УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ КРАПИВИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА

Справка

по итогам проведения государственной итоговой аттестации по математике по образовательным программам основного общего образования в общеобразовательных организациях Крапивинского муниципального округа в форме ОГЭ в 2020-2021 учебном году.

Экзамен по математике в 9-х классах в форме ОГЭ проводился в 11 образовательных учреждениях Крапивинского района. Приняли участие 207 выпускников 9-х классов.

$N_{\underline{0}}$	ОУ	Кол-во
Π/Π		обучающихся
1.	МБОУ «Банновская основная общеобразовательная школа»	5
2.	МБОУ «Барачатская основная общеобразовательная школа»	6
3.	МБОУ «Борисовская средняя общеобразовательная школа»	15
4.	МБОУ «Зеленовская основная общеобразовательная школа»	4
5.	МБОУ «Зеленогорская средняя общеобразовательная школа»	37
6.	МБОУ «Крапивинская средняя общеобразовательная школа»	83
7.	МБОУ «Красноключинская основная общеобразовательная школа»	9
8.	МБОУ «Мунгатская основная общеобразовательная школа»	11
9.	МБОУ «Перехляйская основная общеобразовательная школа»	8
10.	МБОУ «Тарадановская средняя общеобразовательная школа»	8
11.	МБОУ «Шевелёвская средняя общеобразовательная школа»	21
		207

С экзаменационной работой **справились 91,3%** обучающихся **Отметку «5» получили 1,0% выпускников**, «4» - 27,5%, «3» - 62,8%; «2» - 8,7%.

Общая успеваемость по району 91,3%, качественная 28,5%.

Общая успеваемость по району составила 91,3%.

- Общая успеваемость по образовательным организациям:
- МБОУ «Барачатская основная общеобразовательная школа» 100%;
- МБОУ «Борисовская средняя общеобразовательная школа» 100%;
- МБОУ «Красноключинская основная общеобразовательная школа»-100%;
- МБОУ «Тарадановская средняя общеобразовательная школа» 100%;
- МБОУ «Крапивинская средняя общеобразовательная школа» 97,6%;
- МБОУ «Зеленогорская средняя общеобразовательная школа» -94,6%;
- МБОУ «Мунгатская основная общеобразовательная школа» 90,9%;

- МБОУ «Зеленовская основная общеобразовательная школа» -75,0%;
- МБОУ «Перехляйская основная общеобразовательная школа» 75,0;
- МБОУ «Шевелёвская средняя общеобразовательная школа» 61,9%;
- МБОУ «Банновская основная общеобразовательная школа» 60,0%.

Качественная успеваемость по району составила -28,5%.

Качественная успеваемость по образовательным организациям:

- МБОУ «Тарадановская средняя общеобразовательная школа» 62,5%;
- МБОУ «Зеленогорская средняя общеобразовательная школа» 51,4;
- МБОУ «Барачатская основная общеобразовательная школа» 50,0%;
- МБОУ «Борисовская средняя общеобразовательная школа» 33,3%;
- МБОУ «Крапивинская средняя общеобразовательная школа» 28,9%;
- МБОУ «Перехляйская основная общеобразовательная школа» 12,5%;
- МБОУ «Красноключинская основная общеобразовательная школа» 11,1%;
- МБОУ «Шевелёвская средняя общеобразовательная школа» 4,8%;
- МБОУ «Банновская основная общеобразовательная школа» 0%;
- МБОУ «Зеленовская основная общеобразовательная школа» 0%;
- МБОУ «Мунгатская основная общеобразовательная школа» 0%.

Процент **неудовлетворительных р**езультатов распределился следующим образом:

- МБОУ «Барачатская основная общеобразовательная школа» -0%;
- МБОУ «Борисовская средняя общеобразовательная школа» 0%;
- МБОУ «Красноключинская основная общеобразовательная школа» -0 %;
- МБОУ «Тарадановская средняя общеобразовательная школа» 0%;
- МБОУ «Крапивинская средняя общеобразовательная школа» 2,4% (2 из 83);
- МБОУ «Зеленогорская средняя общеобразовательная школа» 5,4% (2 из 37);
- МБОУ «Мунгатская основная общеобразовательная школа» -9,1% (1 из 11);
- МБОУ «Зеленовская основная общеобразовательная школа» -25,0% (1 из 4);
- МБОУ «Перехляйская основная общеобразовательная школа» 25,0 (2 из 8);
- МБОУ «Шевелёвская средняя общеобразовательная школа» 38,1% (8 из 21);
- МБОУ «Банновская основная общеобразовательная школа» -40,0% (2 из 5).

Обучающиеся МБОУ «Тарадановская средняя общеобразовательная школа» не получили неудовлетворительных отметок при сдаче экзамена в основной период 28.05.2021г.

Средняя отметка по пятибалльной шкале в районе составила 3,2.

Самую высокую отметку по пятибальной шкале имеют обучающиеся МБОУ «Тарадановская средняя общеобразовательная школа» -3,8.

В пяти образовательных организациях средняя отметка более выше районной:

- МБОУ «Тарадановская средняя общеобразовательная школа»-3,8;
- МБОУ «Зеленогорская средняя общеобразовательная школа» 3,5;

- МБОУ «Барачатская основная общеобразовательная школа» -3,5;
- МБОУ «Крапивинская средняя общеобразовательная школа» -3,3;
- МБОУ «Борисовская средняя общеобразовательная школа» -3,3.

Среднюю отметку ниже районной 3,2 имеют обучающиеся шести общеобразовательных организаций:

- МБОУ «Красноключинская основная общеобразовательная школа» -3,1;
- МБОУ «Мунгатская основная общеобразовательная школа» -2,9;
- МБОУ «Перехляйская основная общеобразовательная школа» -2,9;
- МБОУ «Зеленовская основная общеобразовательная школа» -2,8;
- МБОУ «Шевелёвская средняя общеобразовательная школа» 2,7;
- МБОУ «Банновская основная общеобразовательная школа» -2,6.

