

**Аналитическая справка
об уровне сформированности метапредметных результатов обучающихся
образовательных организаций муниципального образования Ефремовский
муниципальный округ Тульской области по результатам всероссийских проверочных
работ в 2025 году**

Концептуальная модель региональной системы оценки качества образования в образовательных организациях, расположенных на территории Тульской области, на 2023-2025 гг., утвержденная приказом министерства образования Тульской области от 18.07.2023 № 1351, предполагает проведение мониторинга уровня сформированности метапредметных результатов обучающихся образовательных организаций Тульской области по результатам всероссийских проверочных работ.

В целях проведения мониторинга в региональной системе оценки качества образования определены следующие показатели:

«7.1. Средневзвешенный процент выполнения обучающимися заданий ВПР, направленных на оценку умений применять полученные знания в практических ситуациях (начальное общее образование)»;

«7.2. Средневзвешенный процент выполнения обучающимися заданий ВПР, направленных на оценку умений применять полученные знания в практических ситуациях (основное общее образование)».

Методом сбора информации является автоматизированный сбор статистических данных с использованием отчетов в личном кабинете Федеральной информационной системы оценки качества образования (далее - ФИС ОКО), а также данные аналитических мониторингов АИС «СГО».

В целях оценки уровня сформированности метапредметных результатов обучающихся были проанализированы результаты ВПР-2025 в 31-ой общеобразовательной организации МО Ефремовский муниципальный округ.

Распределение практико-ориентированных заданий ВПР-2025 по видам функциональной грамотности определено ФГБУ «Федеральный институт оценки качества образования» и представлено в таблице 1.

Таблица 1

Предмет	Класс	Номер задания в КИМ
ЧИТАТЕЛЬСКАЯ ГРАМОТНОСТЬ		
Русский язык	4	3
Русский язык	4	5
Русский язык	4	12.1
Русский язык	4	12.2
Русский язык	5	3
Русский язык	6	3
Русский язык	7	2
Русский язык	10	8
Русский язык	10	9
Литература	6	5К1
Литература	6	5К2
Литература	7	5К1
Литература	7	5К2

Литература	8	5К1
Литература	8	5К2
История	5	5
История	6	5
История	7	3
История	8	6
История	10	3
МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ГРАМОТНОСТЬ		
Математика	4	4
Математика	4	9.1
Математика	4	9.2
Математика	5	8
Математика	5	14
Математика	6	5
Математика	7	2.2
Математика	7	11
Математика (углубленная)	7	5.1
Математика (углубленная)	7	5.2
Математика	8	14
Математика (углубленная)	8	8
ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНАЯ ГРАМОТНОСТЬ		
Окружающий мир	4	2
Окружающий мир	4	6.1
Окружающий мир	4	6.2
Окружающий мир	4	6.3
Физика	7	6
Физика	8	6
Физика	10	12
Физика	10	13
Химия	8	3.2
Химия	8	5.1
Химия	8	5.2
Химия	8	7.3.1
Химия	8	7.3.2
География	5	17
География	6	10
География	7	12
География	7	13
География	8	4
Биология	5	7
Биология	6	8
Биология	8	9.1

Показатель «7.1. Средневзвешенный процент выполнения обучающимися заданий ВПР, направленных на оценку умений применять полученные знания в практических ситуациях (начальное общее образование)»

Показатель «7.1. Средневзвешенный процент выполнения обучающимися заданий ВПР, направленных на оценку умений применять полученные знания в практических ситуациях (начальное общее образование)» рассчитывается по формуле:

$$T_1 = \frac{\sum_{i=1}^n a_i * K_i}{\sum_{i=1}^n K_i}$$

n – количество заданий ВПР в 4-х классах, в которых оценивается умение применять полученные знания в практических ситуациях;

ai – процент выполнения i -го задания;

Ki – количество участников ВПР, решавших i -е задание.

На уровне начального общего образования предусмотрены задания ВПР, направленные на оценку уровня сформированности трех видов функциональной грамотности: читательской (русский язык), математической (математика) и естественно-научной (окружающий мир).

Информация об уровне достижения обучающимися ОО МО Ефремовский муниципальный округ метапредметных результатов по видам функциональной грамотности на уровне начального общего образования представлена в таблице 2; в разрезе ОО – в таблице 4.

