

Администрация города Новочеркаска
Управление образования

ПРИКАЗ

02.12.2019

№ 656

г. Новочеркасск

Об итогах проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки России от 18.11.2013 № 1252, на основании приказов министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 10.12.2014 г. № 762 «Об утверждении Положения о проведении всероссийской олимпиады школьников на территории Ростовской области», от 15.10.2019 г. № 766 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году и формах отчетности», приказов Управления образования Администрации города Новочеркаска от 02.09.2019 № 447 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году», от 21.10.2019 г. № 574 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году» (далее Олимпиада) были проведены: в период с 20.09.2019 г. по 21.10.2019 г. - школьный этап Олимпиады; с 08.11.2019 г. по 30.11.2019 г. - муниципальный этап.

Олимпиада проводилась: по физике, химии, биологии, экологии, информатике, математике, русскому языку, литературе, английскому языку, немецкому языку, географии, истории, обществознанию, праву, экономике, технологии, физической культуре, основам безопасности жизнедеятельности, искусство (МХК), астрономии. Предметные олимпиады по французскому, испанскому, китайскому и итальянскому языкам не состоялись, ввиду отсутствия заявок на участие в олимпиаде.

Всего в школьном этапе Олимпиады приняло участие: 373 обучающихся 1-4 классов и 4723 человека, обучающихся 5-11 классов муниципальных общеобразовательных учреждений средних общеобразовательных школ, что на 82 человека больше, чем в прошлом учебном году (4641 человек). Победителями школьных предметных олимпиад стали: 39 (в прошлом 32) обучающихся 1-4 классов и 715 (в прошлом году - 725) обучающихся 5-11 классов, призерами – 69 (в прошлом – 87) обучающихся 1-4 классов и 1093 в 5-11 классах (в прошлом году - 1063) обучающихся.

Согласно п. 7 Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, ранжированные результаты участия обучающихся в школьном этапе олимпиады явились основанием для участия победителей и призеров в муниципальном этапе.

Олимпиада проводилась на базах МБОУ СОШ № 1 (Поляникова Е.В.), № 3 (Романенко Т.С.), МБОУ «Лицея № 7» (Катаргина Л.В.), № 10 (Завадский В.Н.),

№ 14 (Косова С.Н.), № 19 (Котельникова В.В.), № 20 (Юзбекова Е.И.), № 25 (Павлова А.С.), № 32 (Иващенко М.В.).

Общее количество учащихся, принявших участие в вышеперечисленных олимпиадах муниципального этапа, составляет – 1160 (в прошлом году-928) человек. Так, как большое число школьников принимало участие в нескольких городских олимпиадах, то общее количество участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников составило 875.

В Олимпиаде, помимо обучающихся муниципальных общеобразовательных школ, приняли участие кадеты Государственного бюджетного образовательного учреждения Ростовской области кадетской школы-интерната «Донской императора Александра III казачьего кадетского корпуса г. Новочеркаска.

Наибольшее количество школьников приняло участие в городских олимпиадах: по биологии – 138 человек; по математике - 92 человека; экологии - 90 человек, физике – 88 человек.

Из общего количества участников Олимпиады победителями и призерами стали 151 (в прошлом году – 189) человек. Из них число победителей составляет – 32 человека, призеров -119 человек. Принимая во внимание то, что 20 школьников явились победителями или призерами по нескольким предметным олимпиадам, всего количество победных и призовых мест, занятых школьниками на муниципальном этапе составило 179 мест.

По количеству призеров и победителей лидируют: МБОУ «Лицей № 7» (27 призовых мест), МБОУ СОШ № 32 (23 призовых места), МБОУ СОШ № 1 (19 призовых мест). У этих школ самый высокий рейтинг среди школ города по количеству победителей и призеров от общего числа обучающихся (Приложение 1, 2).

В ходе анализа результатов проведения Олимпиады следует отметить положительную динамику участия одних и тех же обучающихся школ в нескольких олимпиадах. Результатом участия 28 обучающихся школ стали победные и призовые места, занятые ими в олимпиадах по нескольким предметам (Приложение 3).

Приняв участие в школьном и муниципальном этапах Олимпиады, многие обучающиеся, показали высокий уровень знаний, широкий интерес к изучению предметов различных циклов, эрудицию и широту кругозора.