Средний первичный балл в районе 12,3. (28.05.2021 г. 10,6).

Выше районного среднего первичного балла имеют выпускники пяти образовательных организаций:

- МБОУ «Тарадановская средняя общеобразовательная школа» 15,9 (28.05.2021г-15,9;
- МБОУ «Зеленогорская средняя общеобразовательная школа» 13,6 (28.05.2021 Γ -13,2);
- МБОУ «Барачатская основная общеобразовательная школа» -13,2 (28.05.2021г-11,3).
- МБОУ «Борисовская средняя общеобразовательная школа» -13,1 (28.05.2021г-10,6);
- МБОУ «Крапивинская средняя общеобразовательная школа» 13,0 (28.05.2021г-11,6);
 - В остальных образовательных учреждениях средний балл распределился следующим образом:
- МБОУ «Красноключинская основная общеобразовательная школа» -11,1 $(28.05.2021\Gamma-9,4)$;
- МБОУ «Мунгатская основная общеобразовательная школа» -11,1 (28.05.2021г-7,5);
- МБОУ «Перехляйская основная общеобразовательная школа» -9,5 (28.05.2021г-8,1);
- МБОУ «Зеленовская основная общеобразовательная школа» -8,8 (28.05.2021г-6,3);
- МБОУ «Шевелёвская средняя общеобразовательная школа» 8,6 (28.05.2021г-5,7).
- МБОУ «Банновская основная общеобразовательная школа» -6,0 (28.05.2021г-2,6).

Подтвердили свою годовую оценку **68,1%** выпускников (28.05.2021г-41,1%), **повысили 7,3%** (28.05.2021г-5,3%), **понизили 24,6%** (28.05.2021г-53,6%).

Подтвердили годовые отметки:

- МБОУ «Красноключинская основная общеобразовательная школа» 77,8% (28.05.2021г-33,3%);
- МБОУ «Тарадановская средняя общеобразовательная школа» 75,0% (28.05.2021г-75,0%);
- МБОУ «Борисовская средняя общеобразовательная школа» 73,3% (28.05.2021г-40,0%);
- МБОУ «Мунгатская основная общеобразовательная школа» 72,7% (28.05.2021 г-18,2,0%).
- МБОУ «Крапивинская средняя общеобразовательная школа» 71,1% (28.05.2021г-44,6%);
- МБОУ «Зеленогорская средняя общеобразовательная школа» 67,6% (28.05.2021 г-54,1%);
- МБОУ «Барачатская основная общеобразовательная школа» 66,7% (28.05.2021г-33,3%);
- МБОУ «Перехляйская основная общеобразовательная школа» 62,5% (28.05.2021г-37,5%);
- МБОУ «Банновская основная общеобразовательная школа» 60,0% (28.05.2021г-0%);
- МБОУ «Шевелёвская средняя общеобразовательная школа» 52,4% (28.05.2021г-23,8%);
- МБОУ «Зеленовская основная общеобразовательная школа» 50,0% (28.05.2021г-25,0%).

Повысили годовые отметки обучающиеся шести общеобразовательных организаций:

- МБОУ «Тарадановская средняя общеобразовательная школа» 25,0% (28.05.2021 г-25,0%);
- МБОУ «Барачатская основная общеобразовательная школа» 16,7% (28.05.2021г-16,7%);
- МБОУ «Борисовская средняя общеобразовательная школа» 13,3% (28.05.2021 г-6,7%);
- МБОУ «Перехляйская основная общеобразовательная школа» 12,5% (28.05.2021г-12,5%);
- МБОУ «Крапивинская средняя общеобразовательная школа» 6,0% $(28.05.2021\Gamma-2,4\%);$
- МБОУ «Зеленогорская средняя общеобразовательная школа» 10,8 (28.05.2021г-10,8%).

Понизили годовые отметки обучающиеся десяти общеобразовательных организаций:

- МБОУ «Борисовская средняя общеобразовательная школа» 13,3% (28.05.2021г-53,3%);
- МБОУ «Барачатская основная общеобразовательная школа» 16,7% (28.05.2021г-50,0%);
- МБОУ «Зеленогорская средняя общеобразовательная школа» 21,6% (28.05.2021г-35,1%);
- МБОУ «Красноключинская основная общеобразовательная школа» 22,2% (28.05.2021г-66,7%);
- МБОУ «Крапивинская средняя общеобразовательная школа» 22,9% (28.05.2021г-53,0%);
- МБОУ «Мунгатская основная общеобразовательная школа» 27,3% (28.05.2021г-81,8%).
- МБОУ «Перехляйская основная общеобразовательная школа» 25,0% (28.05.2021 г-50,0%);
- МБОУ «Банновская основная общеобразовательная школа» 40,0% (28.05.2021г-100%);
- МБОУ «Шевелёвская средняя общеобразовательная школа» 47,6% (28.05.2021г-76,2%);
- МБОУ «Зеленовская основная общеобразовательная школа» 50,0% (28.05.2021г-75,0%).

Анализ работы по содержательным линиям.

Характеристика структуры и содержания КИМ ОГЭ

Работа содержит 25 заданий и состоит из двух частей. Часть 1 содержит 19 заданий с кратким ответом; часть 2-6 заданий с развёрнутым ответом.

При проверке базовой математической компетентности экзаменуемые должны продемонстрировать владение основными алгоритмами, знание и понимание ключевых элементов содержания (математических понятий, их свойств, приёмов решения задач и проч.), умение пользоваться математической записью, применять знания к решению математических задач, не сводящихся к прямому применению алгоритма, а также применять математические знания в простейших практических ситуациях.

