**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение**

**«Средняя общеобразовательная школа № 18» Находкинского городского округа**

**П Р И К А З**

« 05» сентября 2023 г. № 89-ОД

**О проведении I (школьного) этапа Всероссийской олимпиады школьников**

**в 2023 – 2024 учебном году**

В целях организованного проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – школьный этап олимпиады) в 2022-2023 учебном году, в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27. 11.2020г. №678 (далее-Порядок), на основании приказов министерства образования Приморского края от 06.09.2023 №23-а-1214 и приказа управления образования администрации Находкинского городского округа: от 06.09.2023 **№**166-а «О проведении I (школьного) этапа всероссийской олимпиады школьников».

Приказываю:

1.Провести школьный этап всероссийской олимпиады школьников с 14 сентября по 31 октября 2023 года, в соответствии с Порядком и утвержденному графику ( приложение1)

2. Назначить организатором Всероссийской олимпиады школьников заместителя директора по учебно- воспитательной работе Голоцван Светлану Ивановну

2. Организатору Голоцван Светлане Ивановне:

Утвердить:

2.1.Требования к организации школьного этапа олимпиады (приложение 1)

2.1. Состав оргкомитета школьного этапа олимпиады (приложение 2).

2.2. График проведения школьного этапа олимпиады (приложение 3).

2.3. Единую форму согласия на обработку персональных данных (приложение 4).

2.4. Единую форму протокола проведения школьного этапа всероссийской

олимпиады школьников (приложение 5).

2.5. Единую форму представления аналитической информации о проведении

школьного этапа всероссийской олимпиады школьников ( приложения 6-7).

2.6. Собрать с родителей (законных представителей) согласие обучающихся на участие в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников, в срок до 13.09.2023года.

2.7. Утвердить квоту победителей и призёров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году. **Победителями** школьного этапа Олимпиады признаются участники, набравшие наибольшее количество баллов при условии, что они составляют 70% и более от максимально возможных по каждому образовательному предмету. **Призёрами** школьного этапа Олимпиады признаются следующие за победителем участники, набравшие баллы, составляющие 60 % от максимально возможных по каждому образовательному предмету. При количестве участников в номинации от 3 до 6 человек присуждается в зависимости от результата одно призовое место – победитель или призёр. При количестве в номинации менее 3 человек победитель и призеры не определяются.

2.8.Организовать получение задания в электронном виде с 8.30 часов, ключи к олимпиадным заданиям с 14.00 часов в день проведения школьного этапа олимпиады.

2.9. Привлечь учителей – предметников (членов жюри) к проведению проверки работ обучающихся, проверять работы участников школьного этапа олимпиады в течение одного рабочего дня, не считая дня проведения.( приложение 2)

2.10. Создать необходимые условия для проведения школьного этапа олимпиады

по астрономии, физике, химии, биологии, математике, информатике на платформе

«Сириус. Курсы» , «Сириус. Приморье»

2.11. Направлять сканированные (в форме pdf) протоколы проведения школьного этапа олимпиады в день окончания проверки на электронный адрес Кудряшовой В.Н.

2.11.Направлять Приложение 8 к приказу МОПК школьного этапа олимпиады в день окончания проверки на электронный адрес Кудряшовой В.Н.

3. Ответственной за ведения сайта школы Векслер О.А.

3.1. Разместить на официальном сайте школы график проведения Всероссийской олимпиады школьников в 2023 - 2024 учебном году до 14.09.2023г.

3.2 Размещать на официальном сайте школы сканированные протоколы проведения школьного этапа в день окончания проверки.

