

ПРИКАЗ

16 октября 2018 года

№ 66/ОД

О результатах школьного этапа Всероссийской олимпиады

В соответствии с приказом Департамента образования мэрии города Новосибирска «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2018/2019 учебном году в городе Новосибирске» № 0824-од от 07.09.2018 в период с 27 сентября по 10 октября 2018 года в МБОУ СОШ № 168 с УИП ХЭЦ был проведён школьный этап Всероссийской предметной олимпиады.

Олимпиада была проведена среди обучающихся 4-11 классов в соответствии с регламентом, описывающим организационно-технологическую модель олимпиады.

В школьном этапе олимпиады 2018 года приняло участие 873 участника по 20 предметам из 23. Это на 135 участников и два предмета больше, чем в 2017 году. По техническим причинам не была проведена олимпиада по Информатике и ИКТ. Кроме того школа не приняла участие в олимпиадах по французскому и итальянскому языку.

Все руководители МО обеспечили своевременное составление списков участников олимпиады, что позволило диспетчеру Дольниковой А.В. провести оптимальную корректировку расписания уроков. Организационные вопросы в 4-х классах оперативно решались учителем Хотеевой Л.А.

Положительно можно оценить работу предметных комиссий по проверке олимпиадных заданий, большинство отчётов было предоставлено в срок. Несвоевременная сдача результатов олимпиады была по предметам «Экология», «Химия» и «ОБЖ».

Олимпиада по Информатике и ИКТ не была проведена по техническим причинам (отсутствие в день проведения олимпиады в кабинете информатики интернета). Предварительно несколько учеников зарегистрировались в качестве участников олимпиады. Однако из-за условия регламента олимпиады – проведение с 10.00 в онлайн-режиме – невозможно было перенести участие на более позднее время.

Таблица «Количество участников по предметам за три года»

№	Предмет	Количество участников в 2016 году	Количество участников в 2017 году	Количество участников в 2018 году
1	Астрономия	1	1	4
2	Биология	22	47	35
3	География	36	28	30
4	Английский язык	63	62	78
5	Информатика и ИКТ	0	4	0
6	История	71	78	87
7	Литература	61	61	67
8	Математика	89	77	119
9	Обществознание	79	88	105
10	Основы безопасности жизнедеятельности	7	0	8
11	Право	27	28	21
12	Русский язык	99	73	107
13	Технология	16	9	27
14	Физика	50	41	37
15	Физическая культура	12	32	18
16	Химия	12	16	16
17	Экология	0	0	1
18	Экономика	7	0	2
19	Немецкий язык	21	14	12
20	Французский язык	0	0	0
21	Итальянский язык	0	0	0
22	Китайский язык	1	2	1
23	Искусство (МХК)	57	89	98
	Итого участников	733	750	873

По результатам олимпиады около 30 % учащихся, набравших наиболее высокие баллы, стали победителями и призёрами школьного этапа. Победителем на каждой параллели определялся один ученик, с лучшим результатом, превышающим 51% от максимального. Если одинаковый лучший балл получали 2 ученика, они оба считались победителями.

По итогам олимпиады ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Считать победителями и призёрами школьного этапа Всероссийской олимпиады следующих учащихся (Приложение 1- не публикуется на сайте школы с целью сохранения персональных данных обучающихся)

по русскому языку

4 класс – 2 победителя, 6 призёров

5 класс – 3 призёра,

6 класс – 1 победитель, 3 призёра

7 класс – 1 победитель, 5 призёров

8 класс - 1 победитель, 2 призёра

9 класс – 1 победитель, 4 призёра

10 класс – 1 победитель, 3 призёра

11 класс – 3 призёра.

по математике

4 класс – 1 победитель, 5 призёров
5 класс – 1 победитель, 4 призёра,
6 класс – 2 победителя, 1 призёра
7 класс – 1 победитель, 5 призёр
8 класс – 7 призёров
9 класс – 2 призёра
11 класс – 1 победитель, 4 призёра.

по физике

7 класс- 3 призёра
8 класс – 1 победитель, 1 призёр
9 класс – 3 призёра
10 класс – 1 победитель
11 класс – 1 призёр

по биологии

8 класс – 1 победитель, 2 призёра
9 класс – 1 победитель, 1 призёр
10 класс – 1 победитель, 1 призёр
11 класс – 1 победитель, 2 призёра.

по обществознанию

7 класс – 2 победителя, 3 призёра
8 класс - 1 победитель, 6 призёров
9 класс – 1 победитель, 4 призёра
10 класс – 1 победитель, 7 призёров
11 класс – 1 победитель, 4 призёра.

по английскому языку

6 класс – 3 призёра
7 класс – 1 победитель, 2 призёра
8 класс - 1 победитель, 6 призёров
9 класс – 1 победитель, 4 призёра
10 класс – 1 победитель, 1 призёр
11 класс – 1 победитель, 1 призёр.

