Информационная справка по доле обучающихся в муниципальных образовательных организациях, изучающих отдельные предметы на углубленном уровне в 2021-2022 у.г., и результатах ЕГЭ-2021 обучающихся, изучавших отдельные предметы на углубленном уровне.

По состоянию на начало 2021-2022 у.г. в муниципальных общеобразовательных учреждениях обучались 19454 человек, что на 258 человек больше, чем в прошлом учебном году.

Общее количество обучающихся, изучающих отдельные предметы на углубленном уровне в 1 - 9 классах, и обучающихся в 10–11 классах (группах) профильного обучения составило в 2021-2022 у.г. 2912 человек или 15,0 % от общего количества обучающихся в муниципальных общеобразовательных организациях.

оргиппэицпих.			
Наименование показателей	2020-2021 у.г., чел.	2021-2022 у.г. , чел.	Изменение, чел.
Общая численность обучающихся, углубленно изучающих предметы в 1-9 классах, и обучающихся в 10—11 классах (группах) профильного обучения, в том числе:	2992	2912	-80
по программам начального общего образования (1–4 классы)	602	464	-138
по программам основного общего образования (5–9 классы)	1298	1206	-92
по программам среднего общего образования (10-11 классы)	1092	1242	+150

В том числе в 2020-2021 у.г. 1670 обучающихся по программам начального и основного общего образования (9,2% от общего количества обучающихся 1-9 классов) изучают отдельные предметы на углубленном уровне, 1242 человек учатся в 10–11 классах (группах) профильного обучения.

В целом, по сравнению с прошлым учебным годом количество обучающихся, изучающих отдельные предметы на углубленном уровне, и обучающихся в 10–11 классах (группах) профильного обучения снизилось на 80 человек, их доля от общего количества обучающихся снизилась на 0,6 %.

Информация об обучающихся, изучающих отдельные предметы на углубленном уровне по программам начального и основного общего образования

Наименование показателей	Программы начального общего образования (1–4 классы) в 2021-2022 у.г.	Программы основного общего образования (5–9 классы) в 2021-2022 у.г.	Всего в 2021- 2022 у.г.	Всего в 2020- 2021 у.г.	динамика по сравнению с 2020- 2021 у.г.
Численность обучающихся, углубленно изучающих предметы (не менее одного), всего	464	1206	1670	1900	-230
в том числе по профилям обучения*: гуманитарный –	72	106	178	177	+1
из них с изучением языков: английского	72	57	129	142	-13
естественнонаучный	169	257	426	741	-315
социально- экономический					
технологический					
технический		138	138	227	-89
сельскохозяйственный					
математический	223	721	944	770	+174

^{*}В 2019-2020 у.г. 15 обучающихся изучали предметы на углубленном уровне по 2 профилям (гуманитарный и математический). В 2020-2021 у.г. 16 обучающихся изучали предметы на углубленном уровне по 2 профилям (гуманитарный и математический)

В 2021-2022 у.г. классы с углубленным изучением предметов организованы в 10 муниципальных общеобразовательных учреждениях. учебным По сравнению прошлым c ГОДОМ количество данных общеобразовательных учреждений увеличилось на 1 единицу. С сентября 2021г. класс с углубленным изучением обществознания организован в Средней школе № 35. На снижение общего количества обучающихся, изучающих предметы на углубленном уровне по программам начального и основного общего образования, оказало влияние уменьшение в 2021-2022 у.г. количества обучающихся в 2 - 9 классах в Лицеях № 9, № 10 по сравнению с 2019-2020 у.г., а также уменьшение количества обучающихся, изучающих отдельные предметы на углубленном уровне (информатику) в Средней школе № 37.

По состоянию на начало 2021-2022 у.г. 944 человек учатся по программам с углубленным изучением математики, 426 человек углубленно изучают предметы естественнонаучного цикла, 178 обучающихся углубленно изучают предметы гуманитарного цикла, в том числе 129 человек в классах с углубленным изучением языков (английский), 138 человек - в классах технического профиля.

Информация по количеству обучающихся 1-9 классов, изучающих отдельные предметы на углубленном уровне, в разрезе образовательных учреждений в 2021-2022 у.г. представлена ниже.

