

КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ  
ШПАКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА  
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

13.11.2023 г.

№ 621-ОД

г. Михайловск

Об итогах проведения школьного этапа  
всероссийской олимпиады школьников в  
2023/24 учебном году по информатике

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года №678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», с планом работы комитета образования администрации Шпаковского муниципального округа, приказом комитета образования администрации Шпаковского муниципального округа от 31 августа 2023 года №437-ОД «О порядке проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году» с 18 сентября по 24 октября 2023 года проводится школьный этап всероссийской олимпиады школьников среди учащихся 4-11 классов по 22 предметам.

В школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по информатике приняли участие 103 школьника из 13 общеобразовательных организаций округа. Решением жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников определены победители и призеры олимпиады.

Рассмотрев итоги школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2023/24 учебного года

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить итоги школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2023/24 учебного года по информатике.
2. Утвердить список победителей, призеров и участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году по информатике, набравших более 50% от общего количества баллов.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель комитета образования  
администрации Шпаковского  
муниципального округа



Н.В. Юркова

Приложение №1  
к приказу комитета образования  
администрации Шпаковского  
муниципального округа  
от 13.11.2023г. № 621 -ОД

Список победителей, призеров и участников  
I этапа (школьного) этапа всероссийской олимпиады школьников  
в 2023/24 учебном году по информатике, набравших более 50%  
от общего количества баллов

МБОУ СОШ №4

№	ФИО	Класс	Количество баллов	Призер /победитель
1.	Матвеев Максим Сергеевич	6	268	Победитель