по немецкому языку

5 класс – 2 призёра
7 класс – 1 победитель, 1 призёр
8 класс - 1 победитель, 6 призёров
9 класс – 1 победитель, 4 призёра
10 класс – 1 победитель, 1 призёр
11 класс – 1 победитель, 1 призёр.

по технологии

6 класс – 1 победитель, 1 призёр
7 класс – 2 победителя, 3 призёра
8 класс - 1 победитель.

по искусству

5 класс – 3 призёра,
6 класс – 2 победителя, 1 призёр
7 класс – 5 призёров
8 класс - 1 победитель, 9 призёров

9 класс – 1 победитель, 2 призёра

10 класс – 1 победитель, 1 призёр

11 класс – 1 призёр.

по физической культуре

7-8 классы – 2 победителя

9 -11 классы– 2 победителя, 2 призёра.

по химии

8 класс - 1 победитель

10 класс –2 призёра

11 класс – 2 победителя.

по литературе

5 класс – 1 победитель, 2 призёра,

6 класс – 1 победитель, 2 призёра

7 класс – 1 победитель, 2 призёра

8 класс - 1 победитель, 2 призёра

9 класс – 1 победитель, 2 призёра

10 класс – 1 победитель, 2 призёра

11 класс – 1 победитель.

по китайскому языку

был один участник, поэтому невозможно определить его статус, однако при большем количестве участников высокий рейтинг – 62% выполнения работы – позволил бы стать либо победителем, либо призёром.

по географии

7 класс – 1 победитель, 2 призёра

8 класс - 1 победитель, 3 призёра

10 класс – 1 победитель.

по истории

6 класс – 1 победитель

7 класс – 1 победитель, 2 призёра

8 класс - 1 победитель, 1 призёр

9 класс – 1 победитель, 3 призёра

10 класс – 1 победитель, 10 призёров,

11 класс – 1 победитель, 4 призёра.

по праву

10 класс – 1 победитель, 3 призёра

11 класс – 1 победитель, 2 призёра.

2. Наградить призёров школьного этапа Всероссийской предметной олимпиады дипломами на школьной линейке.
3. Объявить благодарность учителям, подготовившим победителей и призёров школьного этапа Всероссийской предметной олимпиады: Олейник М.С. (18 победителей и призёров), Лесникова Г.М. (13 учеников), Скобликова И.М. (27 учеников), Захарова Н.Г. (5 учеников), Межевая Т.В. (1 ученик), Киселёва И.Ю. (9 учеников), Хотеева Л.А. (3 ученика), Павелко О.Э. (3 ученика), Шамраева М.В. (13 учеников), Грязнова М.А. (10 учеников), Осипова М.А. (9 учеников), Живоляпина М.В. (4 ученика), Корецкая Е.Л. (1 ученик), Гайдей Н.В. (6 учеников), Ядрышников В.В. (8 ученика), Чистякова Т.В. (5 учеников), Дольникова А.В. (1 ученик), Матылицкая Н.С. (4 ученика), Вахова Т.С. (2 ученика), Сыроквашина Е.А. (6 учеников), Павлюченко А.С. (4 ученика), Малявина О.В. (8 учеников), Егорова Л.Н. (10 учеников), Антропова Е.В. (4 ученика), Горст Д.А. (3 ученика), Колмогорова А.Е. (3 ученика), Никольская Е.Н. (3 ученика), Полякова Т.В. (3 ученика), Сухих Д.Е. (3 ученика), Иванова Е.И. (4 ученика), Трошина С.М. (6 учеников), Миняйленко О.Г. (8 учеников), Фоменко Т.Я. (4 ученика), Шиян С.В. (15 учеников), Лактионова В.А. (12 учеников), Маточкина Л.А. (1 ученик), Казадаев И.А. (1 ученик), Куц И.С. (1 ученик), Чабан Е.Г. (5 учеников).
4. Объявить благодарность за хорошую организацию олимпиады диспетчеру Дольниковой А.В. и руководителям МО: Ивановой Е.И., Ядрышниковой В.В., Осиповой М.А., Скобликовой И.М., Миняйленко О.Г. и ответственной за олимпиаду в начальной школе Хотеевой Л.А.
5. Руководителям МО Егоровой Л.Н. и Казадаеву И.А. в следующем учебном году взять под контроль своевременность предоставления результатов по предметам «Экология», «Химия» и «ОБЖ».
6. Проводить предварительную диагностику готовности школы к проведению олимпиады по предмету «Информатика и ИКТ», продумать вариант проведения олимпиады на базе МБОУ «Гимназии № 4» в случае перебоев с интернет-связью.

Директор МБОУ СОШ № 168
с УИП ХЭЦ



А.Н. Григорьева

Исп. Маточкина Л.А.