

Управление образования администрации города Березники

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 2**

**П Р И К А З**

22.08.2022

№ 185

**Об утверждении Плана  
мероприятий Школьного  
Кванториума на 2022-2023  
учебный год**

В целях выполнения комплекса мер (дорожной карты) по созданию и функционированию школьного Кванториума на базе МАОУ СОШ №2

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить план мероприятий школьного Кванториума на 2022-2023 учебный год.
2. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.


Директор школы

И.А.Давыдова

**План МЕРОПРИЯТИЙ**  
**школьного КВАНТОРИУМА на 2022 – 2023 уч.год**

п/п	Сроки проведения	Наименование мероприятия	Целевая аудитория	Охват школьный	Охват городской	Охват краевой	Квантум	Ответственные
<b>Организационные мероприятия</b>								
1.	Июль-август 2022	Разработка и утверждение учредительных документов деятельности КВАНТОРИУМА	-	-	-	-	все	Жданова О.А., Кудряшов Е.А.
2.	Июль-сентябрь 2022	Разработка/корректировка и утверждение образовательных программ	-	-	-	-	все	Жданова О.А.
3.	01.09.22 – 31.05.23	Реализация образовательных программ	5-10 классы	-	-	-	все	Жданова О.А., Рожнева Е.С.
4.	Сентябрь 2022 - июнь 2023	Организация и мониторинг участия обучающихся в конкурсах инновационной направленности.	5-10 классы	-	-	-	все	Жданова О.А., Рожнева Е.С.
5.	Сентябрь 2022 – декабрь 2022	Заключение соглашений о сотрудничестве с образовательными учреждениями МО «Город Березники»	Представители ОУ города	-	-	-	все	Жданова О.А., Кудряшов Е.А.

6.	Сентябрь 2022 - июнь 2023	Мероприятия по продвижению деятельности Кванториума на городском, региональном и федеральном уровне.	1-11 классы		-	-	все	Жданова О.А., Рожнева Е.С., педагоги
<b>Мероприятия на 1 полугодие</b>								
№ п/п	Сроки проведения	Наименование мероприятия	Целевая аудитория	Охват школьный	Охват городской	Охват краевой	Квантум	Ответственные
7.	14.09.2022	Открытие Кванториума	Представители ОУ города	30	10	-	все	Жданова О.А., Кудряшов Е.А.
8.	24.09.2022	День открытых дверей в Кванториуме.	5-7 классы	150	-	-	все	Жданова О.А., Рожнева Е.С.
9.	Сентябрь 2022 - июнь 2023	Проведение ознакомительных мастер-классов по работе с инновационным оборудованием.	Обучающиеся 5-10 классов и их родители	140	-	-	все	Жданова О.А., Рожнева Е.С., педагоги
10.	Сентябрь 2022 - июнь 2023	Экскурсии для обучающихся, родителей обучающихся по квантам Кванториума	Обучающиеся 5-10 классов и их родители				все	Жданова О.А., Рожнева Е.С., педагоги
11.	Сентябрь 2022 - июнь 2023	Освещение работы школьного Кванториума в социальной сети «ВКонтакте» и на официальном сайте школы.					все	Жданова О.А., Рожнева Е.С., педагоги
12.	Ноябрь 2022	Участие в городском чемпионате по робототехнике	5-10 класс				Робоквантум	Гренц Е.А., Малькова М.В.
13.	Октябрь 2022 – де-	Обучение по программе «Интенсив»	обучающиеся 5-10 классов		555	270	все	Жданова О.А., Рожнева Е.С.,

	кабрь 2023		школ города					педагоги
14.	Октябрь 2022 – декабрь 2022	Кванто-КВИЗы	обучающиеся 5-10 кл.		555	270	все	Рожнева Е.С., педагоги
15.	С 26.10.2022г. По 19.11.2022	Онлайн-конкурс «Самый разносторонний кванторианец»:  Этапы конкурса: <input checked="" type="checkbox"/> Фото-квест "Тайны науки и природы" 26.10.2022г.; <input checked="" type="checkbox"/> Викторина "Самый, самый" 31.10.2022г. ; <input checked="" type="checkbox"/> Кроссворд "Шаг в науку" 07.11.2022г.; <input checked="" type="checkbox"/> Ребусня "Есть идея" 14.11.2022г.	5-10 классы	30 человек			все	Рожнева Е.С., педагоги Кванториума
16.	26.11.2022	Посвящение в Кванторианцы	5-10 классы	50 человек			все	Рожнева Е.С., педагоги Кванториума
17.	17.12.2022 (суббота)	Новогодняя «Квантобитва»	5-10 классы	10	40		все	Рожнева Е.С.
18.	с 12.12.22 по 25.12.22г	Онлайн-квиз «Новогодние чудеса»	5-10 классы	40 человек			все	Рожнева Е.С.
<b>Мероприятия на 2 полугодие</b>								
19.	Январь 2023 – май 2023	Обучение по программе «Интенсив»	обучающиеся 5-10 классов школ города		600	300	все	Жданова О.А., Рожнева Е.С., педагоги
20.	Январь 2023 – май 2023	Кванто-КВИЗы	обучающиеся 5-10 классов		600	300	все	Рожнева Е.С., педагоги
21.	11.02.2023	Квантобитва «День науки»	5-10 классы	10	40		все	Рожнева Е.С.,

	(суббота)							педагоги
22.	Март 2023	Профильный лагерь в весенние каникулы	5-10 классы	30			все	Рожнева Е.С., педагоги
23.	Март 2023	Межпредметная олимпиада «Естествознание»	7-9 классы	30 человек			Биоквантум	Матлина Н.Я., Телегин И.Г.
24.	Весенние каникулы	Квантобитва «Новое время»	5-10 классы	10	40		все	Рожнева Е.С., педагоги
25.	Март-апрель 2023	Олимпиада по биологии памяти А.С. Салтыкова для младших школьников	2-5 классы	200 человек			Биоквантум	Матлина Н.Я., Телегин И.Г.
26.	Апрель-май 2023	Соревнования по робототехнике	5-8 классы	40 человек			Робоквантум	Гренц Е.А., Малькова М.В.
27.	Апрель-май 2023	Открытая Олимпиада по химии	8-9 классы	50 человек			Хим. лаборатория	Ястребкова Е.М.
28.	Апрель-май 2023	Фестиваль по физике «Золотой электрон»	7-10 классы	50 человек			Физ. лаборатория	Перевалова Н.В.
29.	Март – май 2023	Конкурс исследовательских работ	5-10 классы	50 человек			все	Жданова О.А., Рожнева Е.С., педагоги
30.	Июнь - июль 2023	Технологический лагерь «Инженериум» на базе Кванториума	5-10 классы. РВО	24 человека			все	Жданова О.А., Рожнева Е.С., педагоги