На основании вышеизложенного

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить итоги школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников (Приложение 1, 2).
2. Поощрить грамотами Управления образования Администрации победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады согласно приложению № 2.
3. Объявить благодарность:
 - 3.1. учащимся, занявшим призовые места в двух и более олимпиадах, за достигнутые результаты, трудолюбие, увлеченность и разносторонний интерес к предметам;
 - 3.2. руководителям общеобразовательных учреждений:
 - Катаргиной Л.В.(МБОУ «Лицей № 7»);
 - Иващенко М.В.(МБОУ СОШ № 32);

-Полянниковой Е.В.(МБОУ СОШ № 1) за плодотворную работу с одаренными детьми;

3.3.председателям муниципальных олимпиадных предметных комиссий (приложение № 4);

3.4.директорам: Полянниковой Е.В. (МБОУ СОШ № 1), Романенко Т.С.(МБОУ СОШ № 3), Катаргиной Л.В. (МБОУ «Лицей № 7»), Завадскому В.Н. (МБОУ СОШ № 10), Косовой С.Н., (МБОУ СОШ № 14), Котельниковой В.В., (МБОУ СОШ № 19), Юзбековой Е.И. (МБОУ СОШ № 20), Павловой А.С. (МБОУ СОШ № 25), Иващенко М.В., (МБОУ СОШ № 32) за создание благоприятных условий для проведения Олимпиады.

4. Руководителям муниципальных бюджетных общеобразовательных учреждений:

4.1.рекомендовать изыскать возможности поощрения учителей, подготовивших победителей и призеров Олимпиады.

4.2.провести анализ результатов городских предметных олимпиад и принять меры по дальнейшему совершенствованию работы с одаренными детьми.

4. Заведующему методическим кабинетом (Кутняковой Н.П.):

4.3.обсудить итоги городских предметных олимпиад на заседаниях городских методических объединений, творческих групп, лабораторий;

4.4.провести мониторинг результатов Олимпиады и подготовить аналитические справки по итогам в срок до 19.12.2019 г.

5. Контроль исполнения данного приказа оставляю за собой.

Начальник управления



Е.Л.Салтыкова

согласовано:

ведущий юрисконсульт
Загуменная О.В.

Подготовила:

Мануйленкова Л. А. (259976)

Результаты участия обучающихся школ города в предметных олимпиадах
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
в 2019-2020 учебном году

№ п/п	Наименование учреждения	Общее количество победных и призовых мест (обучающихся)
1	МБОУ СОШ № 1	19
2	МБОУ СОШ № 2	3
3	МБОУ СОШ № 3 им.М.И.Платова	5
4	МБОУ СОШ № 5 им.Г.А.Сорокина	4
5	МБОУ СОШ № 6	9
6	МБОУ «ЛИЦЕЙ № 7»	27
7	МБОУ СОШ № 8	4
8	МБОУ СОШ № 9	6
9	МБОУ СОШ № 10	1
10	МБОУ СОШ № 11 им.А.М.Позынича	7
11	МБОУ СОШ № 12	
12	МБОУ СОШ № 14	12
13	МБОУ СОШ № 15	4
14	МБОУ СОШ № 17	5
15	МБОУ СОШ № 19	7
16	МБОУ СОШ № 20	5
17	МБОУ СОШ № 22	5
18	МБОУ СОШ № 23	6
19	МБОУ СОШ № 24	6
20	МБОУ СОШ № 25 им.П.К.Каледина	7
21	МБОУ СОШ № 31 им. Героя Социалистического труда Г.А.Бердичевского	14
22	МБОУ СОШ № 32	23

