Отчет о реализации проекта «Формирование и развитие функциональной грамотности школьников МБОУ «Джалкинская СШ №1 им.Д.Б.Абдурахманова»

Заместитель директора по МР: Кайсарова К.В.



Анализ текущей ситуации

- Школа дает сильные предметные знания, но не учит применять их в реальных, жизненных ситуациях.
- Способны ли выпускники школы дать ответ вызовам завтрашнего дня, уверенно действовать, эффективно решать задачи в повседневной реальной жизни, самостоятельно учиться, переучиваться, адаптируясь к новым нестандартным ситуациям?

Некоторые проблемы функционально неграмотных:

- трудности при выборе нужного товара, лекарств
- сложность оплаты счетов, заполнения налоговых квитанций и банковских документов, оформления почтовых отправлений и писем
- проблемы с эксплуатацией бытовых электроприборов, невозможность разбираться в инструкциях к ним
- проблема работы с компьютером и другими гаджетами



Основные причины низкого уровня функциональной грамотности:

- 1) недостаточная **практическая** ориентированность содержания образования по учебным дисциплинам, их **оторванностью от реалий** окружающей жизни;
- 2) перегруженность программ и учебников;
- 3)недостаточное вниманием к формированию общеучебных, прикладных и интеллектуальных умений;
- 4) недостаточное внимание к формированию и развитию способности учащихся к осмыслению информации разного содержания и формы, ее оценке и использованию для разрешения различных ситуаций, близких к реальным.

Цель проекта

Определение актуальных проблем в организации современных подходов по формированию функциональной грамотности школьников и возможных путей их решения в реальной педагогической практике



Задачи:

- 1. Определить основные требования к организации работы по формированию функциональной грамотности школьников;
- 2. Повысить интерес педагогов к учебно-воспитательной работе по формированию функциональной грамотности школьников через повышение уровня самообразования, изучения и внедрения новых образовательных технологий;
- 3. Разработать методические рекомендации к проектированию и проведению уроков, направленных на развитие функциональной грамотности школьников.





Перечень ожидаемых результатов

- Разработка модели формирования функциональной грамотности педагогами школы;
- Создание банка заданий для формирования функциональной грамотности школьников;
- Повышения уровня развития функциональной грамотности.

Этапы реализации проекта

Основной этап январь-апрель 2022г

Этап рефлексии май 2022г

Подготовитель ный этап ноябрь- декабрь 2021г

Мероприятия, проведенные в рамках реализации проекта

- 1.Заседание методического совета по вопросам формирования и оценке функциональной грамотности школьников.
- 2.Заседание школьных методических объединений по разработке планов работы по реализации "Дорожной карты по формированию и оценке функциональной грамотности школьников"
- 3.Педагогический совет на тему«Организация содержания образования в условиях формирования и развития функциональной грамотности школьников на всех уровнях образования».

Внесение изменений в основные документы:

- тема методической работы
- темы самообразования педагогов
- план ВШК
- технологические карты уроков



Нормативно-правовая база по реализации проекта

- Приказ «О создании рабочей группы с целью реализации плана мероприятий по формированию ЧГ»
- Приказ «Об утверждении на 2021-2022 учебный год плана мероприятий, направленных на формирование ФГ».

Тематика родительских собраний

- «Причины, по которым читать книги нужно всей семьёй»
- «Как развивать у ребёнка желание читать»
- «К традициям семейного чтения»
- «Роль книги и чтения в формировании читательской компетенции»



Темы самообразования педагогов

- «Методы и приемы формирования читательской грамотности на уроках истории и обществознания»
- «Формирование читательской компетенции младшего школьника на уроках литературного чтения»
- «Формирование интереса к художественной литературе и культуре своего народа»
- «Развитие читательской грамотности на уроках русского языка»
- «Работа с текстом как основной способ формирования ЧГ обучающихся на уроках естественно математического цикла»

Спасибо за внимание!

