

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ АЛЕКСЕЕВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

**ПРИКАЗ**

« 20 » октября 2022 г.

№ 792

**Об итогах проведения школьного  
этапа всероссийской олимпиады  
школьников по химии в 2022-2023  
учебном году**

В соответствии с приказом управления образования администрации Алексеевского городского округа от 05 августа 2022г. № 609 «О подготовке и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году» школьный этап олимпиады по химии проводился 05 октября 2022 года в дистанционном формате на базе образовательного центра «Сириус».

В школьном этапе олимпиады приняли участие 169 обучающихся 7-11 классов из 16 общеобразовательных организаций Алексеевского городского округа и ЧОУ «СОШ «Белогорский класс»: среди учащихся 7-х классов – 4 участника, 8-х классов - 51 участник, 9-х классов - 59 участников, 10-х классов - 23 участника, 11-х классов - 32 участника.

Максимальное количество баллов олимпиадной работы в 7-11 классах - 50.

По итогам проведения олимпиады жюри определило 33 победителя и 18 призёров, что составляет 30% от общего количества участников. Число победителей и призёров в 7-х классах- 1 (25%), в 8-х классах- 15 (29%), в 9-х классах- 17 ( 29%), в 10-х классах - 8 ( 34%), в 11-х классах- 10 ( 32%).

Наибольший балл, набранный участниками олимпиады, составил: в 7 классе -33 балла, в 8 классе -46,5 баллов, в 9 классе- 37,5 баллов, в 10 классе – 23 балла, в 11 классе - 31,5 баллов. Три работы в 8 классе и одна работа в 9 классе оценены в «0» баллов.

На основании вышеизложенного **приказываю:**

1. Утвердить итоговые протоколы школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по химии в 2022-2023 учебном году (приложение №1).

2. Утвердить рейтинг победителей и рейтинг призёров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по химии в 2022-2023 учебном году (приложение № 2)

3. Утвердить количество баллов для участников школьного этапа олимпиады 2022-2023 учебного года, необходимое для участия в муниципальном этапе олимпиады по химии (приложение №3).

4. Директору МБУ «Центр оценки качества образования» (А.В. Рощупкина) обеспечить размещение результатов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по химии на сайте управления образования, осуществляя обработку персональных данных участников олимпиады в соответствии с требованиями

Федерального закона РФ от 27 июля 2006 года №152-ФЗ «О персональных данных».

5. Руководителям общеобразовательных организаций, членам оргкомитета по подготовке и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году:

5.1. Обеспечить размещение итоговых протоколов заседания жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по химии, подписанные членами жюри, на сайте общеобразовательной организации в соответствии с полученными разрешениями родителей (законных представителей) обучающихся.

5.2. Обеспечить награждение победителей и призёров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по химии дипломами установленного образца.

5.3. Обеспечить строгий учёт выдачи дипломов победителей и призёров школьного этапа олимпиады (ведение журнала выдачи дипломов).

5.4. Принять меры по совершенствованию работы с одарёнными школьниками и повышению уровня подготовки их к муниципальному этапу олимпиады.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

**Заместитель начальника управления  
образования администрации  
Алексеевского городского округа**



**М.А.Погорелова**

С приказом ознакомлена:

