

**Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Средняя школа № 4 городского округа Стрежевой
с углубленным изучением отдельных предметов»**

ПРИКАЗ

09.12.2021

№453

В соответствии с планом реализации сетевого инновационного проекта «На стыке наук» на базе РВЦИ Муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа №4 городского округа Стрежевой с углубленным изучением отдельных предметов» в целях формирования и развития личностных и метапредметных компетентностей учащихся, популяризации предметов естественно-научной направленности, развития навыков командной работы 26.11.2021г. было проведено муниципальное мероприятие «Математический лабиринт».

В мероприятии приняли участие 7 команд школ города.

Участниками игры были учащиеся 8-х классов.

Итоги конкурса: по результатам оценок жюри определены «победители», «призёры» и «участники» игры в соответствии с критериями, определёнными в Положении об игре.

Исходя из вышеизложенного

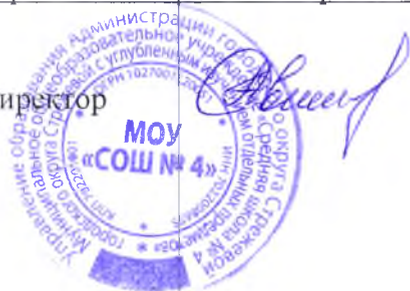
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить итоги и результаты игры «Математический лабиринт» для учащихся 8-х классов. Протокол результатов игры в Приложении 1.
2. Наградить дипломами победителей, призёров игры.
3. Выдать сертификаты установленного образца участникам игры.
4. Разместить результаты игры на официальном сайте Муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа №4 с углубленным изучением отдельных предметов» в разделе «Образование» во вкладке «Деятельность по реализации плана РВЦИ МОУ «СОШ №4» «На стыке наук»

[https://4schoolstrij.ucoz.ru/index/dejatelnost po realizacii proekta quot na styke nauk quot/0-141](https://4schoolstrij.ucoz.ru/index/dejatelnost_po_realizacii_proekta_quot_na_styke_nauk_quot/0-141) или в разделе «Новости» по ссылке

https://4schoolstrij.ucoz.ru/publ/matematiceskij_labirint/1-1-0-698

Директор



С.А. Стрюк

Исполнитель
Комарова О.В. – зам.
директора по УВР
Мостовая К.В. –
педагог-организатор

Протокол результатов интеллектуальной онлайн-игры «Математический лабиринт»

Интеллектуальная онлайн-игра «Математический лабиринт» - командное соревнование, которое состоялось 26 декабря 2021 года в форме решения заданий по предметам «Математика», «Физика» и «Информатика». Онлайн-игра состояла из 12 заданий – исследований, на выполнение каждого задания отводилось максимум 5 минут. Игра проводилась дистанционно на бесплатном онлайн-сервисе Google.Формы. Для участия в онлайн-игре необходимо было наличие отдельного кабинета для каждой команды, сети интернет, смартфона или компьютера (ноутбука, планшета), листы бумаги А4, ножницы. В игре приняло участие 7 команд школ города Стрежевого (35 участников): МОУ «ОСОШ», МОУ «СОШ №2», МОУ «СОШ №3», МОУ «СОШ №4», МОУ «СОШ №5», МОУ «СОШ №6» МОУ «СОШ №7».

Победители и призёры определялись по совокупности набранных баллов («1-8 баллов» - участники, «9-10 баллов» – призёры, «11-12 баллов» - победители).

Итоги игры «Математический лабиринт» опубликованы на сайте МОУ «СОШ №4» https://4schoolstrj.ucoz.ru/publ/matematicheskij_labirint/1-1-0-698

Все участники награждаются сертификатами регионального уровня.

Команды победители и призёры будут отмечены дипломами регионального уровня.

Таблица результатов

№ п/п	Название школы	Название команды	Задание 1	Задание 2	Задание 3	Задание 4	Задание 5	Задание 6	Задание 7	Задание 8	Задание 9	Задание 10	Задание 11	Задание 12	Итого
1.	МОУ «ОСОШ»	Легенда 5	1 балл	1 балл	1 балл	0 баллов	0 баллов	0 баллов	3 балла участник						
2.	МОУ «СОШ №2»	Девчата Микс	1 балл	0 баллов	1 балл	0 баллов	1 балл	1 балл	0 баллов	9 баллов призёр					
3.	МОУ «СОШ №3»	Экстрималы	1 балл	1 балл	0,5 балла	0 баллов	0 баллов	1 балл	1 балл	1 балл	0 баллов	1 балл	1 балл	1 балл	8,5 баллов участник
4.	МОУ «СОШ №4»	Умники и умницы	1 балл	1 балл	1 балл	0 баллов	1 балл	1 балл	1 балл	0 баллов	0 баллов	1 балл	1 балл	1 балл	9 баллов призёр
5.	МОУ «СОШ №5»	Максимум	1 балл	0 баллов	1 балл	1 балл	1 балл	11 баллов победитель							
6.	МОУ «СОШ №6»	Дважды два	1 балл	0 баллов	0,5 баллов	1 балл	0 баллов	9,5 баллов призёр							
7.	МОУ «СОШ №7»	Орион 8	1 балл	0 баллов	1 балл	0 баллов	1 балл	1 балл	1 балл	0 баллов	9 баллов призёр				