Таблица 2

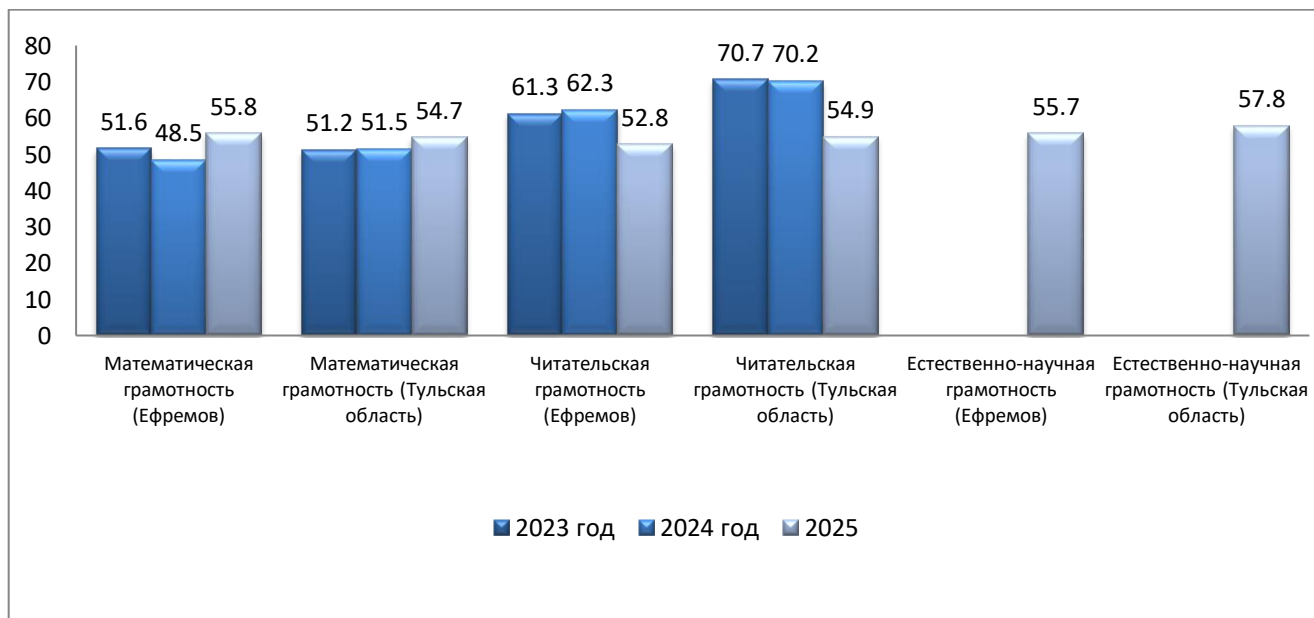
МО	Математическая грамотность	Читательская грамотность	Естественно-научная грамотность	Показатель 7.1.
Ефремовский муниципальный округ	55,8	52,8	55,7	54,6
Тульская область	54,7	54,9	57,8	55,8

Обучающиеся 4-х классов показали стабильные результаты по математической, читательской, естественно-научной грамотности (>50 %).

Динамика метапредметных результатов обучающихся образовательных организаций МО Ефремовский муниципальный округ в соотношении со средними показателями по Тульской области за три года по видам функциональной грамотности на уровне начального общего образования представлена на диаграмме 1.

Диаграмма 1

Динамика уровня функциональной грамотности на уровне НОО в течение 3 лет



Следует отметить повышение уровня сформированности математической грамотности в 4 классе и понижение читательской грамотности как на муниципальном, так и на региональном уровнях.

Уровень сформированности естественно-научной грамотности обучающихся 4 классов оценивается в рамках предмета «Окружающий мир» и достигает 55,7%.

Средневзвешенный процент выполнения обучающимися 4-х классов заданий ВПР, направленных на оценку умений применять полученные знания в практических ситуациях, составляет 54,6 % (в 2024 году – 53,1, в 2023 году – 54,8).

Уровень сформированности метапредметных результатов выше среднего муниципального уровня показали обучающиеся 4-х классов из десяти образовательных организаций: МКОУ «СШ №21» (77,3%), МКОУ «СШ №9» (63,5%), МКОУ «СШ №18» (61,3%), МКОУ «ЦО №5» (60,6%), МКОУ «Гимназия» (59,6%), МКОУ «СШ №10» (59,4%), МКОУ «ЦО №4» (57,8%), МКОУ «СШ №16» (56,8%), МКОУ «ОШ №29» (55,8%), МКОУ «СШ №3» (55,5%).

Уровень сформированности функциональной грамотности в 4-х классах 42% школ (11 из 26) ниже 50%.