Задания части 2 направлены на проверку владения материалом на повышенном и высоком уровнях. Их назначение — дифференцировать хорошо успевающих школьников по уровням подготовки, выявить наиболее подготовленных обучающихся, составляющих потенциальный контингент профильных классов. Эта часть содержит задания повышенного и высокого

уровней сложности из различных разделов математики. Все задания требуют записи решений и ответа. Задания расположены по нарастанию трудности: от относительно простых до сложных, предполагающих свободное владение материалом и высокий уровень математической культуры.

Распределение заданий части 1 по разделам содержания курса математики

Код по КЭС	Название раздела	Количество заданий
1	Числа и вычисления	7
2	Алгебраические выражения	1
3	Уравнения и неравенства	2
4	Числовые последовательности	1
5	Функции и графики	1
6	Координаты на прямой и плоскости	1
7	Геометрия	5
8	Статистика и теория вероятностей	1

Распределение заданий части 1 по проверяемым умениям и способам действий

Код по КТ	Основные умения и способы действий	Количество заданий
1	Уметь выполнять вычисления и преобразования	2
2	Уметь выполнять преобразования алгебраических выражений	1
3	Уметь решать уравнения, неравенства и их системы	2
4	Уметь строить и читать графики функций	1
5	Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами	4
6	Уметь работать со статистической информацией, находить частоту и вероятность случайного события	1
7	Уметь использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели	8

Задания части 2 направлены на проверку таких качеств математи ческой подготовки выпускников, как:

- уверенное владение формально-оперативным алгебраическим аппаратом;
- умение решить комплексную задачу, включающую в себя знания из разных тем курса алгебры;
- умение решить планиметрическую задачу, применяя различные теоретические знания курса геометрии;
- умение математически грамотно и ясно записать решение, приводя приэтом необходимые пояснения и обоснования;
 - владение широким спектром приёмов и способов рассуждений.

Распределение заданий части 2 по разделам содержания курса математики

Код по КЭС	Название раздела	Количество заданий
3	Уравнения и неравенства	2
5	Функции и графики	1
7	Теометрия	3

Распределение заданий части 2 по проверяемым умениям и способам действий

Код по КТ	Основные умения и способы действий	Количество заданий
3	Уметь решать уравнения, неравенства и их системы	1
4	Уметь строить и читать графики функций	I
5	Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами	2
7.3	Моделировать реальные ситуации на языке алгебры; составлять выражения, уравнения и неравенства по условию задачи; исследовать построенные модели с использованием аппарата алгебры	1
7.8	Проводить доказательные рассуждения при решении задач, оценивать логическую правильность рассуждений, распознавать ошибочные заключения	1

Об освоении выпускником федерального государственного образовательного стандарта в предметной области «Математика» свидетельствует преодоление им минимального порогового результата выполнения экзаменационной работы.

Устанавливается следующий рекомендуемый минимальный критерий: 8 баллов, набранные по всей работе, из них - не менее 2-х баллов должно быть заданий по геометрии. Выполнение всех условий минимального критерия дает выпускнику право на получение положительной экзаменационной отметки по пятибалльной шкале по математике.

Общий балл формируется путем простого суммирования баллов, полученных учащимися за выполнение первой и второй частей работы. В итоге за первую часть максимально можно получить 19 баллов, за вторую — 12 баллов, за работу в целом — 31 балл. На проведение экзамена отводилось 3ч 55мин, ограничение времени на первую часть не предусмотрено.

Данные на 28.05.2021г:

В первых пяти заданиях первой части работы, проверяющих умения выполнять вычисления и преобразования, использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, строить и исследовать простейшие математические модели, процент выполнения находится в интервале от 19,3% до 83,1%: №1-83,1%; №2-63,3%; № 3-42,5%; №4-19,3%; №5-46,9%.

Задание №6 (действия с обыкновенными дробями) выполнили 87% выпускников, 75,4% в задании №7 смогли верно определить выражение, соответствующее букве на координатной прямой. Задание №8, проверяющее умение выполнять вычисления и преобразования, выполнять преобразования алгебраических выражений, содержащих иррациональность, верно выполнили 48,8% девятиклассников. С решением квадратного уравнения (№10) справились 67% обучающихся. Задание №10 по теории вероятности на нахождение вероятности случайного события решили 67,1% выпускников. С заданием (№11) на установление соответствия между графиками функций и формулами которые их задают справились 55,1% обучающихся.Задание Верно нашли значение выражения по формуле (№12). Решили систему линейных уравнений с двумя перемеными (№13) 49,8%, текстовую задачу на прогрессии выполнили 42,5%...

Процент выполнения геометрических заданий (№15-19), проверяющих умения выполнять действия с геометрическими фигурами находится от 21,3% до 65,2%: №15, нахождение углов треугольника -21,3%; №16-42,0%; №17-65,2%; №18-61,4%; №19 оценивание логическую правильность рассуждений, распознавание ошибочные заключения -50,7%.

Во второй части работы лучше справились с алгебраическими заданиями 16 (7,7%) выпускников решили систему квадратных уравнения с двумя переменными и текстовую задачу на движение. Задание по геометрии №23, 24 выполнили по 1 ученику.

39% выпускников не смогли преодолеть минимальную границу 8 баллов, 16,9% набрали от 0 до 4 баллов; 5-7 баллов получили 12,6%. Минимальную «3» получили человек 6,3% (13 человек); 9 баллов набрали 7,2% выпускников, это те обучающиеся, которые преодолели границу, отделяющую знание от незнания, но их знания неустойчивы и находятся на грани «двойки» и «тройки». От 10 до 14 баллов набрали 29% выпускников, 14,15 баллов получили 9,2% (2014г-9,8%).

