

Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 100 г. Сочи имени Героя Советского
Союза Худякова Ивана Степановича

ПРИКАЗ

26.01.2022г.

№ -94-од

О внесении изменений в приложение к приказу

В соответствии с приказом управления образования и науки администрации города Сочи Краснодарского края от 21.01.2022г. № 288/26 01-20 «О направлении актуализированного плана и проведения самодиагностики по вопросам организации работы по повышению функциональной грамотности обучающихся»,

приказываю:

1. Чемисенко М.А. внести изменение в приложение к приказу-актуализировать план и провести самодиагностику по вопросам организации работы по вопросам организации работы по повышению функциональной грамотности обучающихся;

2. Голенкову С.В., ответственному за сайт ОО на сайте МОБУ СОШ № 100 г. Сочи им. Героя Советского Союза Худякова И.С., разместить актуальные материалы во вкладке «Функциональная грамотность» в подразделе «Оценочные процедуры».

3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор МОБУ СОШ № 100

им. Героя советского Союза Худякова И.С.

С.А. Пинязева

Утверждаю
Директор МОБУ СОШ № 100 г.Сочи
им. Героя Советского Союза Худякова И.С.
С.А. Пинязева
Приказ № 94-од от 26.01.22г.

**План мероприятий, направленных формирование и оценку
функциональной грамотности обучающихся в МОБУ СОШ № 100
г. Сочи им. Героя Советского Союза Худякова И.С.
в 2021-2022 учебном году.**

<i>№ п/п</i>	<i>Мероприятие</i>	<i>Сроки</i>	<i>Ответственный</i>	<i>Отметка о выполнении</i>
1.	Формирование базы данных обучающихся 8-9 классов 2021-2022 учебного года	до 1 октября 2021	Мишина П.А. Чемисенко М.А.	<i>выполнено</i>
2.	Формирование базы данных учителей, участвующих в формировании функциональной грамотности	до 1 октября 2021	Чемисенко М.А.	<i>выполнено</i>
3.	Организация прохождения курсов повышения квалификации учителями, участвующими в формировании функциональной грамотности обучающихся 8-9 классов	октябрь-декабрь	Кирина Э.В.	<i>выполнено</i>
4.	Участие в региональных процедурах оценки качества образования (комплексные работы по оценке функциональной	по отдельному графику	Руководители МО	

	грамотности и метапредметных результатов в 5-8 классах)			
5.	Организация и проведение информационно-просветительской работы с родителями обучающихся и общественностью по вопросам функциональной грамотности обучающихся	постоянно	Руководители МО Классные руководители	<i>выполняется</i>
6.	Организация информационной работы со СМИ, в том числе в социальных сетях по вопросам функциональной грамотности обучающихся	постоянно	Голенков С.В.	<i>выполняется</i>
7.	Участие в краевом родительском собрании по вопросам функциональной грамотности	По отдельному графику	Чемисенко М.А., Классные руководители	
8.	Консультирование по вопросам прохождения диагностических работ по функциональной грамотности на платформе Российской электронной школы	В течение года	Руководители МО Классные руководители	<i>выполняется</i>
9.	Организация участия в региональных комплексных работах по оценке функциональной грамотности и метапредметных результатов в 5-8 классах	2021-2022	Руководители МО Учителя-предметники	
10.	Проведение тематических недель по функциональной грамотности	Декабрь 2021, март 2022	Руководители МО Учителя-предметники	<i>выполняется</i>

11.	Организация участия в онлайн-викторинах для обучающихся 5, 6 классов по финансовой грамотности	Апрель – май 2022	Руководители МО	
12.	Участие в проекте Банка России «Онлайн-уроки финансовой грамотности»	Январь - апрель, сентябрь - декабрь	Учителя-предметники	
13.	Реализация адаптированных дополнительных общеразвивающих программ естественнонаучной направленности для детей-инвалидов, обучающихся на дому с использованием дистанционных образовательных технологий «Дружите с процентами», «Математика и компьютер», «Математическая шкатулка», «Математические путешествия», «Мир графики GIMP», «Первичные технические навыки работы на компьютере», «Первые шаги в робототехнике», «Рисование и конструирование в Живой математике», «Робототехника», «Учимся играть на Паскале», «Элементарная статистика и теория вероятностей в вопросах и задачах»	В течение года	Чемисенко М.А., Учителя-предметники	