Наименьший уровень сформированности метапредметных результатов по результатам ВПР у обучающихся 4-х классов в МКОУ «ОШ №24» (0%), МКОУ «СШ №1» (14,4%), МКОУ «СШ №22» (27,3%), МКОУ «СШ №17» (31,1%), МКОУ «Ярославская НШ» (32,1%).

Показатель «7.2. Средневзвешенный процент выполнения обучающимися заданий ВПР, направленных на оценку умений применять полученные знания в практических ситуациях (основное общее образование)»

Показатель «7.2. Средневзвешенный процент выполнения обучающимися заданий ВПР, направленных на оценку умений применять полученные знания в практических ситуациях (основное общее образование)» рассчитывается по формуле:

$$T_2 = \frac{\sum_{j=1}^m b_j * K_j}{\sum_{j=1}^m K_j}$$

м – количество заданий ВПР в 5-8-х классах, в которых оценивается умение применять полученные знания в практических ситуациях;

bj – процент выполнения i-го задания;

Kj – количество участников ВПР, решавших j-е задание.

В 2025 году на уровне основного общего образования предусмотрены задания ВПР, направленные на оценку уровня сформированности трех видов функциональной грамотности: математической, читательской и естественно-научной.

Читательская грамотность оценивается в рамках следующих предметов: русский язык, литература, история. Математическая грамотность оценивается по заданиям ВПР в рамках математики, естественнонаучная грамотность – в рамках физики, химии, географии, биологии.

Информация об уровне достижения обучающимися ОО МО Ефремовский муниципальный округ метапредметных результатов по видам функциональной грамотности на уровне основного общего образования представлена в таблице 3; в разрезе ОО – в таблице 4.

Таблица 3

МО	Математическая грамотность	Читательская грамотность	Естественно-научная грамотность	Показатель 7.2.
Ефремовский муниципальный округ	68,5/ 58,8/ 87,7	61,3	66,8	64,2
Тульская область	69,1/ 59,4/ 88,6	66,5	67,8	67,8

Уровень сформированности математической грамотности обучающиеся 5-8-х классов по результатам ВПР-2025 составляет 68,5% (с учетом результатов по математике на углубленном уровне).

При этом следует отметить, что уровень математической грамотности обучающихся 7 и 8 классов МКОУ «ЕФМЛ», выполнивших задания на углубленном уровне, составил 87,7%.

Средний показатель математической грамотности обучающихся 5-8 классов остальных школ-участниц ВПР-2025 составил 58,8%. Уровень математической грамотности обучающихся по результатам ВПР 2025 года повысился в соотношении с показателями прошлых лет.

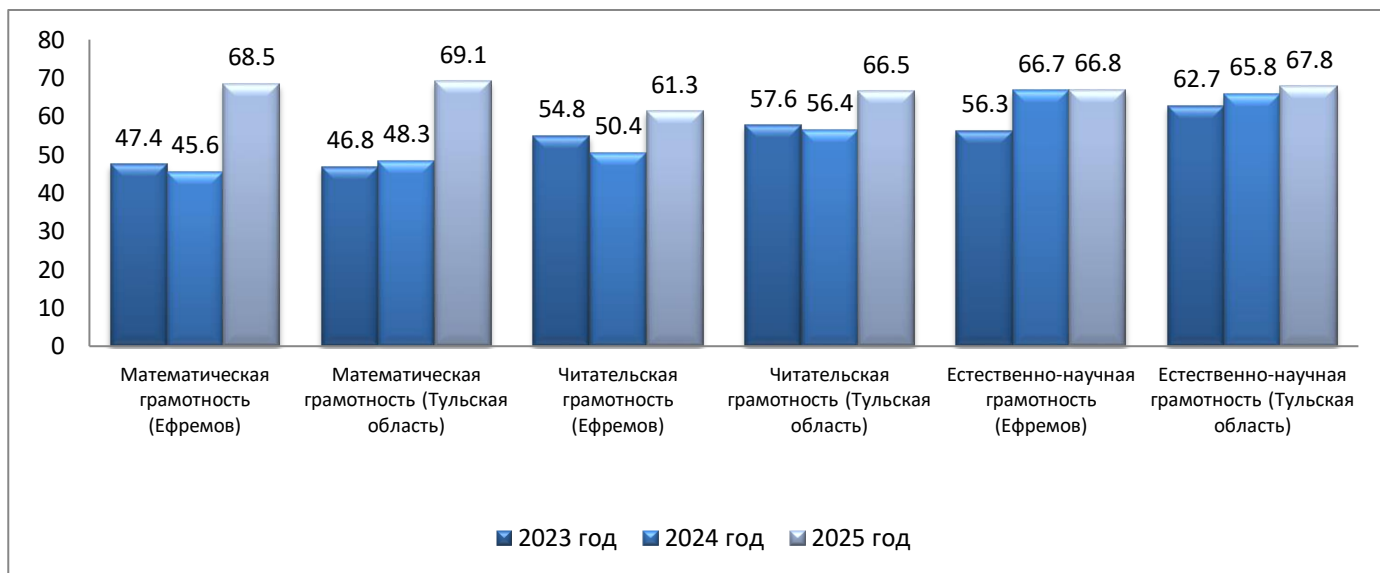
Уровень сформированности читательской грамотности обучающихся по сравнению с 2024 годом возрос на 11% и достиг 61,3%.