4. Контроль за исполнением приказа возложить на Голоцван С.И., заместителя директора по УВР



Директор МАОУ «СОШ № 18» НГО: Е.С.Остеева



Приложение 1

График проведения Школьного этапа ВСОШ

2023-2024 учебный год

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата проведения олимпиады | предмет | на платформе  [«Сириус. Курсы»](https://siriusolymp.ru/) | кабинет | время | организатор |
| 14 сентября | Право (10кл.) |  | 27 | 10.00 | Авдеева Т.М. |
| 15 сентября | Литература  5-10кл | siriusolymp.ru | 23 | 10.00 | Голоцван С.И. |
| 20 сентября | История  5-10кл |  | 21 | 10.00 | Хлопова ЮВ. |
| 22 сентября | Русский язык  5-10 | siriusolymp.ru | 23 | 10.00 | Голоцван С.И. |
| 26 сентября  27 сентября | Физическая культура 5-10 | Теория  практика | 33 | 10.00 | Хлопова Ю.В. |
| 29 сентября | Физика  8-10кл | siriusolymp.ru | 23 | 10.00 | Голоцван С.И. |
| 02 октября | Экология  8-10кл |  | 34 | 10.00 | Хлопова Ю.В. |
| 3 октября | Астрономия  9-10 кл | siriusolymp.ru | 23 | 10.00 | Хлопова Ю.В. |
| О4 октября | Обществознание  7-10кл | siriusolymp.ru | 23 | 10.00 | Голоцван С.И. |
| 06 октября | Химия  8-10кл | siriusolymp.ru | 23 | 10.00 | Голоцван С.И. |
| 09 октября | Английский язык  5-10кл | siriusolymp.ru | 23 | 10.00 | Голоцван С.И. |
| 11 октября  12 октября | ОБЖ  8-10кл | Теория  практика | 23 | 10.00 | Голоцван С.И. |
| 13 октября | Биология  5-10 кл | siriusolymp.ru | 23 | 10.00 | Голоцван С.И. |
| 16 октября | География 5-10кл. | siriusolymp.ru | 23 | 10.00 | Хлопова Ю.В. |
| 17 октября  18 октября | Технология  5-10кл | Теория  практика | 34 | 10.00 | Хлопова Ю.В. |
| 19 октября | Математика  7-10 | siriusolymp.ru | 23 | 10.00 | Голоцван С.И. |
| 20 октября | Математика  4-6 классы | siriusolymp.ru | 23 | 10.00 | Голоцван С.И. |
| 27 октября | Информатика  8-10кл | siriusolymp.ru | 23 | 10.00 | Голоцван С.И. |

Приложение №2

**Состав жюри школьного этапа олимпиады**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Предмет | Ф.И.О. учителя |
| 1 | Русский язык | Бирк Т.Н.,Плецкая, Ерофеева О.В., Шин Н.П.,Голоцван С.И. |
| 2 | Литература | Бирк Т.Н.,Плецкая, Ерофеева О.В., Шин Н.П.,Голоцван С.И. |
| 3 | Английский язык | Голоцван С.И., Ерофеева Е.А., Архипова К.В  Бирк Т.Н. Ерофеева О.В.. |
| 4 | Математика | Голоцван С.И.,Остеева Е.С., Макарова Т.В.  Бирк Е.С.Дворянкина В.В. |
| 5 | Физика | Голоцван С.И.,Остеева Е.С., Макарова Т.В.  Бирк Е.С. Дворянкина В.В. |
| 6 | Химия | Голоцван С.И.,Остеева Е.С., Шкодин С.А,  Бирк Е.С.,Макарова Т.В. |
| 7 | Биология | Голоцван С.И.,Остеева Е.С., Шкодин С.А,  Бирк Е.С., Макарова Т.В. |
| 8 | География | Голоцван С.И.,Остеева Е.С., Шкодин С.А,  Бирк Е.С. |
| 9 | История | Голоцван С.И.,Остеева Е.С., Сташко И.В.,  Бирк Е.С. |
| 10 | Обществознание | Голоцван С.И.,Остеева Е.С., Сташко И.В.,  Бирк Е.С. |
| 11 | Информатика | Голоцван С.И.,Остеева Е.С., Шкодин С.А,  Бирк Е.С., Макарова Т.В. |
| 12 | Технология | Голоцван С.И.,Остеева Е.С., Шкодин С.А,  Бирк Е.С., Хлопова Ю.В |
| 13 | ОБЖ | Голоцван С.И.,Остеева Е.С., Шкодин С.А,  Бирк Е.С., Хлопова Ю.В. |
| 14 | Физическая культура | Голоцван С.И.,Остеева Е.С., Шкодин С.А,  Бирк Е.С., Прокопьева Е.А |