Отдел образования администрации

муниципального образования Адамовский район

|  |  |
| --- | --- |
| Номер документа | Дата составления |
| 300 |  25.08.2022 г. |

ПРИКАЗ

Об организации и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году

В соответствии с приказами Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (далее - Порядок проведения олимпиады), приказом министерства образования Оренбургской области от 16.08.2022 № 01-21/1123 «Об обеспечении организации и проведения всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году», приказом начальника отдела образования от 18.08.2022 г. № 296 «Об обеспечении организации и проведения всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году в общеобразовательных организациях Адамовского района»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести школьный этап всероссийской олимпиады школьников, в том числе в онлайн-формате по шести предметам (астрономия, биология, информатика, математика, физика, химия) (далее - школьный этап олимпиады) с учетом противоэпидемических мероприятий.

 Срок: до 28 октября 2022 г.

1. МКУ «МФЦ»:
	1. Обеспечить информационно-методическое сопровождение проведения школьного этапа олимпиады, актуализировав на своих сайтах:

- документы федерального и регионального уровней, регламентирующие организацию и проведение школьного этапа олимпиады, в том числе в онлайн- формате по шести предметам;

- информацию по организации школьного, муниципального, регионального этапов олимпиады и участию в ней;

- календарь мероприятий олимпиады;

- коллекции олимпиадных заданий предыдущих лет;

- методические материалы по подготовке школьников к олимпиаде.

* 1. Обеспечить:

- проведение школьного этапа олимпиады для обучающихся на территории муниципального образования в соответствии с Порядком проведения олимпиады, нормативными документами министерства образования Оренбургской области по организации и проведению школьного этапа олимпиады с соблюдением противоэпидемических мероприятий;

- соблюдение строгой конфиденциальности при разработке комплектов олимпиадных заданий, хранении, тиражировании и направлении их организаторам школьного этапа олимпиады, проверке выполненных заданий членами жюри;

- анализ выполнения олимпиадных заданий и эффективность участия школьников в школьном этапе олимпиады;

* 1. Сформировать оргкомитет, муниципальные предметно- ­методические комиссии, жюри школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, по которому проводится олимпиада в очной форме, и утвердить их составы.

 Срок: до 30 сентября 2022 года

* 1. Утвердить:

- график проведения школьного этапа в 2022/2023 учебном году согласно Приложению № 1 к настоящему приказу и опубликовать на официальных сайтах общеобразовательных организаций в сети «Интернет» результаты школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (рейтинг победителей и рейтинг призеров школьного этапа олимпиады), в том числе в срок до 7 календарных дней со дня окончания школьного этапа по соответствующему общеобразовательному предмету

- протоколы жюри школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

* 1. Разработать:

- требования к организации и проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, по которому проводится олимпиада в очном формате и утвердить их.

Срок: до 30 сентября 2022 года

- пакеты олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету, по которому проводится школьный этап олимпиады, кроме предметов, проводимых в онлайн-формате.

 Срок: до 10 октября 2022

* 1. Определить квоты победителей и призеров школьного этапа олимпиады.

 Срок: до 30 сентября 2022 года

* 1. Установить количество баллов по каждому общеобразовательному предмету, по которому проводится олимпиада, и классу, необходимое для участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников.

 Срок: до 4 ноября 2022 года

* 1. