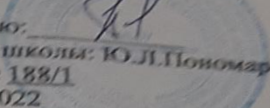


Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Большеошворцинская средняя общеобразовательная школа
имени Ф. А. Пушиной»

Утверждаю:
Директор школы: Ю.Л.Пономарев
Приказ № 188/1
от 09.09.2022



Персонализированная программа наставничества
Использование образовательной онлайн-платформы Учи.ру
в практике педагога в контексте ФГОС

Наставник: Вахрушева Е.Н.
Наставляемые: Мулланурова А.Ф.
Колупаева И.А.
Морозова Н.М.
Лукина Н.Н.
Юнаева Е.В.

д. Большие Ошворцы

2022 год

Пояснительная записка

Мы живём в веке информационных технологий. Одним из приоритетов модернизации российского образования является информатизация, создание единой информационно-образовательной среды. Создаются и распространяются технологии мультимедиа, электронных информационных ресурсов. Использование новых технологий при обучении в школе является объективной потребностью, продиктованной требованиями современного общества в качестве средства обучения и воспитания.

В нормативных документах российского образования выделяются приоритетные направления информатизации: развитие информационных технологий; повышение квалификации и профессиональная переподготовка педагогических кадров; оснащение образовательных учреждений средствами информатизации.

«Проблема повышения мотивации обучения в условиях нового ФГОС начального общего образования требует от учителя современного подхода к её решению, в частности, более совершенных методических приёмов обучения». Интерактивные технологии способствуют не только повышению качества знаний, но и повышению работоспособности, трудовой активности обучающихся. Ученик чувствует свою успешность, свою интеллектуальную самостоятельность, что и делает продуктивным сам процесс обучения.

Один из таких сервисов - образовательная онлайн - платформа Учи.ру, благодаря которой ученики всей России могут изучать предметы в интерактивной форме. Учи.ру полностью соответствует нормативно-правовой базе образования, требованиям ФГОС и направлен на развитие универсальных учебных действий.

Актуальность заключается в том, что организация учебной деятельности, сопровождаясь развитием познавательного интереса, помогает формированию у ребёнка таких качеств личности, как пытливость, активность, творчество, что обеспечивает развитие личности. Она создаёт широкие возможности для самореализации учащихся с различным уровнем интеллектуальных и творческих способностей.

Перспективность курса. Образовательная платформа **Учи.ру** – лидер в сфере цифрового школьного образования. В период действия ограничений на проведение занятий в школе и необходимостью организовывать обучение дистанционно, Учи.ру оперативно адаптировало продукты и сервисы, а также запустило спецпроекты в поддержку учителей и директоров школ, детей и их родителей. На «Учи.ру» разработаны интерактивные упражнения по всем предметам для начальной школы, много курсов для средней и старшей школы. Количество заданий, которые может выполнить ученик за один день регламентированы нормами СанПиН, при ошибочном выполнении ученик получает ещё задания, пока не научится выполнять его правильно. Сейчас на сайте опубликована инструкция, как с помощью платформы и других средств организовать в школе дистанционное обучение.

Цель программы.

Познакомить с работой по использованию элементов интерактивного обучения с применением интерактивного курса «Учи.ру» в школе

Задачи:

1. Конкретизировать понятие «интерактивное обучение», «системно-деятельностный подход»;
2. Раскрыть возможности интерактивного курса «Учи.ру»;
3. Обобщить опыт использования в образовательном процессе интерактивного курса «Учи.ру»;

Программа рассчитана на 2 месяца – всего 8 часов (1 час в неделю)

Область применения программы

Настоящая программа адресована учителям-предметникам учреждений общего образования, осуществляющим практическую педагогическую деятельность с использованием информационно-коммуникационных технологий (ИКТ). Персонализированная программа «Использование образовательной онлайн – платформы Учи.ру в практике педагога в контексте ФГОС» адресована классному руководителю.

Данная программа разработана на основе **деятельностного подхода** к обучению. Все предлагаемые задания носят творческий характер и направлены на развитие продуктивного мышления.

Формы и методы работы.

Формы проведения занятий:

- лекция-визуализация;
- урок-практикум;

Методы обучения:

- словесные методы (объяснение);
- демонстративно-наглядные (демонстрация работы в программе);
- практические задания;
- индивидуальная работа;

Для эффективного усвоения материала рекомендуется объяснять материал на образцах с интерактивной онлайн – платформой Учи.ру **Межпредметные связи:** Для реализации данной программы необходимо владение знаниями на базовом уровне (не выходящим за рамки стандарта среднего общего образования) по таким предметам, «Информатика и ИКТ», а также другими учебными предметами в соответствии с выбранной педагогами тематикой итоговой работы. Знания, полученные при изучении курса, педагоги могут использовать задания из карточек по предметам, проверочные работы, тесты, задания из упражнений, онлайн – уроки, методическую копилку, подготовку к ВПР, диагностику, методические материалы по внеурочной деятельности, каталог материалов, портфолио, вебинары и курсы. Знания и умения, приобретенные в результате освоения курса, являются фундаментом для дальнейшего совершенствования мастерства.

Тематическое планирование

Количество часов – 8. Теория - 1, практика - 7

Темы теоретических работ.

1. Знакомство с системой работы по использованию элементов интерактивного обучения с применением интерактивного курса «Учи.ру»

Темы практических работ.

1. Вход в личный кабинет на сайте Учи.ру (раздача логинов и паролей учащимся)
2. Знакомство с предметами (задания из карточек, проверочные работы, тесты)
3. Знакомство с сервисами (задания из карточек, задания из упражнений, методическая копилка, марафоны, олимпиады)
4. Знакомство с сервисами (подготовка к ВПР, каталог материалов)
5. Знакомство с сервисами (диагностика, внеурочная деятельность)
6. Профессиональное развитие (портфолио)
7. Профессиональное развитие (вебинары и курсы)

Контрольно-тематическое планирование

№	Тема занятия	Форма обучения	Метод обучения	Форма контроля
1	Знакомство с системой работы по использованию элементов интерактивного обучения с применением интерактивного курса «Учи.ру»	Лекция-визуализация	Объяснение	Беседа
2	Вход в личный кабинет на сайте Учи.ру (раздача логинов и паролей учащимся)	Урок-практикум	Объяснение, индивидуальная работа	Беседа, практическое задание
3	Знакомство с предметами (задания из карточек, проверочные работы, тесты)	Урок-практикум	Объяснение, индивидуальная работа	Беседа, практическое задание
4	Знакомство с сервисами (задания из карточек, задания из упражнений, методическая копилка, марафоны, олимпиады)	Урок-практикум	Объяснение, индивидуальная работа	Беседа, практическое задание
5	Знакомство с	Урок-	Объяснение,	Беседа,

	сервисами (подготовка к ВПР, каталог материалов)	практикум	индивидуальная работа	практическое задание
6	Знакомство с сервисами (диагностика, внеурочная деятельность)	Урок- практикум	Объяснение, индивидуальная работа	Беседа, практическое задание
7	Профессиональное развитие (портфолио)	Урок- практикум	Объяснение, индивидуальная работа	Беседа, практическое задание
8	Профессиональное развитие (Вебинары и курсы)	Урок- практикум	Объяснение, индивидуальная работа	Беседа, практическое задание

