

Аналитическая справка о республиканской олимпиаде школьников на Кубок им. Ю.А. Гагарина в 2022-2023 учебном году».

С 2014-2015 учебного года школьники МОБУ СОШ №1 с. Красноусольский участвуют в Республиканской олимпиаде школьников на Кубок им. Ю.А. Гагарина. Олимпиада проводится для 1-8 классов. Данная олимпиада ежегодно включается распоряжением Главы Республики Башкортостан в план мероприятий республики, а также в календарный план мероприятий министерства образования и науки Республики Башкортостан.

Для обучающихся 1 классов Олимпиада проводится по направлениям:

- полиолимпиада, содержание которой составляют задания по математике, русскому языку, литературе и окружающему миру;
- физическая культура.

Для обучающихся 2-8 классов Олимпиада проводится по трём общеобразовательным предметам, добровольно выбранным участником Олимпиады из следующего перечня:

- 2-4 классы: 1) математика, 2) русский язык, 3) окружающий мир, 4) информатика (в том числе и для детей, изучающих предмет самостоятельно), 5) физическая культура, 6) литература, 7) музыка (только для обучающихся 4 классов).
- 5-8 классы: 1) математика, 2) физика (для обучающихся 7-8 классов), 3) русский язык, 4) биология, 5) информатика, 6) физическая культура, 7) английский язык, 8) история, 9) обществознание (для обучающихся 6-8 классов), 10) литература, 11) география, 12) музыка, 13) башкирский язык, 14) астрономия (для изучающих предмет самостоятельно).

Олимпиада проводится в три этапа: школьный (ШЭ), муниципальный (МЭ) и республиканский (РЭ). Форма проведения каждого этапа - очная.

К участию в Олимпиаде, без предварительного отбора, допускаются все обучающиеся 1-8 классов общеобразовательных организаций, участвующих в проекте, оплатившие организационный взнос.

Участники Олимпиады (1 классы), оплатившие организационный взнос, допускаются к участию в Полиолимпиаде и физической культуре.

Участники Олимпиады (2-8 классы), оплатившие организационный взнос, допускаются к участию в Олимпиадах по трём общеобразовательным предметам, добровольно выбранным из перечня, а также получают возможность участвовать в Республиканском конкурсе детского рисунка «Я рисую. Моя Россия».

В муниципальном этапе Олимпиады по всем предметам принимают участие победители и призеры школьного этапа с высшим рейтингом в количестве 10% от общего числа принявших участие в школьном этапе олимпиады по данному предмету от каждой параллели. Учитывая сложившуюся эпидемиологическую обстановку, муниципальный и школьный оргкомитеты Олимпиады обеспечивают проведение МЭ-2023 с соблюдением рекомендаций Роспотребнадзора по организации мероприятий в условиях сохранения рисков распространения COVID-19.

Участники (призеры МЭ) Республиканского этапа олимпиады школьников на Кубок им. Ю.А. Гагарина в 2022-2023 учебном году

1	2а	математика	Туктамышева Арина	Сенотова Елена Александровна	участник
2	6а	русский язык	Гирфанов Ринат	Максютова Фаниса Владимировна	участник
3	3а	литература	Батыршина Мадина	Берлина Елена Михайловна	участник
4	6а	литература	Туктамышева Мадина	Максютова Фаниса Владимировна	участник
5	3а	окружающий мир	Мустафина Алёна	Берлина Елена Михайловна	участник
6	4а	окружающий мир	Журенко Виктория	Калинина Людмила Анатольевна	участник
7	2в	физкультура	Султангулов Вильдан	Иванов Евгений Георгиевич	участник

8	7a	физкультура	Дибаяв Васим	Алтынбаяв Фанур Зайнуллович	участник
9	8a	английский язык	Горина Анна	Егорова Ирина Юрьевна	участник
10	4б	музыка	Юлдашев Артур	Усманова Зубаржат Мажитовна	участник
11	7a	музыка	Демин Данила	Усманова Зубаржат Мажитовна	участник
12	8a	музыка	Бахтиярова Аида	Усманов Зубаржат Мажитовна	участник
13	1a	полиолимпиада	Юмагузин Ильяс	Аделя Шамилевна Морозова	участник
14	1в	полиолимпиада	Сарапулова Анита	Маркелова Альбина Геннадьевна	участник
15	8a	физика	Маркелов Егор	Соколов Иван Викторович	участник
16	8a	обществознание	Журавлев Вадим	Хакимов Разиль Мазитович	участник
17	5б	астрономия	Баяв Артур	Соколов Иван Викторович	участник

Рекомендации:

-при подготовке к олимпиаде использовать банк данных заданий прошлых лет;

-олимпиада на Кубок им. Ю.А. Гагарина требует не только знания по конкретному предмету, а иметь расширенный кругозор. Рекомендовано расширять кругозор обучающихся;

-особое внимание в подготовке к данной олимпиаде уделить истории космонавтики, астрономическим данным.