/п	Показатели эффективности проекта	Ожидаемые результаты реализации проекта
<b>1</b>	Доля учителей, прошедших повышение квалификации по проблеме медиаобразования в школе	Не менее 45%
<b>2</b>	Доля учителей, активно использующих медиатехнологии	35 чел из 53
<b>3</b>	Количество учебно-методических материалов по формированию УУД с использованием медиатехнологий	Не менее 10
<b>4</b>	Количество открытых мероприятий, представляющих результаты реализации проекта	Не менее 3
<b>5</b>	Доля учителей, принимающих участие в конкурсах профессионального мастерства	Не менее 5 за учебный год
<b>6</b>	Удовлетворённость учащихся и их родителей (законных представителей) качеством образования в школе	До 100%

#### **Предложения по распространению и внедрению результатов проекта в массовую практику**

1. Организация и проведение мастер-классов, открытых уроков и занятий, семинаров-практикумов для учителей города и области на базе МБОУ «СОШсУИОП №61» города Кирова
2. Проведение семинаров для заместителей директоров города и области
3. Публикация материалов по данному направлению в научно-методических изданиях.
4. Размещение информации о реализации проекта на сайте школы.

#### **Обоснование устойчивости результатов проекта после окончания его реализации, включая механизмы его ресурсного обеспечения**

Результаты, полученные в ходе реализации проекта, повысят информационную и методическую грамотность педагогов, что окажет положительное влияние на организацию образовательного процесса в школе.

#### **Планируемое публичное представление результатов проекта**

Тема	Мероприятие	Сроки	Форма	Уровень
Технологии медиаобразования	Фестиваль открытых	Ноябрь 2017	Очная традиционная с	Региональный

как средство развития универсальных учебных действий обучающихся в условиях реализации ФГОС	уроков		демонстрационными уроками	
Медиатехнологии в реализации системно-деятельностного подхода	Научно-практический семинар на базе школы	Апрель 2018	Очная теоретическая и практическая часть (демонстрационные уроки)	Региональный
Технологии медиаобразования как средство развития универсальных учебных действий обучающихся в условиях реализации ФГОС	Конференция	Декабрь 2018	Очная традиционная с демонстрационными уроками	Региональный

### План реализации проекта

Задача	Сроки реализации	Результат (конечная продукция)
Организовать курсы для учителей по проблеме «Технологии медиаобразования как средство развития универсальных учебных действий обучающихся в условиях реализации ФГОС»	Март 2017	Удостоверение ИРО Кировской области, повышение профессиональной компетентности, подготовка к проектированию методических продуктов
Организовать работу проблемно-творческих групп по разработке учебных ситуаций по формированию УУД на основе медиатехнологий	Март 2017	Банк разработанных моделей для мастер-классов
Провести практический семинар для заместителей директоров города «Использование медиатехнологий в формировании внутри и межпредметных связей в образовательном процессе основной школы»	Март 2017	Выступления, открытые уроки
Принять участие во всероссийском педагогическом конкурсе «Предметно-методическая олимпиада работников образовательных организаций»	Февраль-апрель 2017	Участие в конкурсах

Принять участие в профессиональном конкурсе «Учитель года Кировской области - 2017»	Апрель 2017	Участие в конкурсах
Принять участие в Фестивале английского языка	Апрель 2017	Участие в конкурсах
Принять участие в проекте Немецкого культурного центра имени Гёте «Немецкий – первый второй иностранный»	С сентября 2017 года	
Организовать ежемесячное проведение школьного методического дня «Проектирование учебного занятия в рамках системно-деятельностного подхода с использованием медиатехнологий как средства формирования УУД»	Май 2017 – Март 2018	Технологические карты уроков
Принять участие в областном конкурсе «Современный урок с использованием технологий медиаобразования в условиях реализации ФГОС»	Октябрь-ноябрь 2017 Октябрь-ноябрь 2018	Программа конкурса
Провести фестиваль открытых уроков «Технологии медиаобразования как средство развития универсальных учебных действий обучающихся в условиях реализации ФГОС»	Ноябрь 2017	Проведение открытых уроков
Провести научно-практический семинар на базе школы «Технологии медиаобразования как средство развития универсальных учебных действий обучающихся в условиях реализации ФГОС»	Апрель 2018	Выступления, мастер-классы, открытые уроки
Участвовать в региональной конференции по обобщению опыта «Технологии медиаобразования как средство развития универсальных учебных действий обучающихся в условиях реализации ФГОС»	Декабрь 2018	Программа конференции
Подготовить к публикации учебно-методическое пособие «Технологии медиаобразования как средство развития универсальных учебных действий обучающихся в условиях реализации ФГОС»	Апрель 2018	Методический сборник

Научный консультант

Г.Ф.Полушкина