



МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КЛЁНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ШКОЛА»
СИМФЕРОПОЛЬСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
(МБОУ КЛЕНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ШКОЛА«»)

ПРИКАЗ

10.12.2025

с. Клёновка

№ 362-о

Об итогах проведения недели функциональной грамотности в 8-м классе

В соответствии с приказом управления образования от 06.10.2025 № 1093 «Об утверждении Плана мероприятий («Дорожная карта») по формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся общеобразовательных организаций Симферопольского района на 2025/2026 учебный год», приказом управления образования от 28.11.2025 №1358 «О проведении Недели функциональной грамотности обучающихся в 8-х классах общеобразовательных организаций на 2025/2026 учебный год», приказом по школе от 24.10.2025 №331-о «Об утверждении Плана мероприятий («Дорожная карта») по формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся, приказом МБОУ «Клёновская основная школа» от 28.11.2025г. №350-о «О проведении Недели функциональной грамотности обучающихся в 8-х классах общеобразовательных организаций на 2025/2026 учебный год» в период с 01.12.2025 по 09.12.2025 для обучающихся 8-го класса была проведена неделя функциональной грамотности по направлениям:

- 01.12.2025 - читательская грамотность;
- 02.12.2025 - математическая грамотность;
- 04.12.2025 - естественно-научная грамотность;
- 05.12.2025 - финансовая грамотность;
- 08.12.2025 - креативное мышление;
- 09.12.2025 - глобальные компетенции.

Основная цель мониторинга: оценить уровень сформированности у обучающихся читательской, естественно-научной, финансовой и математической грамотности, глобальных компетенций и креативного мышления.

Для заданий по всем направлениям были определены уровни сложности познавательных действий. Для оценивания результатов выполнения работы использовался общий балл по каждому направлению функциональной грамотности. А на основе суммарного балла, полученного участниками мониторинга за выполнение всех заданий, определялся уровень сформированности функциональной грамотности по каждому направлению.

Выделено пять уровней сформированности функциональной грамотности:

Уровень достижения функциональной грамотности	Недостаточный	Низкий	Средний	Высокий
% выполнения заданий	29% и менее	30%-44%	45%-65%	66%-100%

В мониторинге по направлению «**Финансовая грамотность**» приняло участие 14 учащихся, что составило 87,5% от общего числа обучающихся в 8-ом классе. В работе по финансовой грамотности представлены задачи на оценку следующих компетентностных областей:

1. Анализ информации в финансовом контексте
2. Выявление финансовой информации.
3. Оценка финансовой проблемы.
4. Применение финансовых знаний и понимания.

5.Обоснование выбора (решения).

Распределение результатов участников работы по уровням сформированности финансовой грамотности:

Класс	Общее количество	Низкий	Ниже среднего	Средний	Высокий
8	14 чел.	0	1 (7,1%)	7 (50%)	6 (42,8%)

По итогам мониторинга выяснилось, что обучающиеся 8 класса показали высокий уровень сформированности компетенций в области финансовой грамотности.

В мониторинге по направлению **«Математическая грамотность»** принимало 14 обучающихся 8-ого класса, что составило 87,5 % от общего количества. Мониторинговая работа по оценке математической грамотности включала 2 варианта. В работе по математической грамотности представлены задачи на оценку следующих компетентностных областей:

- умение выполнять вычислительные операции с величинами, числами, выполнять сравнение величин, предположить результат.

Распределение результатов участников диагностической работы по уровням сформированности математической грамотности:

Класс	Общее количество	Низкий	Средний	Высокий
8	14 чел.	2 (14,2%)	8 (57,1%)	4 (28,5%)

По итогам мониторинга выяснилось, что 85% обучающихся 8 класса показали хороший уровень сформированности компетенций в области математической грамотности. Полученные данные свидетельствуют об умеренной сформированности у обучающихся уровня знаний, умений и навыков, обеспечивающих нормальное функционирование личности в системе социальных отношений; неумение прочесть предложенный текст, выбрать информацию, применить предложенные факты или формулы.