Минимальную четвёрку (16-18 баллов) получили 30,9% обучающихся, показав устойчивые знания на уровне базовой подготовки. 15 баллов (минимальная граница отметки «4») получили 5,3% (11 человек).

От 16 до 18 баллов и от 19 до 21 балла получили соответственно 15,0% и 4,3% обучающихся, показав при этом, что они не только уверенно справляются с заданиями базового уровня, но и способны решать стандартные задачи повышенного уровня. Два выпускника достигли первого уровня «пятерки», то есть набрали 22 и 23 балла (22 балла-минимальная граница «5»), 22 балла получила выпускница МБОУ

«Тарадановская средняя общеобразовательная школа», что составляет 1%; 23 балла имеет обучающийся МБОУ «Крапивинская средняя общеобразовательная школа».

Обучающиеся, получившие такие баллы, полностью овладели базовыми знаниями, на хорошем уровне владеют стандартными формально-оперативными умениями, способны решать задачи из разных разделов курса, требующие комплексного применения знаний; их подготовка достаточна для изучения в старшем звене курса математики профильного уровня.

Результаты выполнения экзаменационной работы (28.052021г)

No	Основные проверяемые требованияк математической	Урове	Кол-во	%
зада	подготовке	НЬ	обучающи	выполн
ния		слож	хся верно	ения
		ности	выполнивш	
			их задание	
1.	Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь	Б	172	83,1
	использовать приобретённые знания и умения в практической			
	деятельности и повседневной жизни, уметь строить и			
	исследовать простейшие математические модели	-	101	62.2
2.	Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь	Б	131	63,3
	использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и			
	деятельности и повседневнои жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели			
3.	Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь	Б	8	42,55
	использовать приобретённые знания и умения в практической			
	деятельности и повседневной жизни, уметь строить и			
	исследовать простейшие математические модели			
4.	Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь	Б	40	19,3
	использовать приобретённые знания и умения в практической			
	деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели			
5.	Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь	Б	97	46,9
<i>J</i> .	использовать приобретённые знания и умения в практической		,	10,5
	деятельности и повседневной жизни, уметь строить и			
	исследовать простейшие математические модели			
6.	Уметь выполнять вычисления и преобразования	Б	180	87,0
7.	Уметь выполнять вычисления и преобразования	Б	156	75,4
0	V	Б	101	10.0
8.	Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь выполнять преобразования алгебраических выражений	D	101	48,8
	выполнять преобразования алгеораических выражении			
9.	Уметь решать уравнения, неравенства и их системы	Б	125	60,4
10.	Уметь работать со статистической информацией, находить	Б	139	67,1
	частоту и вероятность случайного события, уметь			
	использовать приобретённые знания и умения в практической			
	деятельности и повседневной жизни, уметь строить и			
11	исследовать простейшие математические модели	Б	114	<i>55</i> 1
11.	Уметь строить и читать графики функций		114	55,1
12.	Осуществлять практические расчёты по формулам;	Б	89	43,0

	составлять несложные формулы, выражающие зависимости			
13.	между величинами Уметь решать уравнения, неравенства и их системы	Б	103	49,8
14.	Уметь строить и читать графики функций, уметь использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели	Б	88	42,5
15.	Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами	Б	44	21,3
16.	Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами	Б	87	42,0
17.	Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами	Б	135	65,2
18.	Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами	Б	127	61,4
19.	Проводить доказательные рассуждения при решениизадач, оценивать логическую правильность рассуждений, распознавать ошибочные заключения	Б	105	50,7
	Часть 2	L		
20.	Уметь выполнять преобразования алгебраических выражений, решать уравнения, неравенства и их системы	П	16	7,7
21.	Уметь выполнять преобразования алгебраических выражений, решать уравнения, неравенства и их системы, строить и читать графики функций, строить и исследовать простейшие математические модели	П	16	7,7
22.	Уметь выполнять преобразования алгебраических выражений, решать уравнения, неравенства и их системы, строить и читать графики функций, строить и исследовать простейшие математические модели	В		
23.	Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами	П	1	0,5
24.	Проводить доказательные рассуждения при решении задач, оценивать логическую правильность рассуждений, распознавать ошибочные заключения	П	2	1,0
25.	Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами Всего заданий – 25; из них по типу заданий: заданий с кратким ответом – 19; заданий с развёрнутым ответом – 6; по уровню сложности: $Б - 19$; $\Pi - 4$; $B - 2$. Максимальный первичный балл за работу – 31. Общее время выполнения работы – 235 минут.	В		

РЕКОМЕНДАЦИИ УЧИТЕЛЮ:

- 1. Изучить кодификатор элементов содержания, кодификатор требований к уровню подготовки обучающихся, спецификацию КИМов по математике для проведения государственной (итоговой) аттестации в форме ОГЭ.
- 2. Особое внимание обратить на те изменения, которые произошли в содержании экзамена по математике в 2020,2021 году.
- 3. Отрабатывать с обучающимися технологию заполнения бланков.
- 4. Продумать специальную работу по освоению учащимися техники тестирования.

В своей работе использовать наряду с традиционной формой контроля знаний — тестовую, причем использовать в своей работе различные тесты разных авторов, для понимания учениками разных стилей и типов заданий.

- 5. Изучить требования к проверке второй части работы.
- При подготовке к экзамену, учесть наличие второй части, требующей развернутого решения заданий. Уделять внимание на грамотное оформление решений.
- 6. При подготовке учащихся необходимо обратить внимание на «западающие» темы школьного курса математики.
- 7. Планировать итоговое повторение школьного курса математики с учетом результатов диагностического тестирования по математике в форме ОГЭ.
- 8. Обратить внимание на адекватность выставления отметок.
- 9. Совершенствовать методику подготовки и проведения учебных занятий.