**Итоги муниципального этапа
Всероссийских предметных олимпиад
в 2019-2020 учебном году**

№ п/п	№ МБОУ СОШ	Предмет	Фамилия	Имя	Класс	Результат	Баллы
1	1	Искусство	Хмелевский	Андрей	9	Призер	73
2	1	Английский язык	Сизова	Вероника	11	Призер	102
3	1	История	Сизова	Вероника	11	Победитель	76
4	1	Русский язык	Сизова	Вероника	11	Победитель	62
5	1	История	Пастухов	Степан	11	Призер	59
6	1	Биология	Фоменко	Яна	9	Призер	31,25
7	1	Биология	Барыкина	Мария	10	Призер	51
8	1	Биология	Сафронова	Нина	11	Победитель	58
9	1	Биология	Булахова	Анна	11	Призер	56,5
10	1	Химия	Булахова	Анна	11	Победитель	30
11	1	Химия	Сафронова	Нина	11	Призер	28
12	1	Литература	Цапко	Яна	9	Призер	77
13	1	Литература	Семченко	Антон	10	Победитель	92
14	1	ОБЖ	Яникин	Константин	11	Призер	154
15	1	Математика	Кощей	Богдан	11	Призер	26
16	1	Физика	Кощей	Богдан	11	Призер	34
17	1	Математика	Денисюк	Артем	10	Победитель	28
18	1	Математика	Мацаева	Мадина	8	Призер	20
19	1	Информатика	Денисюк	Артем	10	Победитель	478
20	2	Биология	Шаповалова	Таисия	8	Призер	21
21	2	Литература	Дворядкина	Ольга	11	Призер	77
22	2	Математика	Попов	Дмитрий	7	Призер	23
23	3	Биология	Крютченко	Ксения	9	Призер	30,75
24	3	Биология	Сарибекян	Амалия	11	Призер	51
25	3	Обществознание	Рыженкова	Дарья	11	Призер	43
26	3	Литература	Смирнова	Дарья	11	Победитель	96
27	3	Экономика	Бецко	Максим	11	Победитель	52
28	5	История	Середа	Александр	9	Призер	49
29	5	Биология	Сероева	Дарья	9	Победитель	53
30	5	Физическая культура	Пескова	Ирина	7	Призер	84,9
31	5	Химия	Крендясова	Яна	10	Призер	19
32	6	Английский язык	Долгополов	Андрей	11	Призер	106
33	6	Английский язык	Дубинина	Софья	11	Призер	88
34	6	Английский	Погорелов	Павел	10	Призер	87

		язык					
35	6	Биология	Черевко	Александр	9	Призер	44,25
36	6	Биология	Болотова	Ника	9	Призер	30,5
37	6	Биология	Кашеева	Полина	10	Призер	42,5
38	6	ОБЖ	Габараев	Давид	8	Призер	188
39	6	Математика	Габараев	Давид	8	Призер	22
40	6	ОБЖ	Гудкова	Полина	9	Победитель	214
41	7	ОБЖ	Гилев	Владислав	10	Победитель	202
42	7	Искусство	Верхолотова	Алиса	9	Победитель	79
43	7	Искусство	Фетисова	Екатерина	10	Победитель	146
44	7	География	Гогинашвили	Анна	9	Призер	30
45	7	География	Ревин	Алексей	11	Призер	25,5
46	7	Английский язык	Максимов	Константин	11	Победитель	115
47	7	Английский язык	Горячев	Андрей	10	Призер	114
48	7	Английский язык	Махин	Егор	11	Призер	101
49	7	Английский язык	Ерохин	Михаил	11	Призер	96
50	7	Английский язык	Мартынова	Ирина	11	Призер	92
51	7	Английский язык	Мартирисян	Артем	11	Призер	92
52	7	Английский язык	Гребнева	Анастасия	9	Призер	82
53	7	Немецкий язык	Махин	Егор	11	Призер	62
54	7	Биология	Коньшева	Алена	7	Победитель	23
55	7	Биология	Полтавцева	София	8	Призер	23
56	7	Биология	Воробьев	Алексей	8	Призер	20
57	7	Биология	Якимчук	Ксения	9	Призер	41,25
58	7	Биология	Арефьева	Анастасия	9	Призер	32,25
59	7	Биология	Батуревич	Михаил	10	Призер	45,5
60	7	Биология	Ларина	Ангелина	11	Призер	42,25
61	7	Обществознание	Верведа	Антонина	11	Призер	60
62	7	Обществознание	Смолин	Иван	11	Призер	47
63	7	Информатика	Богояков	Артем	11	Призер	238
64	7	Химия	Якимчук	Ксения	9	Победитель	46
65	7	Литература	Савченко	Екатерина	11	Призер	78
66	7	ОБЖ	Мартирисян	Артем	11	Призер	171
67	7	Математика	Поисков	Антон	9	Призер	21
68	8	Английский язык	Алмасын	Ирина	11	Призер	99
69	8	Английский язык	Яценко	Юлия	11	Призер	109
70	8	Обществознание	Яценко	Юлия	11	Призер	41
71	8	Физическая культура	Лыскина	Анастасия	10	Призер	87,9

