

Информация о результатах пробного основного государственного экзамена по математике в 9 классе в 2015 - 2016 учебном году

Во исполнение приказа департамента образования Белгородской области от 30 декабря 2015 года № 5377 «Об утверждении «дорожной карты» по организации и проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования на территории Белгородской области в 2016 году», приказа департамента образования Белгородской области от 18 февраля 2016 года № 583 «О проведении пробного основного государственного экзамена по математике в 9 классах общеобразовательных организаций Белгородской области в 2016 году», приказ управления образования администрации Ивнянского района от 18 февраля 2016 года №109 «О проведении пробного основного государственного экзамена по математике» в целях подготовки обучающихся 9 классов общеобразовательных организаций Ивнянского района к проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме основного государственного экзамена, ознакомления с содержанием контрольных измерительных материалов, апробации организационно - технологического сопровождения государственной итоговой аттестации обучающиеся 9-х классов общеобразовательных учреждений Ивнянского района 25 февраля 2016 года приняли участие в пробном экзамене по математике.

Экзамен проводился в двух ППЭ на базе МБОУ «Ивнянская СОШ №1» и МБОУ «Верхопенская СОШ им.М.Р.Абросимова». 190 выпускников (98,96% от общего количества выпускников) 9-х классов приняли участие в пробном экзамене. По результатам пробного экзамена по математике успеваемость составила 26,30%. Сдали пробный экзамен 50 человек, 73,68% получили неудовлетворительный результат.

Минимальный порог выполнения экзаменационной работы, свидетельствующий об освоении федерального компонента образовательного стандарта в предметной области «Математика» - 8 баллов, набранные в сумме за выполнение заданий трех модулей («Алгебра», «Геометрия» и «Реальная математика»), при условии, что из них не менее 3 баллов по модулю «Алгебра», не менее 2 баллов по модулю «Геометрия» и не менее 2 баллов по модулю «Реальная математика».

Преодоление этого минимального порога дает выпускнику право на получение итоговой отметки по математике или по алгебре и геометрии.

**Шкала пересчета суммарного балла за выполнение заданий, относящихся к
разделу «Алгебра» в отметку по алгебре**

Суммарный балл за выполнение всех заданий, относящихся к разделу «Алгебра» (модуль «Алгебра» и задания 14, 15, 16, 18, 19, 20 модуля «Реальная математика»).

Таблица

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл по алгебраическим заданиям	0 – 4	5 – 10	11 – 15	16 – 20

Шкала пересчета суммарного балла за выполнение заданий, относящихся к разделу «Алгебра» в отметку по алгебре

Суммарный балл за выполнение всех заданий, относящихся к разделу «Геометрия» (модуль «Геометрия» и задание 17 модуля «Реальная математика»).

Таблица

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл по геометрическим заданиям	0 – 2	3 – 4	5 – 7	8 – 12

Результаты по общеобразовательным учреждениям района

№ п/п	Общеобразовательные учреждения	Писали экзаменационную работу (кол-во человек)	Получили положительную оценку (кол-во человек)
1.	МБОУ «Ивнянская СОШ №1»	64	18
2.	МБОУ «СОШ №2 п.Ивня»	10	3
3.	МБОУ «Верхопенская СОШ»	21	2
4.	МБОУ «Вознесенская СОШ»	8	1
5.	МБОУ «Владимировская СОШ»	5	0
6.	МБОУ «Курасовская СОШ»	5	2
7.	МБОУ «Кочетовская СОШ»	2	0
8.	МБОУ «Новенская СОШ»	12	4
9.	МБОУ «Песчанская СОШ»	13	5
10.	МБОУ «Хомутчанская СОШ»	8	2
11.	МБОУ «Богатенская ООШ»	5	1
12.	МБОУ «Драгунская ООШ»	4	2
13.	МБОУ «Сафоновская ООШ»	12	2
14.	МБОУ «Сухосолотинская ООШ»	3	0
15.	МБОУ «Сырцевская ООШ»	6	3
16.	МБОУ «Покровская ООШ»	7	5
17.	МБОУ «Федчевская ООШ»	5	0
<i>ИТОГО по району</i>		<i>190</i>	<i>50</i>

