

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАТАШИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА»
САКСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

П Р И К А З

29.12.2023 год

с. Наташино

№ 312

Об итогах проведения школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
в 2023/2024 учебном году

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.11.2020 №678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», на основании приказа по школе от 05.09.2023г. №236 «О проведении школьного этапа и участия учащихся МБОУ «Наташинская средняя школа» в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году», приказа по школе от 21.09.2023г. №233 «О внесении изменений в приказ от 05.09.2023г. №236 «О проведении школьного и участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников в МБОУ «Наташинская средняя школа» в 2023/2024 учебном году» в течение октября 2023 года по текстам отдела образования проведен школьный этап всероссийской олимпиады школьников в соответствии с требованиями к организации и проведению всероссийской олимпиады школьников по следующим общеобразовательным предметам: русский язык, литература, обществознание, иностранный язык (английский), физическая культура, география, история, основы безопасности жизнедеятельности, технология. По учебным предметам математика, биология, физика, информатика и ИКТ, химия школьный этап олимпиады проводился на образовательной платформе «Сириус. курсы» в формате онлайн (модель 2).

Согласно итоговым протоколам школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (приложение 1):

- в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по *физике* (платформа Сириус. Курсы) приняли участие 3 учащихся 7-8,10 классов, среди которых призером стал 1 учащийся;

- в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по *информатике* (платформа Сириус. Курсы) приняли участие 8 учащихся 7-8,9,10 классов, среди которых призовое место занял 1 учащийся;

- в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по *физической культуре* приняли участие 18 учащихся 5-11 классов, среди которых призовые места никто не занял;

- в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по *иностранному языку (английскому)* приняли участие 4 учащихся 7-8,9,10 классов школы, среди которых все заняли призовые места ;

- в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по *технологии* приняли участие 8 учащихся 7,8 классов школы, среди которых призовые места никто не занял;

- в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по *основам безопасности жизнедеятельности* приняли участие 7 учащихся 8,9,11 классов школы, среди которых призовые места никто не занял;

- в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по *истории* приняли участие 24 учащихся 5-11 классов школы, среди которых призовые места заняли 6 учащихся, победителями стали 3 учащихся;

- в школьном этапе всероссийской олимпиады по *русскому языку* приняли участие 14 учащихся 5-11 классов школы. Призовые места заняли 6 учащихся 5-8 классов и стали победителями 1 учащийся;

- в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по *биологии* (платформа Сириус. Курсы) приняли участие 13 учащихся 7-11 классов школы, среди которых призерами стали 4 учащихся, победителями - 4 учащихся;

- в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по *обществознанию* приняли участие 18 учащихся 6-11 классов школы, среди которых призерами стали 1 учащийся, победителями - 4 учащихся;

- в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по *химии* (платформа Сириус. Курсы) принял участие 1 учащийся 9 класса школы, который призовое место не занял.

- в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по *литературе* приняли участие 18 учащихся 5-11 классов, среди которых призерами стали 8 учащихся;

- в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по *математике* (платформа Сириус. Курсы) приняли участие 17 учащихся 5-11 классов и 4 учащихся 4 класса школы. Среди учащихся 5-11 классов призовые места заняли 5 человек, 2-победителя, в 4 классе - участники

- в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников по *географии* приняли участие 15 учащихся 5-10 классов школы, среди которых призовые места не занял ни один учащийся

Таким образом, в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников приняли участие 168 учащихся школы, 36 из которых заняли призовые места и 18 стали победителями. Успешность участия в олимпиаде составила 36,3%.

По итогам школьного этапа всероссийской олимпиады школьников прошли заседания школьных методических объединений учителей-предметников, на которых были определены кандидатуры для участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников.

На основании вышеизложенного

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Проведение школьного этапа всероссийских олимпиад школьников считать удовлетворительным.
2. Утвердить кандидатуры учащихся для участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников.
3. Отметить качественную работу учителей-предметников с одаренными учащимися Сергиенко Л.Р., Епанчину С.В., Казаченко А.А.
4. Учителям-предметникам осуществить подготовку учащихся к муниципальному этапу всероссийской олимпиады школьников, чьи кандидатуры выдвинуты для участия.
5. Администрации школы обеспечить участие учащихся школы в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников.
6. Ответственность за исполнение приказа возложить на заместителя директора Туголукову В.Ю.

Директор

Л.Р. Сейтумерова

С приказом ознакомлены: «29» декабря 2023 г. Туголукова В.Ю. Туголукова



Сводный отчет о проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам учебного плана в МБОУ «Наташинская средняя школа» в 2023/2024 учебном году

Предмет	Школьный этап (4, 5-8 классы)		
	Участники (количество)	Победители и призеры (количество)	
		победители	призеры
Английский язык	4	-	4
Биология (Сириус)	13	4	4
География	15	-	-
Информатика (Сириус)	8	1	-
История	24	6	3
Литература	18	-	8
Математика (Сириус)	17 4 (4 класс)	2 - (4 класс)	5 - (4 класс)
ОБЖ	7	-	-
Обществознание	18	4	1
Русский язык	14	1	6
Технология	8	-	-
Физика (Сириус)	3	-	1
Физическая культура	18	-	-
Химия (Сириус)	1	-	-
ИТОГО	168	18	32