	начально	раммы	основно	раммы		
		ования классы)	-	ания (5–9 ассы)	ИТОГО	
	Количе-	количеств	Количе-	количеств	Количе-	количеств
	ство	о обучаю-	ство	о обучаю-	ство	о обучаю-
Образовательное	классов,	щихся,	классов,	щихся,	классов,	щихся,
учреждение	ед.	человек	ед.	человек	ед.	человек
Средняя школа № 1	3	33	5	105	8	138
Каменск-Уральская гимназия			4	106	4	106
Лицей № 9	6	169	10	237	16	406
Лицей № 10	8	223	15	354	23	577
Средняя школа № 15		0	2	53	2	53
Средняя школа № 16	2	39	4	52	6	91
МАОУ 'Средняя школа № 17'		0	3	68	3	68
Средняя школа № 22		0	3	65	3	65
Средняя школа № 35		0	1	28	1	28
Средняя школа № 37		0	6	138	6	138
Итого	19	464	53	1206	72	1670

Информация об обучающихся в 10–11 классах (группах) профильного обучения

Классы (группы) профильного обучения в 2021-2022 у.г. организованы в 22 муниципальных общеобразовательных учреждениях. В соответствии с ФГОС среднего общего образования все 10-11 классы являются профильными, в т. ч. 24 десятых классов и 29 одиннадцатых классов (40 групп). При формировании профильных 10 классов в 2021-2022 у.г. 196 обучающихся выбрали гуманитарный профиль (на 155 человек больше, чем в прошлом году), 165 обучающихся — социально-экономический профиль (на 35 человек больше,

чем в прошлом году), 123 обучающихся — технологический профиль (на 31 человека меньше, чем в прошлом году), 75 — естественно-научный профиль (на 1 человека меньше, чем в прошлом году). По сравнению с 2020-2021 у.г. значительно сократилось количество десятиклассников, обучающихся на универсальном профиле (на 230 человек).

В классах (группах) с универсальным профилем в текущем учебном году обучаются 256 одиннадцатиклассников (в т.ч. 120 из них изучают отдельные предметы на углубленном уровне, 136 человек без изучения предметов на углубленном уровне) и 26 десятиклассников (без изучения предметов на углубленном уровне).

		в 2020-2021 у.1	¬.	
Профили обучения	Численность обучающихся в 10— (групп) профильного обучения, ед. профильного обучения, чел.		в т.ч. в 10 классах профильного обучения, чел.	в т.ч. в 11 классах (группах) профильного обучения, чел.
Всего	64	1242	585	657
Технологический	15	277	123	154
Социально- экономический	14	295	165	130
Гуманитарный	11	237	196	41
Естественно-научный	10	151	75	76
Универсальный	14	282	26	256

Информация по количеству обучающихся в 10–11 классах (группах) профильного обучения в разрезе образовательных учреждений в 2021-2022 у.г. представлена ниже.

№OOY	Коли чест во клас сов ед.	Коли чест во обуч ающ ихся,	10 классы Профиль и предметы, изучаемые на углубленном уровне	Коли чест во клас сов ед.	Коли чест во обуч ающ ихся,	11 классы Профиль и предметы, изучаемые на углубленном уровне	ВО Кол ичес тво клас сов ед.	сего Коли чест во обуча ющих ся,
		чел.			чел.			чел.
Школа 1	1	27	Социально- экономический	1	20	Универсальный	2	47

			(Математика, право, информатика)					
Школа 3	1	18	Технологический (Математика, физика, информатика)	1	17	Технологический (Математика, физика, информатика)	2	35
Гимнази я	1	26	Естественно- научный (химия,биология,физ ика,информатика, математика)	2	46	11А 22 чел Естественно-научный (химия, биология, физика, информатика, математика) 11Б 24 чел Социально - экономический (история, экономика, прав о)	3	72
Школа 5	1	23	Социально- экономический (Право,экономика,ма тематика)	1	20	Универсальный	2	43
Лицей 9	1	21	Естественно- научный (Химия, биология, математика)	1	30	13 чел- Естественно- научный (Химия, биология, математика) 17 челСоциально- экономический (Право, экономика, математика, русский язык)	2	51
Лицей 10	1	26	Технологический (Математика, физика, информатика)	2	52	11М 26 чел Технологический (Математика, физика, информатика) 11Н 26 чел Социально- экономический (математика, информатика, экономика)	3	78
Школа 15	2	47	10А 24 чел Технологический (Математика, физика, информатика) 10Б 23 чел Социально- экономический (математика, экономика, география)	1	23	11 чел Технологический (Математика, физика, информатика) 12 чел Социально- экономический (математика, экономика, география)	3	70
Школа 16	1	21	Гуманитарный (Русский язык, английский язык, право)	1	25	Универсальный (Химия, право)	2	46