Уровень сформированности естественно-научной грамотности обучающихся соответствует прошлогоднему показателю - 66,8%.

Динамика метапредметных результатов обучающихся по видам функциональной грамотности на уровне основного общего образования представлена на диаграмме 2.

Диаграмма 2

Динамика уровня функциональной грамотности на уровне ООО в течение 3 лет



Средневзвешенный процент выполнения обучающимися 5-8-х классов заданий ВПР, направленных на оценку умений применять полученные знания в практических ситуациях, составляет 64,2 %, что значительно выше показателя двух прошлых лет (53 %).

Показатель сформированности функциональной грамотности на уровне основного общего образования в 94% образовательных организаций (27 из 28) более 50%.

Уровень сформированности метапредметных результатов выше среднего муниципального уровня показали обучающиеся 5-8 классов из 15-ти образовательных организаций: МКОУ «ЕФМЛ» (91,4%), МКОУ «СШ №21» (86,6%), МКОУ «СШ №32» (76,6%), МКОУ «СШ №34» (76,4%), МКОУ «ОШ №33» (71,2%), МКОУ «Гимназия» (70,9%), МКОУ «СШ №18» (70,2%), МКОУ «ОШ №28» (69,7%), МКОУ «СШ №16» (68,3%), МКОУ «СШ №12» (66,7%), МКОУ «СШ №20» (66,2%), МКОУ «СШ №9» (65,7%), МКОУ «СШ №17» (65%), МКОУ «СШ №15» (64,9%), МКОУ «ОШ №24» (64,8%).

Наименьший уровень сформированности метапредметных результатов по итогам ВПР у обучающихся 5-8 классов МКОУ «СШ №1» (42%).

Выводы

По итогам проведенного на основе ВПР-2025 мониторинга уровня сформированности метапредметных результатов обучающихся ОО МО Ефремовский муниципальный округ установлено, что результаты на уровне основного общего образования выше, чем на уровне начального общего образования (Диаграмма 3).

Диаграмма 3



Показатель 7.1. – 54,6% (HOO);

Показатель 7.2. – 64,2% (OOO);

Средневзвешенный процент – 59,4%.

Как на уровне начального общего образования, так и на уровне основного общего образования у обучающихся наименее сформирована читательская грамотность (52,8% и 61,3% соответственно).

На уровне основного общего образования обучающиеся показали достаточно высокие результаты при выполнении заданий, направленных на оценку сформированности естественно-научной грамотности. Средневзвешенный процент выполнения соответствующих заданий ВПР составил 66,8%.

В целом по результатам всероссийских проверочных работ в 2025 году отмечается положительная динамика уровня сформированности метапредметных результатов обучающихся образовательных организаций МО Ефремовский муниципальный округ.

Рекомендации руководителям ОО:

1. Провести анализ уровня сформированности метапредметных результатов обучающихся по результатам всероссийских проверочных работ 2025 на уровне образовательной организации.

2. При проведении аналитической работы пользоваться отчетной информацией о результатах ВПР по классам и предметам из раздела «Аналитика» в личном кабинете ОО в ФИСОКО, а также информацией об уровне сформированности метапредметных результатов обучающихся на уровне начального и основного общего образования по итогам ВПР в АИС «СГО» (раздел «МСОКО» – «Аналитический мониторинг», п.7.1-7.2).

3. Выявить проблемы, проанализировать причины затруднений и наметить пути оказания методической помощи нуждающимся в этом педагогам.

4. Включить вопросы формирования функциональной грамотности по ее различным направлениям в систему методической работы общеобразовательной организации.

5. Ознакомить педагогов и обучающихся с образцами и описанием проверочных работ при подготовке к проведению ВПР.