Активно внедрять в практику работы принципы индивидуализации и дифференциации обучения; обеспечить реализацию внутрипредметных и межпредметных связей в преподавании математики; применять активные формы организации деятельности

Методист МБУ ДПО «ИМЦ»

В.К.Акименко

РЕЗУЛЬТАТЫ

государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования по математике в 9 классах общеобразовательных учреждений Крапивинского муниципального округа в 2020-2021 учебном году (28.05.2021г)

$N_{\underline{0}}$	ОУ	Ко-во	Результаты								
Π/Π		обуч-ся,	«5»		«4»		«3»		«2»		
		сдававших экзамен	к-во	%	к-во	%	к-во	%	к-во	%	
1.	МБОУ «Банновская основная	5							5	100	
	общеобразовательная школа»										
2.	МБОУ «Барачатская основная	6			3	50,0	1	16,7	2	33,3	
	общеобразовательная школа»										
3.	МБОУ «Борисовская средняя	15			4	26,7	5	33,3	6	40,0	
	общеобразовательная школа»										
4.	МБОУ «Зеленовская основная	4					1	25,0	3	75,0	
	общеобразовательная школа»										
5.	МБОУ «Зеленогорская средняя	37			19	51,4	11	29,7	7	18,9	
	общеобразовательная школа»										
6.	МБОУ «Крапивинская средняя	83	1	1,2	19	22,9	34	41,0	29	34,9	
	общеобразовательная школа»										
7.	МБОУ «Красноключинская основная	9			1	11,2	4	44,4	4	44,4	
	общеобразовательная школа»										
8.	МБОУ «Мунгатская основная	11					4	36,4	7	63,6	
	общеобразовательная школа»										
9.	МБОУ «Перехляйская основная	8			1	12,5	3	37,5	4	50	
	общеобразовательная школа»										
10.	МБОУ «Тарадановская средняя	8	1	12,5	4	50,0	3	37,5	0	0	
	общеобразовательная школа»										
11.	МБОУ «Шевелёвская средняя	21			1	4,7	6	28,6	14	66,7	
	общеобразовательная школа»										
	ИТОГО:	207	2	1,0	52	25,1	72	34,8	81	39,1	

Распределение средних отметок по пятибалльной шкале и первичных средних баллов (28.05.2021г)

No	ОУ	I/a na	Качество	Максимальный	Минимальный	Средний балл	Сронцая
	Oy	Ко-во				Среднии оалл	Средняя
п/п		обуч-ся,	обученности,	первичный	первичный		отметка
		сдававших	(кол-во / %)	балл	балл		
		экзамен					
1.	МБОУ «Банновская основная	5	0 /0	5	1	13:5=2,6	10:5=2
	общеобразовательная школа»						
2.	МБОУ «Барачатская основная	6	3 / 50,0	19	3	68:6=11,3	19:6=3,2
	общеобразовательная школа»						
3.	МБОУ «Борисовская средняя	15	4 / 26,7	21	2	159:15=10,6	43:15=2,9
	общеобразовательная школа»		,			,	,
4.	МБОУ «Зеленовская основная	4	0 / 0	13	2	25:4=6,3	9:4=2,3
''	общеобразовательная школа»	-				,	,
5.	МБОУ «Зеленогорская средняя	37	19 / 51,4	19	2	488:37=13,2	123:37=3,3
] .	общеобразовательная школа»		,			,	,
6.	МБОУ «Крапивинская средняя	83	20 / 24,1	23	3	959:83=11,6	241:83=2,9
0.	общеобразовательная школа»		,			,	,
7.	МБОУ «Красноключинская основная	9	1 /11,1	15	2	85:9=9,4	24:9=2,7
' '	общеобразовательная школа»		,			,	,
8.	МБОУ «Мунгатская основная	11	0 / 0	13	1	82:11=7,5	26:11=2,4
0.	общеобразовательная школа»					,	,
9.	МБОУ «Перехляйская основная	8	1 / 12,5	17	1	65:8=8,1	21:8=2,6
'	общеобразовательная школа»		, ,-			,	, , , , , ,
10.	МБОУ «Тарадановская средняя	8	5 / 62,5	22	11	127:8=15,9	30:8=3,8
10.	общеобразовательная школа»		- · - , -				
11.	МБОУ «Шевелёвская средняя	21	1 / 4,8	19	0	120:21=5,7	50:21=2,4
11.	общеобразовательная школа»		. ,-				, , ,
	ИТОГО:	207	54 / 26,1	23	0	2191:207=10,6	596:207=2,9
	1110101		e . / = = , =		Ŭ	==>1.20, 10,0	= > 0.20. 2,>

Подтверждение годовых оценок по алгебре в 9-х классах в 2020-2021 учебном году по результатам ОГЭ (28.05.2021г)

<u>№</u> п/п	ОУ	Кол-	Подт	верди.	ли год	овые оц	енки	По		ти годов енки	ые	Понизили годовые оценки				
11,11		Do	«5»	«4»	«3»	всего	%	«4»	«3»	всего	%	«5»	«4»	«3»	всего	%
1.	МБОУ «Банновская основная	5												5	5	100
	общеобразовательная школа»															
1.	МБОУ «Барачатская основная	6		2		2	33,3		1	1	16,7		1	2	3	50
	общеобразовательная школа»															
2.	МБОУ «Борисовская средняя	15		3	3	6	40,0		1	1	6,7		2	6	8	53,3
	общеобразовательная школа»															
3.	МБОУ «Зеленовская основная	4			1	1	25						1	2	3	75
	общеобразовательная школа»															
4.	МБОУ «Зеленогорская средняя	37		13	7	20	54,1		4	4	10,8	2	4	7	13	35,1
	общеобразовательная школа»															
5.	МБОУ «Крапивинская средняя	83		15	22	37	44,6	1	1	2	2,4	3	15	26	44	53,0
	общеобразовательная школа»															
6.	МБОУ «Красноключинская	9			3	3	33,3					1	1	4	6	66,7
	основная общеобразовательная															
	школа»															
7.	МБОУ «Мунгатская основная	11			2	2	18,2						2	7	9	81,8
	общеобразовательная школа»															
8.	МБОУ «Перехляйская основная	8			3	3	37,5		1	1	12,5			4	4	50,0
	общеобразовательная школа»															
9.	МБОУ «Тарадановская средняя	8		3	3	6	75,0	1	1	2	25,0					
	общеобразовательная школа»															
10.	МБОУ «Шевелёвская средняя	21		1	4	5	23,8						2	14	16	76,2
	общеобразовательная школа»															
	ИТОГО	207		37	48	85	41,1	2	9	11	5,3	6	28	77	111	53,6