72	9	История	Минаева	Алина	11	Призер	47
73	9	Обществознание	Савинков	Всеволод	9	Призер	42
74	9	ОБЖ	Васильева	Надежда	10	Призер	175
75	9	ОБЖ	Локтев	Андрей	11	Призер	165
76	9	Физическая культура	Душенко	Леонид	9	Призер	80,5
77	9	Физическая культура	Макеева	Оксана	9	Победитель	89,9
78	10	Литература	Губернаторова	Мария	9	Призер	85
79	11	Биология	Якименко	Валерия	8	Победитель	29
80	11	Биология	Джалалян	Лаура	11	Призер	41
81	11	Литература	Милюкова	Софья	10	Призер	71
82	11	Экология	Якименко	Валерия	8	Призер	28
83	11	Экономика	Калашников	Александр	11	Призер	37
84	11	Математика	Романенко	Никита	7	Победитель	35
85	11	Математика	Абазян	Надежда	7	Призер	18
86	14	География	Мурашкина	Валерия	9	Призер	26
87	14	Английский язык	Омельченко	Ярослав	11	Призер	109
88	14	Физическая культура	Плуталова	Ангелина	9	Победитель	99,3
89	14	Биология	Косенко	Никита	9	Призер	37,75
90	14	Химия	Косенко	Никита	9	Призер	23
91	14	Химия	Годунова	Анна	9	Призер	20
92	14	Литература	Дорошенко	Евгения	10	Призер	66
93	14	История	Шипетина	Ангелина	11	Призер	60
94	14	Математика	Омельченко	Ярослав	11	Призер	18
95	14	Математика	Косенко	Никита	9	Победитель	28
96	14	Русский язык	Липчанская	Елена	11	Призер	55,5
97	14	Информатика	Шубин	Аркадий	11	Призер	239
98	15	Обществознание	Бекирова	Дарья	10	Призер	44
99	15	Биология	Нистратова	Анастасия	11	Призер	47,75
100	15	Литература	Давыдов	Илья	10	Призер	69
101	15	Физическая культура	Ковалев	Иван	10	Призер	78,2
102	17	Обществознание	Каграманян	Гаяне	11	Призер	44
103	17	Литература	Михеева	Анастасия	9	Призер	75
104	17	История	Лелихов	Олег	11	Призер	48
105	17	Экология	Полуэктов	Арсений	8	Призер	20
106	17	Математика	Дворниченко	Даниил	7	Призер	21
107	19	Биология	Борисова	Татьяна	10	Призер	41,5
108	19	Биология	Горепекик	Илья	11	Призер	43
109	19	Литература	Некторевская	Ариадна	8	Призер	50