6. Проводить анализ выполнения обучающимися практико-ориентированных заданий ВПР.

7. Педагогам более эффективно использовать урочное время и внеурочную деятельность для формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся.

Таблица 4

Информация об уровне сформированности метапредметных результатов обучающихся образовательных организаций МО Ефремовский муниципальный округ Тульской области по результатам всероссийских проверочных работ в 2025 году

МО/ОО	Уровень начального общего образования				Уровень основного общего образования				Средневзвешенный процент
	Математическая грамотность	Читательская грамотность	Естественно-научная грамотность	Показатель 7.1.	Математическая грамотность	Читательская грамотность	Естественно-научная грамотность	Показатель 7.2.	
Тульская область	54,7	54,9	57,8	55,8	69,1	66,5	67,8	67,8	61,8
Ефремовский муниципальный округ	55,8	52,8	55,7	54,6	68,5	61,3	66,8	64,2	59,4
МКОУ «Гимназия»	63,6	54	64,6	59,6	73,2	63,2	72,8	70,9	65,3
МКОУ «ЕФМЛ»	-	-	-	-	87,8	88,4	97,5	91,4	91,4
МКОУ «СШ № 1»	19	14,3	12,5	14,4	35,5	30,4	59,7	42	28,2
МКОУ «СШ № 3»	41	58,7	62,9	55,5	56	67,6	77,4	64	59,8
МКОУ «ЦО № 4»	49,3	60,9	61,5	57,8	55,5	65,9	70,4	63,9	60,9
МКОУ «ЦО № 5»	56,7	60,2	65,6	60,6	61,5	70,3	62	63,6	62,1
МКОУ «СШ № 6»	44,4	59	52,8	52,8	40,4	58,5	76,2	53,6	53,2
МКОУ «СШ № 7»	84	43	39	52,7	55,2	60,5	60,8	61,4	57,1
МКОУ «СШ № 8»	65,5	42,9	44,1	50,3	58,4	59,7	68,8	61,8	56,1
МКОУ «СШ № 9»	68,2	60,5	63,1	63,5	59,7	56,3	83,9	65,7	64,6
МКОУ «СШ № 10»	50,7	61,4	64,1	59,4	64,1	64,3	59,8	61,7	60,6
МКОУ «СШ № 11»	36,7	47,5	59,7	48,6	42,6	54,2	53,1	50,8	49,7
МКОУ «СШ № 12»	-	-	-	-	63,3	75	75	66,7	66,7
МКОУ «СШ № 13»	33,3	62,5	57,5	53,6	37,2	77,3	78,9	59,3	56,5
МКОУ «СШ № 14»	-	50	37,5	43,8	75,7	44,9	79,2	62,9	53,4
МКОУ «СШ № 15»	45,5	44,8	38,5	42,5	49,2	57,7	78	64,9	53,7
МКОУ «СШ № 16»	71,4	57,8	44,6	56,8	51,5	77,2	77,7	68,3	62,6
МКОУ «СШ № 17»	33,3	29,2	-	31,1	60,1	65,5	61,7	65	48,1
МКОУ «СШ № 18»	63,3	56,3	65,3	61,3	72,4	62,3	75,4	70,2	65,8
МКОУ «СШ № 20»	41,7	59,4	53,1	52,3	63,9	63,3	73	66,2	59,3
МКОУ «СШ № 21»	100	50	87,5	77,3	88,9	80,9	95,8	86,6	82,0
МКОУ «СШ № 22»	33,3	25	25	27,3	37,5	100	57,1	60	43,7
МКОУ «ОШ № 24»	0	0	-	0	83,3	57,9	51,9	64,8	32,4

МКОУ «ОШ № 28»	-	-	-	-	68,8	76,7	52,8	69,7	69,7
МКОУ «ОШ № 29»	46,7	62,5	60	55,8	51,2	58,3	64,4	60,9	58,4
МКОУ «СШ № 32»	33,3	43,8	37,5	38,6	84,4	56,3	79,8	76,6	57,6
МКОУ «ОШ № 33»	-	-	-	-	72,2	81,3	82,5	71,2	71,2
МКОУ «СШ № 34»	-	-	-	-	60	67,5	93,8	76,4	76,4
МКОУ «Зареченская НШ»	33,3	27,1	56,3	39,7	-	-	-	-	39,7
МКОУ «Прилепская НШ»	38,9	35,4	47,9	40,9	-	-	-	-	40,9
МКОУ «Ярославская НШ»	33,3	31,3	-	32,1	-	-	-	-	32,1