



**Управление образования администрации муниципального
образования городского округа "Сыктывкар"
(УО АМО ГО «Сыктывкар»)
«Сыктывкар» кар кытшын муниципальной юкӧнлӧн
администрацияса йӧзӧс велӧдӧмӧн веськӧдланӧн**

ПРИКАЗ

«30» апреля 2015 г.

№ 329

О проведении итогового мониторинга учебных достижений учащихся по математике в 5-8 -х классах муниципальных общеобразовательных организаций в 2014 – 2015 учебном году

Во исполнение приказа управления образования администрации МО ГО «Сыктывкар» от 27 августа 2014 года № 534 «Об организации и проведении мониторинга учебных достижений учащихся 5 – 8 и 10-х классов муниципальных общеобразовательных организаций в 2014-2015 учебном году», с целью систематического мониторинга образовательных достижений учащихся, осваивающих основные общеобразовательные программы основного общего образования по математике, получения объективной информации об уровне подготовки учащихся 5 - 8 -х классов по предмету «Математика», в том числе к государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ, и оценки качества образования в муниципальных общеобразовательных организациях

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести итоговый мониторинг образовательных достижений учащихся по математике в форме тестирования в 5-8-х классах (далее – мониторинг) муниципальных общеобразовательных организаций в сроки:
 - 5 класс – 13 мая 2015 года
 - 6 класс – 14 мая 2015 года
 - 7 класс – 15 мая 2015 ода
 - 8 класс – 19 мая 2015 года
2. Утвердить следующий регламент проведения мониторинга:

- начало работ – начало второго урока в соответствии с расписанием;
- продолжительность работы 45 минут.

3. Специалистам управления образования, муниципальной методической службы провести выездные проверки в закрепленных общеобразовательных организациях с целью контроля за условиями проведения мониторинга.

Срок: 13 мая 2015 г. , 14 мая 2015 г.,
15 мая 2015 г., 19 мая 2015 г.

3. Заместителю директора МУ «Информационно – методический центр» Осиповой И.Е. подготовить пакет инструктивно - методических, контрольных измерительных материалов из предложенных учителями математики заданий для проведения мониторинга и схемой их анализа.

Срок: до 12 мая 2015 года

4. МУ «Информационно-методический центр» (Гузь И.Н.) обеспечить своевременную подготовку аналитической справки по результатам выполнения мониторинга и представить в отдел общего образования управления образования.

Срок: 30 мая 2015 г.

5. Руководителям муниципальных общеобразовательных организаций:

5.1. Организовать проведение мониторинга в указанные сроки для учащихся 5 – 8 -х классов.

5.2. Получить задания мониторинга с 14.00 до 17.00 по электронной почте:

5 класс – 12 мая 2015 года

6 класс – 13 мая 2015 года

7 класс – 14 мая 2015 ода

8 класс – 18 мая 2015 года

5.3. Обеспечить тиражирование текстов мониторинга на бумажные носители в расчёте на каждого учащегося и обеспечить конфиденциальность сформированных пакетов.

5.4. Обеспечить максимальное участие учащихся 5 – 8-х классов в мониторинге.

5.5. Обеспечить своевременное предоставление отчета об итогах мониторинга в МУ «ИМЦ» в соответствии с формой (приложение 1).

Срок: до 25 мая 2014 г.

5.9. Проинформировать учащихся и родителей (законных представителей) о результатах мониторинга по математике.

5.10. Обеспечить дальнейшую системную работу по качественной реализации основных общеобразовательных программ по математике и устранению

недостатков в подготовке учащихся по математике, выявленных по результатам мониторинга.

Срок: в течение 2015/2016 учебного года

5.11. Обеспечить действенный внутренний контроль полноты реализации РПУП по математике, подготовки учащихся 8 – 9 классов к государственной (итоговой) аттестации в форме ОГЭ по математике.

6. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителей начальника управления образования администрации МО ГО «Сыктывкар» Котелину Н.Е., Скокову М.Н.

Начальник управления образования



О.Ю. Бригида

Н.Е. Котелина 24 -01-76

И.Е. Осипова 24-00-30

Информация о проведении ежемесячного мониторинга и ежемесячных диагностических и тренировочных работ по математике
Таблица 1. (минимальный порог – 8 баллов)

ОУ	Дата проведения ДР	Класс	Учитель	Количество учащихся в классе	Количество учащихся, выполнявших работу	Получили оценку				Средний бал	% качества	% успеваемости	% обученности
						2	3	4	5				
Итого по ОУ													

Таблица 2. Решаемость заданий

ОУ	Класс	Решаемость задач	1	2	3	4	5	6	7	8
		Верно								
		Неверно								
		Не приступали								
		Верно								
		Неверно								
	...	Не приступали								
Итого по ОУ										

Директор ОУ

(подпись)