110	19	Литература	Мефодьева	Анна	11	Призер	79
111	19	ОБЖ	Небежко	Николай	9	Призер	186
112	19	Математика	Софийский	Григорий	7	Победитель	35
113	19	Информатика	Половкова	Анна	7	Призер	188
114	20	Экономика	Сивирина	Снежана	11	Призер	43
115	20	Физическая культура	Измалкова	Валерия	9	Призер	89
116	20	Математика	Седов	Даниил	8	Победитель	28
117	20	История	Мироненко	Анастасия	11	Призер	46
118	20	Математика	Мороз	Анастасия	7	Призер	21
119	22	Искусство	Городец	Екатерина	10	Призер	133
120	22	Биология	Городец	Екатерина	10	Призер	47
121	22	Обществознание	Городец	Екатерина	10	Призер	54
122	22	ОБЖ	Коцегубов	Владислав	8	Призер	162
123	22	Технология	Редько	Артем	8	Призер	90
124	23	Математика	Сальник	Максим	9	Призер	20
125	23	Физическая культура	Королев	Егор	11	Победитель	85,9
126	23	Биология	Студитских	Леонид	10	Призер	51
127	23	Технология	Косарева	Анастасия	11	Победитель	112
128	23	Технология	Волкова	Анна	11	Призер	109
129	23	Технология	Нюхарева	Юлия	11	Призер	99
130	24	Биология	Добрынина	Анастаси	7	Призер	19
131	24	ОБЖ	Черкевич	Ярослав	9	Призер	170
132	24	Физическая культура	Выборных	Анастасия	11	Призер	93,7
133	24	ОБЖ	Фаризова	Валерия	8	Победитель	231
134	24	ОБЖ	Смирнов	Кирилл	10	Призер	181
135	24	Математика	Смирнов	Антон	7	Призер	21
136	25	Английский язык	Непочатых	Екатерина	10	Призер	108
137	25	Физическая культура	Принь	Стефания	10	Призер	89,7
138	25	Обществознание	Дьяченко	Полина	10	Призер	46
139	25	Русский язык	Дьяченко	Полина	10	Победитель	41
140	25	Экология	Дьяченко	Полина	10	Призер	39
141	25	ОБЖ	Лисиченко	Александр	10	Призер	175
142	25	Технология	Платонов	Александр	9	Призер	88
143	31	География	Осипенко	Алексей	10	Призер	33
144	31	Обществознание	Осипенко	Алексей	10	Призер	66
145	31	Физика	Осипенко	Алексей	10	Призер	23
146	31	Физическая культура	Орлов	Александр	8	Победитель	97,4
147	31	Биология	Федотова	Ксения	9	Призер	39
148	31	Биология	Барышникова	Евгения	9	Призер	31
149	31	Биология	Рыбалко	Виктория	10	Победитель	60,5

150	31	Биология	Свинарев	Никита	7	Призер	18
151	31	Биология	Курица	Яна	11	Призер	42,25
152	31	Химия	Виноградов	Владимир	9	Призер	25
153	31	ОБЖ	Кротенко	Анастасия	10	Призер	181
154	31	ОБЖ	Богурев	Владислав	11	Призер	165
155	31	Математика	Мирошниченко	Ксения	8	Призер	26
156	31	Математика	Окулич	Дарья	8	Призер	23
157	32	География	Иванов	Данил	10	Призер	32
158	32	Английский язык	Егорова	Ольга	11	Призер	96
159	32	Физическая культура	Слабинская	Полина	10	Призер	95,3
160	32	Биология	Журжа	Егор	9	Призер	33,75
161	32	Биология	Титаренко	Павел	9	Призер	31
162	32	Биология	Бурлина	Алиса	11	Призер	48,75
163	32	Обществознание	Иванов	Данил	10	Призер	54
164	32	Обществознание	Баласанов	Лазарь	11	Призер	39
165	32	Химия	Бурдина	Алиса	11	Призер	29
166	32	Литература	Глазкова	Дарья	8	Победитель	55
167	32	Литература	Чурикова	Дарья	9	Победитель	80
168	32	ОБЖ	Титаренко	Павел	9	Призер	170
169	32	Технология	Федосеев	Станислав	10	Призер	89
170	32	Технология	Соломатин	Максим	9	Призер	87
171	32	История	Гадецкий	Иван	9	Призер	42
172	32	Математика	Лукьянова	Светлана	11	Победитель	30
173	32	Математика	Егорова	Ольга	11	Призер	19
174	32	Математика	Иванов	Даниил	10	Призер	22
175	32	Математика	Астапов	Александр	10	Призер	18
176	32	Физика	Астапов	Александр	10	Призер	24
177	32	Информатика	Астапов	Александр	10	Призер	240
178	32	Математика	Фирсова	София	8	Победитель	28
179	32	Русский язык	Егорова	Ольга	11	Призер	56

Список обучающихся муниципальных общеобразовательных учреждений средних общеобразовательных школ, участников муниципальных олимпиад, занявших победные и призовые места по двум и более предметам