РЕЗУЛЬТАТЫ

государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования по математике в 9 классах общеобразовательных учреждений Крапивинского муниципального округа в 2020-2021 учебном году (данные на 02.07.2021г)

$N_{\underline{0}}$	ОУ	Ко-во	Результаты								
п/п		обуч-ся,	~	5»	«4»		«3»		«2»		
		сдававших экзамен	к-во	%	к-во	%	к-во	%	к-во	%	
12.	МБОУ «Банновская основная	5					3	60	2	40	
	общеобразовательная школа»										
13.	МБОУ «Барачатская основная	6			3	50,0	3	50,7	0	0	
	общеобразовательная школа»										
14.	МБОУ «Борисовская средняя	15			5	33,3	10	66,7	0	0	
	общеобразовательная школа»										
15.	МБОУ «Зеленовская основная	4					3	75,0	1	25,0	
	общеобразовательная школа»										
16.	МБОУ «Зеленогорская средняя	37			19	51,4	16	43,2	2	5,4	
	общеобразовательная школа»										
17.	МБОУ «Крапивинская средняя	83	1	1,2	23	27,7	57	68,7	2	2,4	
	общеобразовательная школа»										
18.	МБОУ «Красноключинская основная	9			1	11,1	8	88,9	0	0	
	общеобразовательная школа»										
19.	МБОУ «Мунгатская основная	11					10	90,9	1	9,1	
	общеобразовательная школа»										
20.	МБОУ «Перехляйская основная	8			1	12,5	5	62,5	2	25,0	
	общеобразовательная школа»										
21.	МБОУ «Тарадановская средняя	8	1	12,5	4	50,0	3	37,5	0	0	
	общеобразовательная школа»										
22.	МБОУ «Шевелёвская средняя	21			1	4,8	12	57,1	8	38,1	
	общеобразовательная школа»										
	ИТОГО:	207	2	1,0	57	27,5	130	62,8	18	8,7	

Распределение средних отметок по пятибалльной шкале и первичных средних баллов (данные на 02.07.2021г)