В мониторинге по направлению **«Естественно - научная грамотность»** принимало 14 обучающихся 8-ого класса, что составило 87,5 % от общего количества. В работе по естественно - научной грамотности представлены задачи на оценку следующих компетентностных областей:

1. научное объяснение явлений
2. интегрировать и интерпретировать информацию
3. понимание особенностей научного исследования

Распределение результатов участников диагностической работы по уровням сформированности естественно-научной грамотности:

Класс	Общее количество	Низкий	Средний	Высокий
8	14 чел.	2 (14,2%)	11 (78,6%)	1 (7,1%)

По итогам мониторинга выяснилось, что обучающиеся 8 класса показали средний уровень сформированности компетенций в области естественно- научной грамотности, что свидетельствуют о недостаточной сформированности у обучающихся уровня знаний, умений и навыков.

В мониторинге по направлению **«Глобальные компетенции»** принимало 14 обучающихся 8-ого класса, что составило 87,5 % от общего количества. В диагностической работе по данному направлению представлены задачи на оценку следующих компетентностных областей:

- 1.Оценивать информацию.
- 2.Объяснять сложную ситуацию.
- 3.Формулировать аргументы.
4. Анализировать различные мнения, подходы и перспективы.

Распределение результатов участников диагностической работы по уровням сформированности глобальных компетенций:

Класс	Общее количество	Низкий	Ниже среднего	Средний	Высокий
8	14 чел.	2 (14,2%)	3 (21,4%)	4 (28,5%)	5 (35,7%)

Обучающиеся 8 класса по итогам мониторинга большинство показали средний результат выполнения заданий.

В мониторинге по направлению «**Креативное мышление**» приняли 15 учащихся 8-го класса, что составило 93,7% от общего количества. В диагностической работе по оценке креативного мышления представлены задачи на оценку следующих компетентностных областей:

1. Визуальное самовыражение
2. Решение социальных проблем

Распределение результатов участников диагностической работы по уровням сформированности креативного мышления:

Класс	Общее количество	Низкий	Средний	Высокий
8	15 чел.	1 (6,6%)	9 (60%)	5 (33,3%)

По результатам анализа итогов мониторинга креативное мышление сформировано на среднем уровне.

В мониторинге по направлению «**Читательская грамотность**» принимали участие 15 учащихся 8-го класса, что составило 93,7 % от общего количества. В диагностической работе по читательской грамотности в 8 классе представлены задачи на оценку следующих компетентностных областей:

1. Найти и извлечь информацию.
2. Интегрировать и интерпретировать информацию.
3. Осмысливать и оценивать содержание и форму текста.
4. Использовать информацию из текста.

Распределение результатов участников диагностической работы по уровням сформированности читательской компетенции:

Класс	Общее количество	Низкий	Ниже среднего	Средний	Высокий
8	15	1 (6,6%)	3 (20%)	9 (60%)	2 (13,3%)

По итогам мониторинга большинство учащихся 8-ого класса показали средний уровень сформированности читательской компетенции.

На основании вышеизложенного

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Продолжить работу по формированию функциональной грамотности по всем направлениям.
2. Руководителю методического объединения Кривоносу Г.П.:
 - 2.1. Определить основные компетентностные области, которые вызвали затруднения у обучающихся по каждому направлению функциональной грамотности;
 - 2.2. Провести анализ работ по функциональной грамотности, выполненных в рамках мониторинга, с детальным разбором заданий, вызвавших наибольшее затруднение у обучающихся;
 - 2.3. Учитывать результаты мониторинга функциональной грамотности при разработке индивидуальных образовательных маршрутов обучающихся в декабре 2025г.;
 - 2.4. Рассмотреть на заседании ШМО вопрос о использовании в ежедневной практике заданий, направленных на формирование функциональной грамотности обучающихся учителями - предметниками.
3. Заместителю директора по учебно-воспитательной работе Амбросенко Е.П.:
 - 3.1. Обсудить на совещании при директоре результаты мониторинга по функциональной грамотности срок декабрь 2025.

3.2. Организовать сотрудничество педагогов, работающих в одном классе, в выработке единых межпредметных подходов к формированию и развитию функциональной грамотности обучающихся.

4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

О.В. Гарник

С приказом «**Об итогах проведения недели функциональной грамотности в 8-м классе**» ознакомлены:

ФИО	Должность	Дата	Подпись
Амбросенко Е.П.	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе		
Кривонос Г.П.	Учитель, руководитель методического объединения		
Деденко О.А.	учитель		
Синодалова Л.Н.	учитель		
Амбросенко С.П.	учитель		