№ п/п	№ МБОУ СОШ	Предмет	Фамилия	Имя	Класс	Результат	Баллы
1	1	Английский язык	Сизова	Вероника	11	Призер	102
	1	История	Сизова	Вероника	11	Победитель	76
	1	Русский язык	Сизова	Вероника	11	Победитель	62
	1	Биология	Булахова	Анна	11	Призер	56,5
	1	Химия	Булахова	Анна	11	Победитель	30
	1	Биология	Сафронова	Нина	11	Победитель	58
	1	Химия	Сафронова	Нина	11	Призер	28
	1	Математика	Кощей	Богдан	11	Призер	26
	1	Физика	Кощей	Богдан	11	Призер	34
	1	Информатика	Денисюк	Артем	10	Победитель	478
	1	Математика	Денисюк	Артем	10	Победитель	28
2	6	ОБЖ	Габараев	Давид	8	Призер	188
	6	Математика	Габараев	Давид	8	Призер	22
3	7	Английский язык	Махин	Егор	11	Призер	101
	7	Немецкий язык	Махин	Егор	11	Призер	62
	7	Английский язык	Мартиросян	Артем	11	Призер	92
	7	ОБЖ	Мартиросян	Артем	11	Призер	171
4	8	Английский язык	Яценко	Юлия	11	Призер	109
	8	Обществознание	Яценко	Юлия	11	Призер	41
5	11	Биология	Якименко	Валерия	8	Победитель	29
	11	Экология	Якименко	Валерия	8	Призер	28
6	14	Биология	Косенко	Никита	9	Призер	37,75
	14	Химия	Косенко	Никита	9	Призер	23
	14	Математика	Косенко	Никита	9	Победитель	28
	14	Математика	Омельченко	Ярослав	11	Призер	18
	14	Английский язык	Омельченко	Ярослав	11	Призер	109
7	22	Искусство	Горобец	Екатерина	10	Призер	133
	22	Биология	Горобец	Екатерина	10	Призер	47
	22	Обществознание	Горобец	Екатерина	10	Призер	54
8	24	ОБЖ	Смирнов	Кирилл	10	Призер	181
	24	Математика	Смирнов	Антон	7	Призер	21
9	25	Обществознание	Дьяченко	Полина	10	Призер	46

	25	Русский язык	Дьяченко	Полина	10	Победитель	41
	25	Экология	Дьяченко	Полина	10	Призер	39
10	31	География	Осипенко	Алексей	10	Призер	33
	31	Обществознание	Осипенко	Алексей	10	Призер	66
	31	Физика	Осипенко	Алексей	10	Призер	23
11	32	География	Иванов	Даниил	10	Призер	32
	32	Математика	Иванов	Даниил	10	Призер	22
	32	Обществознание	Иванов	Даниил	10	Призер	54
	32	Математика	Астапов	Александр	10	Призер	18
	32	Информатика	Астапов	Александр	10	Призер	24-
	32	Физика	Астапов	Александр	10	Призер	24
	32	Английский язык	Егорова	Ольга	11	Призер	96
	32	Математика	Егорова	Ольга	11	Призер	19
	32	Русский язык	Егорова	Ольга	11	Призер	56
	32	Биология	Бурлина	Алиса	11	Призер	48,75
	32	Химия	Бурдина	Алиса	11	Призер	29

1. Ломшакова И.Л., руководитель городского методического объединения учителей информатики
2. Руди Р.Н., руководитель городского методического объединения учителей географии и экономики
3. Стекольщикова И.И., руководитель городского методического объединения учителей истории, обществознания, права
4. Свистина Е.А., руководитель городского методического объединения учителей русского языка и литературы
5. Пугачева И.В., руководитель городского методического объединения учителей иностранных языков
6. Щепицева Н.А., руководитель городского методического объединения учителей физики и астрономии
7. Каменева Л.И., руководитель городского методического объединения учителей физической культуры
8. Мурадян С.Е., руководитель городского методического объединения учителей технологии
9. Коротаяева В.Я., руководитель городского методического объединения педагогов-организаторов ОБЖ
10. Пилюгина Н.А., руководитель городского методического объединения учителей химии
11. Пахолка С.В., руководитель городского методического объединения учителей немецкого языка
12. Мартынова С.И., руководитель городского методического объединения учителей «Искусство» (МХК)
13. Финенко В.А., руководитель городского методического объединения учителей биологии и экологии
14. Кручинина В.Б., руководитель городского методического объединения учителей математики
15. Кутнякова Н.П., заведующий МК УО
16. Мануйленкова Л.А., методист МК УО