							
ОУ	Ко-во	Общая уст	геваемость		•	Средний балл	Средняя
	участников		(кол-во / %)			отметка	
	экзамена	Кол-во	%	Кол-во	%		
МБОУ «Банновская основная	5	3	60	0	0	30:5=6,0	13:5=2,6
общеобразовательная школа»	<u> </u>	1 	<u> </u>				<u> </u>
МБОУ «Барачатская основная	6	6	100	3	50,0	79:6=13,2	21:6=3,5
общеобразовательная школа»	<u> </u>	1 	<u> </u>				<u> </u>
МБОУ «Борисовская средняя	15	15	100	5	33,3	196:15=13,1	50:15=3,3
общеобразовательная школа»	<u> </u>	1 	<u> </u>				
МБОУ «Зеленовская основная	4	3	75,0	0	0	35:4=8,8	11:4=2,8
общеобразовательная школа»	<u> </u>	1 	<u></u>				<u> </u>
МБОУ «Зеленогорская средняя	37	35	94,6	19	51,4	502:37=13,6	128:37=3,5
общеобразовательная школа»	<u> </u>	1 	<u></u>				<u> </u>
МБОУ «Крапивинская средняя	83	81	97,6	24	28,9	1089:83=13,0	272:83=3,3
общеобразовательная школа»		l 					
МБОУ «Красноключинская основная	9	9	100	1	11,1	100:9=11,1	28:9=3,1
общеобразовательная школа»							
МБОУ «Мунгатская основная	11	10	90,9	0	0	122:11=11,1	32:11=2,9
общеобразовательная школа»		<u> </u>					
МБОУ «Перехляйская основная	8	6	75,0	1	12,5	76:8=9,5	23:8=2,9
общеобразовательная школа»		<u> </u>					
МБОУ «Тарадановская средняя	8	8	100	5	62,5	127:8=15,9	30:8=3,8
общеобразовательная школа»							
МБОУ «Шевелёвская средняя	21	13	61,9	1	4,8	180:21=8,6	56:21=2,7
общеобразовательная школа»		<u> </u>					
итого:	207	189	91,3	59	28,5	2536:207=12,3	664:207=3,2
	МБОУ «Банновская основная общеобразовательная школа» МБОУ «Барачатская основная общеобразовательная школа» МБОУ «Борисовская средняя общеобразовательная школа» МБОУ «Зеленовская основная общеобразовательная школа» МБОУ «Зеленогорская средняя общеобразовательная школа» МБОУ «Крапивинская средняя общеобразовательная школа» МБОУ «Красноключинская основная общеобразовательная школа» МБОУ «Красноключинская основная общеобразовательная школа» МБОУ «Мунгатская основная общеобразовательная школа» МБОУ «Перехляйская основная общеобразовательная школа» МБОУ «Тарадановская средняя общеобразовательная школа» МБОУ «Шевелёвская средняя общеобразовательная школа»	МБОУ «Банновская основная общеобразовательная школа» МБОУ «Барачатская основная общеобразовательная школа» МБОУ «Борисовская средняя общеобразовательная школа» МБОУ «Зеленовская основная общеобразовательная школа» МБОУ «Зеленогорская средняя общеобразовательная школа» МБОУ «Зеленогорская средняя общеобразовательная школа» МБОУ «Крапивинская средняя общеобразовательная школа» МБОУ «Красноключинская основная общеобразовательная школа» МБОУ «Мунгатская основная общеобразовательная школа» МБОУ «Перехляйская основная общеобразовательная школа» МБОУ «Тарадановская средняя общеобразовательная школа» МБОУ «Шевелёвская средняя общеобразовательная школа» МБОУ «Шевелёвская средняя общеобразовательная школа»	МБОУ «Банновская основная общеобразовательная школа» 5 3 МБОУ «Барачатская основная общеобразовательная школа» 6 6 МБОУ «Борисовская средняя общеобразовательная школа» 15 15 МБОУ «Зеленовская основная общеобразовательная школа» 4 3 МБОУ «Зеленогорская средняя общеобразовательная школа» 83 81 МБОУ «Крапивинская средняя общеобразовательная школа» 9 9 МБОУ «Красноключинская основная общеобразовательная школа» 11 10 МБОУ «Перехляйская основная общеобразовательная школа» 8 6 МБОУ «Тарадановская средняя общеобразовательная школа» 8 8 МБОУ «Шевелёвская средняя общеобразовательная школа» 21 13 МБОУ «Шевелёвская средняя общеобразовательная школа» 21 13	WYЧАСТНИКОВ ЭКЗАМЕНА КОЛ-ВО % МБОУ «Банновская основная общеобразовательная школа» 5 3 60 МБОУ «Барачатская основная общеобразовательная школа» 6 6 100 МБОУ «Борисовская средняя общеобразовательная школа» 15 15 100 МБОУ «Зеленовская основная общеобразовательная школа» 4 3 75,0 МБОУ «Зеленогорская средняя общеобразовательная школа» 83 81 97,6 МБОУ «Крапивинская средняя общеобразовательная школа» 9 9 100 МБОУ «Красноключинская основная общеобразовательная школа» 11 10 90,9 МБОУ «Перехляйская основная общеобразовательная школа» 8 6 75,0 МБОУ «Тарадановская средняя общеобразовательная школа» 8 8 100 МБОУ «Шевелёвская средняя общеобразовательная школа» 21 13 61,9	МБОУ «Банновская основная общеобразовательная школа» 5 3 60 0 МБОУ «Барачатская основная общеобразовательная школа» 6 6 100 3 МБОУ «Борисовская средняя общеобразовательная школа» 15 15 100 5 МБОУ «Зеленовская основная общеобразовательная школа» 4 3 75,0 0 МБОУ «Зеленогорская средняя общеобразовательная школа» 37 35 94,6 19 МБОУ «Крапивинская средняя общеобразовательная школа» 83 81 97,6 24 МБОУ «Красноключинская основная общеобразовательная школа» 9 9 100 1 МБОУ «Перехляйская основная общеобразовательная школа» 8 6 75,0 1 МБОУ «Тарадановская средняя общеобразовательная школа» 8 8 100 5 МБОУ «Шевелёвская средняя общеобразовательная школа» 8 8 100 5 МБОУ «Шевелёвская средняя общеобразовательная школа» 8 8 100 5	МБОУ «Банновская основная общеобразовательная школа» б Кол-во % Кол-во % МБОУ «Барачатская основная общеобразовательная школа» 6 6 100 3 50,0 МБОУ «Барачатская основная общеобразовательная школа» 15 15 100 5 33,3 МБОУ «Борисовская средняя общеобразовательная школа» 4 3 75,0 0 0 0 МБОУ «Зеленовская основная общеобразовательная школа» 37 35 94,6 19 51,4 <th> МБОУ «Банновская основная общеобразовательная школа» 15 15 100 5 33,3 196:15=13,1 </th>	МБОУ «Банновская основная общеобразовательная школа» 15 15 100 5 33,3 196:15=13,1

Подтверждение годовых оценок по алгебре в 9-х классах в 2020-2021 учебном году по результатам ОГЭ (данные на 02.07.2021г)

No	ОУ	Кол- Подтвердили годовые оценки Повысили год								ые	Понизили годовые оценки					
п/п		ВО	-	1 4		1	0/	4		енки	0/	(5) (4) (2) page				0/
	NOW F		«5»	«4»	«3»	всего	%	«4»	«3»	всего	%	«5»	«4»	«3»	всего	%
2.	МБОУ «Банновская основная	5			3	3	60,0							2	2	40,0
	общеобразовательная школа»															
11.	МБОУ «Барачатская основная	6		2	2	4	66,7		1	1	16,7		1		1	16,7
	общеобразовательная школа»															
12.	МБОУ «Борисовская средняя	15		3	8	11	73,3		2	2	13,3		2		2	13,3
	общеобразовательная школа»															
13.	МБОУ «Зеленовская основная	4			2	2	50,0						1	1	2	50,0
	общеобразовательная школа»															
14.	МБОУ «Зеленогорская средняя	37		13	12	25	67,6		4	4	10,8	2	4	2	8	21,6
	общеобразовательная школа»															
15.	МБОУ «Крапивинская средняя	83		16	43	59	71,1	1	4	5	6,0	3	14	2	19	22,9
	общеобразовательная школа»															
16.	МБОУ «Красноключинская	9			7	7	77,8					1	1		2	22,2
	основная общеобразовательная															
	школа»															
17.	МБОУ «Мунгатская основная	11			8	8	72,7						2	1	3	27,3
	общеобразовательная школа»															
18.	МБОУ «Перехляйская основная	8			5	5	62,5		1	1	12,5			2	2	25,0
	общеобразовательная школа»										,					
19.	МБОУ «Тарадановская средняя	8		3	3	6	75,0	1	1	2	25,0					
	общеобразовательная школа»															
20.	МБОУ «Шевелёвская средняя	21		1	10	11	52,4						2	8	10	47,6
	общеобразовательная школа»															
	ИТОГО	207		38	103	141	68,1	2	13	15	7,3	6	27	18	51	24,6

