



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

ПРИКАЗ

«28 » сентября 2015 г.

№ 632

О проведении диагностической работы по математике для учащихся 9-х классов муниципальных общеобразовательных организаций в соответствии с единым графиком проведения общегородских диагностических работ по обязательным предметам

Во исполнение приказа управления образования администрации МО ГО «Сыктывкар» от 14 сентября 2015 года № 596 «Об организации и проведении мониторинга подготовки учащихся 9, 11(12) классов к государственной итоговой аттестации по обязательным предметам в 2015-2016 учебном году», в целях обеспечения мониторинга подготовки учащихся 9-х классов к государственной итоговой аттестации по математике в 2015-2016 учебном году

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести диагностическую работу по математике по текстам управления образования АМО ГО «Сыктывкар» для учащихся 9-х классов 09 октября 2015 года.
2. Утвердить следующий регламент проведения диагностической работы по математике для учащихся 9-х классов:
 - начало диагностической работы – начало второго урока в соответствии с расписанием;
 - продолжительность диагностической работы– не менее 90 минут;
 - выполнение диагностической работы по математике на листах формата А4.
3. Руководителям муниципальных общеобразовательных организаций:
 - 3.1. организовать проведение диагностической работы по математике в 9-х классах в условиях, максимально приближенных к проведению ОГЭ по математике.

Срок: 09 октября 2015 г.;

3.2. обеспечить:

3.2.1. участие в диагностической работе по математике по возможности 100% учащихся 9-х классов;

3.2.2. своевременное предоставление отчета об итогах диагностической работы в МУ «ИМЦ» в соответствии с формой (приложение 1):

Сроки: до 12 октября 2015 г.;

3.2.3. дальнейшую системную работу по устранению недостатков по результатам диагностической работы с учащимися, не набравшими минимальный балл, и контроль за подготовкой учащихся 9-х классов к государственной итоговой аттестации по математике в рамках функционирования ВСОКО.

Срок: постоянно в течение учебного года;

3.3. проинформировать учащихся и родителей (законных представителей) о результатах выполнения диагностической работы по математике;

Срок: по итогам контрольных работ;

4. Специалистам управления образования, МУ «ИМЦ» (Н.Е. Котелина, М.Н. Скокова, О.В. Порошкина, О.П. Астаева, Л.Е. Фелисеева, И.Н. Гузь, И.Е. Осипова, Т.Н. Политова,), закреплённым за общеобразовательными организациями, провести выездные проверки в закрепленных общеобразовательных организациях с целью контроля за условиями проведения диагностической работы по математике.

Срок: 09 октября 2015 г.;

5. МУ «ИМЦ» (Гузь И.Н.) обеспечить:

5.1. разработку контрольно-измерительных материалов для проведения диагностической работы по математике в 9-х классах;

5.2. своевременную подготовку аналитической справки по результатам выполнения диагностической работы по математике и предложений по устранению недостатков.

Срок: 16 октября 2015 г.;

6. Отделу общего образования управления образования (Порошкина О.В.):

6.1. провести Дни контроля общеобразовательных организаций, учащиеся которых показали низкие результаты по итогам диагностической работы по математике в 9-х классах.

Срок: до 20 октября 2015 г.;

6.2. издать приказы по управлению образования по итогам диагностической работы по математике в 9-х классах;

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

Начальник управления образования
Н.Е.Котелина 24-01-76
И.Н. Гузь, 24-66-55



О.Ю. Бригида

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
9 а	Верно																				
	Неверно																				
	Не приступали																				
9 б	Верно																				
	Неверно																				
	Не приступали																				
...																					
Итого по ОУ																					

Директор ОУ

(подпись)