Школа 17	1	18	Социально- экономический (математика, экономика, география)	1	24	12 чел Технологический (Математика, физика, информатика) 12 чел Универсальный	2	42
Школа 19	1	25	Социально- экономический (Право,экономика, математика)	2	47	11А 13 чел Технологический (Математика, физика, информатика) 11А 8 чел Естественнонаучный (химия,биология, математика) 11Б 26 чел Социально- экономический (Право,экономика, математика)	3	72
Школа 20	1	20	Гуманитарный (Русский язык, английский язык, право)	1	20	Универсальный (математика, русский язык)	2	40
Школа 21				1	19	2 чел Естественно- научный (Химия, биология, математика) 6 челТехнологический (Математика, физика, информатика) 11 чел Социально- экономический (Право,экономика, математика)	1	19
Школа 22	1	27	Технологический (Математика, физика, информатика)	2	50	11П 12 чел Естественно-научный (Химия, биология, математика) 11П 14 чел Социально- экономический (Право, экономика, математика) 11Т 24 чел Технологический (Математика, физика, информатика)	3	77
Школа 25	1	24	Социально- экономический (Право,экономика,ма тематика)	1	29	14 чел Естественно- научный (химия,биология,математ ика) 15 чел Универсальный	2	53
Школа 30				1	17	Универсальный	1	17

Школа 31	1	29	Гуманитарный (Русский язык, английский язык, право)	1	23	Универсальный (математика, русский язык, право)	2	52
Школа 34	2	54	10А 25 чел Гуманитарный (Русский язык, английский язык, право, история) 10Б 29 чел Технологический (Математика, физика, информатика)	2	37	11А 12 чел Гуманитарный (Русский язык, английский язык, право, история) 11А 10 чел Универсальный (математика, русский язык) 11Б 5 чел Естественнонаучный (химия,биология,математ ика) 11Б 10 чел Технологический (математика, физика, информатика)	4	91
Школа 35	1	23	Гуманитарный (английский язык, история, право)	1	20	12 челГуманитарный (английский язык, история, право) 8 челТехнологический (математика, физика, информатика)	2	43
Школа 38	1	25	Гуманитарный (Русский язык, английский язык, история, право)	1	21	Универсальный (русский язык)	2	46
Школа 40	2	52	10А 26чел Гуманитарный (английский язык, право, история) 10Б 26 чел Технологический (Математика, физика, информатика)	2	40	11А 19 чел Гуманитарный (английский язык, право, история) 11Б 21 чел Универсальный (Математика)	4	92
Школа 60	1	25	Социально- экономический (информатика, право, экономика)	1	25	Гуманитарный (английский язык, история, право)	2	50
Аксиома	2	54	10Б 28 чел Естественно- научный (Химия, биология, математика) 10А 26 чел Универсальный	2	52	Универсальный	4	106
Итого:	24	585	1	29	657		53	1242

Информация о результатах ЕГЭ -2021 выпускников, изучавших отдельные предметы на углубленном уровне.

Всего среди 644 выпускников 11 классов, участвовавших в ЕГЭ- 2021, 365 человек обучались в профильных классах или классах с изучением отлельных предметов на углубленном уровне.

№	ОУ	класс	Количе-	предметы, изучаемые на углубленном
			ство	уровне
			обучаю-	
			щихся	
1	Школа 1	11M	27	Математика
2	Гимназия	11A	19	Математика, физика, химия
3	Гимназия	11Б	29	Математика, обществознание, экономика,
				право
4	Лицей 9	11	28	Естественно-научный
5	Лицей 10	11M	25	математика, физика, информатика
6	Лицей 10	11H	28	Математика, информатика
7	Школа 15	11A	18	математика, информатика, икт
8	Школа 15	11Б	26	Математика, обществознание, экономика,
				право
9	Школа 16	11A	21	Социально-экономический, социально-
				гуманитарный
10	Школа 17	11A	27	Математика
11	Школа 19	11	26	Математика + физика/обществознание
12	Школа 22	11M	28	Математика
13	Школа 31	11	20	Русский язык, математика, обществознание
14	Школа 34	11A	25	Русский язык, обществознание
15	Школа 34	11Б	18	Математика + физика/ химия+биология
	Итого		365	