Выполнение заданий первой части (28.05.2021г)

№	00	Кол-во						лгебј	раиче	еские задания								Геометрические задания				
п/		обучающихся	1	_	акти прова		e 5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
1.	МБОУ «Банновская основная общеобразовательная школа»	5	2	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	3	
2.	МБОУ «Барачатская основная общеобразовательная школа»	6	4	3	3	3	2	5	5	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	5	
3.	МБОУ «Борисовская средняя общеобразовательная школа»	15	14	8	4	1	10	15	11	7	9	12	6	5	10	6	3	5	10	10	6	
4.	МБОУ «Зеленовская основная общеобразовательная школа»	4	2	1	1	0	2	4	2	0	2	1	2	1	1	1	0	1	1	1	0	
5.	МБОУ «Зеленогорская средняя общеобразовательная школа»	37	36	33	26	14	6	32	30	25	33	31	26	26	21	23	7	26	32	26	22	
6.	МБОУ «Крапивинская средняя общеобразовательная школа»	83	76	52	27	11	60	79	73	45	54	67	51	38	44	40	22	28	62	59	43	
7.	МБОУ «Красноключинская основная общеобразовательная школа»	9	6	6	5	0	0	8	5	3	5	5	6	5	7	3	0	5	5	4	7	

8.	МБОУ «Мунгатская основная общеобразовательная школа»	11	7	9	6	3	5	9	7	3	3	4	4	1	5	0	1	3	3	4	5
9.	МБОУ «Перехляйская основная общеобразовательная школа»	8	6	3	2	1	5	7	5	3	4	4	4	1	3	0	0	3	4	2	2
10.	МБОУ «Тарадановская средняя общеобразовательная школа»	8	8	8	8	2	0	8	7	6	6	6	7	7	6	7	4	6	7	8	4
11.	МБОУ «Шевелёвская средняя общеобразовательная школа»	21	11	8	6	5	4	11	11	6	5	5	4	2	2	4	3	5	8	10	8
	ИТОГО:	207	172	131	88	40	76	180	156	101	125	139	114	68	103	88	44	87	135	127	105
	% выполнения		83,1	63,3	42,5	19,3	46,9	0,78	75,4	8,84	60,4	67,1	1,53	43,0	8,64	42,5	21,3	42,0	65,2	61,4	50,7

Выполнение заданий второй части работы (28.05.2021г)

$N_{\overline{2}}$	ОУ	Кол-во		Модуль «Алгебра» Модуль «Геом								Геомет	трия»		
п/п		обучающ ихся	№	20	N	21	Nº	22	Nº	23	Nº	24	N	925	
		ихся	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	
1.	МБОУ «Банновская основная общеобразовательная школа»	5													
2.	МБОУ «Барачатская основная общеобразовательная школа»	6													
3.	МБОУ «Борисовская средняя общеобразовательная школа»	15		2		1									
4.	МБОУ «Зеленовская основная общеобразовательная школа»	4													
5.	МБОУ «Зеленогорская средняя общеобразовательная школа»	37	2			3				1					
6.	МБОУ «Крапивинская средняя общеобразовательная школа»	83	1	5		6					2				
7.	МБОУ «Красноключинская основная общеобразовательная школа»	9													
8.	МБОУ «Мунгатская основная общеобразовательная школа»	11													
9.	МБОУ «Перехляйская основная общеобразовательная школа»	8	1			2									
10.	МБОУ «Тарадановская средняя общеобразовательная школа»	8	1	2	1	3									
11.	МБОУ «Шевелёвская средняя общеобразовательная школа»	21	1												
	итого:	207	7	9	1	15				1	2				
			1			6			1		2				
	%		7,	7	7	,7			0.	,5	1	,0			

Количество обучающихся, набравших соответствующие баллы (данные на 28.05.2021г)

№ п/п	ОУ	Кол-во об-ся выпо- лняв. задание	0-4	5-7	8 Min»3»	9	10-14	15 Min «4»	16-18	19-21	22 Min «5»	23-25	26-31
1.	МБОУ «Банновская основная общеобразовательная школа»	5	4	1									
2.	МБОУ «Барачатская основная общеобразовательная школа»	6		2	1				2	1			
3.	МБОУ «Борисовская средняя общеобразовательная школа»	15	1	3	2	1	4	2	1		1		
4.	МБОУ «Зеленовская основная общеобразовательная школа»	4	2	1			1						
5.	МБОУ «Зеленогорская средняя общеобразовательная школа»	37	3	2	1	3	9	5	11	3			
6.	МБОУ «Крапивинская средняя общеобразовательная школа»	83	5	11	8	8	31	2	14	3		1	
7.	МБОУ «Красноключинская основная общеобразовательная школа»	9	2	1			5	1					
8.	МБОУ «Мунгатская основная общеобразовательная школа»	11	2	3	1	2	3						
9.	МБОУ «Перехляйская основная общеобразовательная школа»	8	4				3		1				
10.	МБОУ «Тарадановская средняя общеобразовательная школа»	8					3	1	2	1	1		
11.	МБОУ «Шевелёвская средняя общеобразовательная школа»	21	12	2		1	5			1			
	итого:	207	35	26	13	15	64	11	31	9	2	1	
	%		16,9	12,6	6,3	7,2	30,9	5,3	15,0	4,3	1,0	0,5	