А.В. Рощупкина

**Рейтинг победителей школьного этапа всероссийской олимпиады школьников  
по химии в 2022-2023 учебном году**

№п/ п	Фамилия и инициалы участника школьного этапа	Клас с	Наименование общеобразовательной организации	Фамилия и инициалы наставника
1	Ребрикова Д. И.	7	МБОУ "ООШ №5"	Добудько В.И.
2	Валуйских Т.В.	8	МБОУ "ООШ №5"	Добудько В.И.
3	Рыжих А.А.	8	ОГБОУ "Алексеевская СОШ"	Богданов С.С.
4	Гавриленко Е.А.	8	МБОУ "Советская СОШ"	Ромашко С.И.
5	Жежеря А.Р.	8	МБОУ "Щербаковская СОШ"	Сосницкая Н.Н.
6	Рубингер А.И.	8	ЧОУ "СОШ "Белогорский класс"	Харченко Е.П.
7	Шабалин З.А.	8	МБОУ "СОШ№7"	Бузулукина О.И.
8	Безверхая Д.С.	8	МБОУ "Иващенкоовская ООШ"	Федяева Г.Н.
9	Воробцова И.Д.	9	ОГБОУ "Алексеевская СОШ"	Богданов С.С.
10	Рудакова А.С.	9	МБОУ "СОШ №3"	Шкуренко И.Н.
11	Колосова А.О.	9	МБОУ "СОШ№7"	Бузулукина О.И.
12	Сапрыкина А.А.	9	МБОУ "Афанасьевская СОШ"	Рошупкина Т.М.
13	Литвиненко С.А.	9	МБОУ "Щербаковская СОШ"	Сосницкая Н.Н.
14	Передрий Д.И.	9	ЧОУ "СОШ "Белогорский класс"	Харченко Е.П.
15	Нетреба О.В.	9	МБОУ "Иващенкоовская ООШ"	Федяева Г.Н.
16	Плохат Н.В.	9	МБОУ "ООШ №5"	Добудько В.И.
17	Овчаренко А.В.	9	МБОУ "Советская СОШ"	Ромашко С.И.
18	Прилуцкий И.М.	9	МБОУ «Красненская СОШ»	Быкова Н.Н.
19	Голованёва А. С.	10	ОГБОУ "Алексеевская СОШ"	Зайцева Н.А.
20	Шарун Е. М.	10	МБОУ"Гарбузовская СОШ"	Скляр Т.И.
21	Смольнякова Е.	10	МБОУ "СОШ№1"	Харченко Е.П.
22	Кононова А. Р.	10	МБОУ "СОШ№7"	Бузулукина О.И.
23	Гуренко А. В.	10	МБОУ "СОШ №3"	Битюцкая А.А.
24	Манукян А. С.	10	МБОУ "Матреногезовская СОШ"	Сычева Л.В.
25	Колесников И. С.	10	МБОУ "Щербаковская СОШ"	Сосницкая Н.Н.
26	Сулейманов Р. Р.	10	МБОУ "Щербаковская СОШ"	Сосницкая Н.Н.
27	Голубовская А. В.	11	МБОУ "Репенская СОШ"	Барышникова О.А.
28	Богданов Д. С.	11	ОГБОУ "Алексеевская СОШ"	Зайцева Н.А.
29	Калиниченко К. М.	11	МБОУ "СОШ№7"	Бузулукина О.И.
30	Черноусова Д. Ю.	11	МБОУ «Подсередненская СОШ»	Колядина Т.А.
31	Клецова Ю. С.	11	МБОУ "СОШ №3"	Битюцкая А.А.
32	Попова Д. А.	11	МБОУ"СОШ№1"	Харченко Е.П.
33	Жук А. В.	11	МБОУ «Красненская СОШ»	Быкова Н.Н.

**Рейтинг призёров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников  
по химии в 2022-2023 учебном году**

№п/ п	Фамилия и инициалы участника школьного этапа	Клас с	Наименование общеобразовательной организации	Фамилия и инициалы наставника
1	Проскурова В.А	8	МБОУ "ООШ №5"	Добудько В.И.
2	Сыч К.А.	8	МБОУ "ООШ №5"	Добудько В.И.
3	Бухаленко В.Е.	8	ОГБОУ "Алексеевская СОШ"	Богданов С.С.
4	Пасечная А.О.	8	ОГБОУ "Алексеевская СОШ"	Богданов С.С.
5	Калашникова К.А.	8	ОГБОУ "Алексеевская СОШ"	Богданов С.С.
6	Рыбалкина П.Е.	8	ОГБОУ "Алексеевская СОШ"	Богданов С.С.
7	Бондаренко А С.	8	МБОУ "Щербаковская СОШ"	Сосницкая Н.Н.
8	Щербак П.В.	8	МБОУ "Щербаковская СОШ"	Сосницкая Н.Н.
9	Безлюдная Д.Р.	9	ОГБОУ "Алексеевская СОШ"	Богданов С.С.
10	Злобина Е.В.	9	ОГБОУ "Алексеевская СОШ"	Богданов С.С.
11	Пожитная Ф.С.	9	МБОУ "СОШ №3"	Шкуренко И.Н.
12	Назаренко В.С.	9	МБОУ "СОШ №3"	Шкуренко И.Н.
13	Лузина П.М.	9	МБОУ "СОШ№7"	Бузулукина О.И.
14	Сорокина Д.Е.	9	МБОУ "СОШ №3"	Битюцкая А.А.
15	Попов А.И.	9	МБОУ "СОШ №3"	Шкуренко И.Н.
16	Некравцев Д. М.	11	МБОУ "СОШ№7"	Бузулукина О.И.
17	Стопычева Д. С.	11	МБОУ "СОШ№7"	Бузулукина О.И.
18	Вергейчик А. В.	11	МБОУ "СОШ №3"	Битюцкая А.А.

Приложение №3  
к приказу управления образования  
от « 20 » октября 2022 г. № 792

**Количество баллов, необходимое для участия в муниципальном этапе  
олимпиады всероссийской олимпиады школьников по химии  
в 2022-2023 учебном году**

Предмет	Необходимое количество баллов для участия в муниципальном этапе олимпиады всероссийской олимпиады школьников				
	7класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
<b>химия</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>22</b>