

Приложение № 1 к приказу № 41 от 29.09.2021г.

План мероприятий, направленных на формирование и оценку функциональной грамотности обучающихся «Гимназии «Альбертина» на 2021-2022 учебный год

Цель: создание условий для реализации плана мероприятий по формированию функциональной грамотности обучающихся.

Задачи:

1. Использование различных механизмов для реализации системы мер по формированию функциональной грамотности обучающихся.
2. Обеспечение модернизации содержания образования в соответствии с ФГОС.
3. Совершенствование содержания учебно-методического комплекса образовательного процесса.
4. Развитие системы оценки и мониторинга качества образования обучающихся.
5. Улучшение качества внеурочной и внеклассной работы.
6. Активизация роли родителей в процессе обучения и воспитания детей

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок исполнения	Ожидаемые результаты реализации мероприятий
1	Изучение федеральных, региональных нормативных и методических материалов по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности. Определение школьного координатора по вопросам формирования и оценки функциональных грамотностей обучающихся.	Администрация школы	до 04.10.2021	Скорректированы в части формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся планы работы на 2021-2022 учебный год школьных методических объединений
2	Разработка и утверждение школьного плана мероприятий по формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся на 2021-2022 учебный год Презентация материалов по тематике	Третьяк Е.Д.	до 04.10.2021	Скорректированы в части формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся планы работы на 2021-

	«функциональная грамотность» и «межпредметные связи»	Руководители ШМО		2022 учебный год школьных методических объединений
3	Формирование баз данных: - учителей, участвующих в формировании функциональной грамотности; - обучающихся 8-9 классов	Администрация школы Третьяк Е.Д.	до 04.10.2021	Сформированы базы данных: - обучающихся 8-9 классов 2021-2022 учебного года; - учителей, участвующих в формировании функциональной грамотности по направлениям.;
4	Повышение квалификации педагогов по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся	Учителя-предметники	В течение года	Отчет о количестве педагогов
5	Создание и наполнение тематической страницы «Функциональная грамотность» на сайте «Гимназии «Альбертина»	Третьяк Е.Д.	ноябрь-март 2021-2022 гг	
6	Родительский лекторий об организации формирования функциональной грамотности обучающихся в рамках учебного процесса (урочное и внеурочное время)	Классные руководители	ноябрь-декабрь 2021 года, апрель 2022 года	Протоколы родительских собраний
7	Создание банка заданий и межпредметных технологий для формирования функциональной грамотности обучающихся Изучение форм технологических карт формирования и оценки направлений функциональной грамотности на заседаниях ШМО	Третьяк Е.Д. Руководители ШМО	ноябрь-декабрь 2021	Протоколы заседаний, методические рекомендации по использованию форм технологических карт
8	Подготовка базы тестовых заданий (8-9 классы) для проверки сформированности математической, естественнонаучной, читательской, финансовой и глобальной грамотности	Учителя-предметники	В течение года	База тестовых заданий по всем направлениям функциональной грамотности

9	Проведение мониторингового исследования сформированности функциональной грамотности обучающихся 7 классов	Третьяк Е.Д.	ноябрь 2021 года – февраль 2022 года	Отчёт по результатам мониторинга
10	Проведение консультаций для педагогических работников «Гимназии «Альбертина» по вопросам формирования математической, естественнонаучной, читательской, финансовой и глобальной грамотности	Третьяк Е.Д. Руководители ШМО	В течение года	Повышение уровня информированности педагогов
11	Тематические заседания ШМО по вопросам формирования функциональной грамотности	Руководители ШМО	март 2022 года	Протоколы заседаний ШМО, методические рекомендации
12	Внедрение в учебный процесс банка заданий для оценки функциональной грамотности,	Учителя -предметники	ноябрь 2021 года – апрель 2022 года	Аналитические материалы по итогам выполнения заданий