Результатах ЕГЭ -2021 по математике профильной выпускников, изучавших математику на углубленном уровне

В 2021 г. 428 участников выбрали для сдачи ЕГЭ математику профильную, в т.ч. 217 из них – это обучающиеся, изучавшие этот предмет на углубленном уровне. Из выпускников, обучавшихся в классе с углубленным изучением математики, успешно сдали математику профильную 216 человек, 1 выпускник Средней школы № 34 (класс 11Б) не справился с данным экзаменом.

Высокие баллы (81 и выше баллов) получили 44 выпускника, в т.ч. 28 из них обучались в классах с углубленным изучением предмета.

Ниже представлены результаты ЕГЭ по математике профильной среди обучавшихся в классах с углубленным изучением математики.

ОУ	Выпускники 11 классов, изучавшие	Результаты ЕГЭ в 2021г. по
	математику на углубленном уровне	математике профильной среди
		выпускников 11 классов,

				изучавших мат углубленном у	•
	всего, чел.	в т.ч.	доля	медиана	среднее
		выбравших	(гр.3/гр.2),		тестовых
		ЕГЭ в 2021г.	%		баллов
		математика			
		профильная,			
		чел.			
1	2	3	4	5	6
Школа 1	27	20	74%	59	60
Гимназия	45	28	62%	62	62
Лицей 10	53	38	72%	70	68
Школа 15	44	37	84%	74	69
Школа 17	27	18	67%	65	63
Школа 19	24	19	79%	50	50
Школа 22	28	27	96%	76	71
Школа 31	20	13	65%	70	63
Школа 34	18	17	94%	70	63
Итого	286	217	76%	X	X

Максимальная доля обучающихся, изучавших математику на углубленном уровне и выбравших на ЕГЭ математику профильную, отмечены в Средней школе № 22 (96%) и в Средней школе № 34 (94%), минимальное значение данного показателя сложилось в Каменск-Уральской гимназии (62%). Высокие результаты ЕГЭ по математике профильной среди обучающихся 11 классах, изучавших математику на углубленном уровне, сложились в Средних школах № 22 и № 15.

Медиана профильной математики в целом по городу составила 62 балла, средний тестовый балл по городу – 60 баллов. Ниже уровня городской медианы сформировались показатели медиан в классах с углубленным изучением математики в Средних школах N 1, 19.

Результатах ЕГЭ - 2021 по обществознанию выпускников, обучавшихся в классах с изучением обществознания на профильном уровне

ЕГЭ по обществознанию в 2021г. выбрали 328 участников.

Доля выпускников, обучавшихся в классах с изучением обществознания на профильном уровне и выбравших ЕГЭ по обществознанию, составила в зависимости от ОУ от 52% до 76%. Средний тестовый балл по обществознанию данной категории обучающихся составил от 65 до 73 баллов.

Не смогли справиться с экзаменом (набрали менее 42 баллов) в целом по городу 33 выпускника, в т.ч. два человека, изучавших предмет на профильном уровне (по одному из Средних школ N 15 и 16).

Ниже представлены результаты ЕГЭ-2021 по обществознанию среди выпускников, обучавшихся в классах с изучением обществознания на профильном уровне.

ОУ	Выпускники 11 классов, изучавшие	Результаты ЕГЭ по
	обществознание на профильном уровне	обществознанию среди

				выпускников 11 классов, изучавших обществознание на профильном уровне, балл	
	всего, чел.	в т.ч. выбравших	доля	медиана	среднее
		ЕГЭ по	(гр.3/гр.2),		тестовых
		обществознанию,	%		баллов
		чел.			
1	2	3	4	5	6
Гимназия	29	19	65%	71	73
Школа 15	26	18	69%	77	72
Школа 16	21	11	52%	61	65
Школа 31	20	12	60%	64	69
Школа 34	25	19	76%	68	69
Итого	121	79	65%	X	X

Медиана и среднее значение тестовых баллов по обществознанию в целом по городу составили 63 балла. Ниже уровня городской медианы сложился показатель медианы в Средней школе \mathbb{N} 16.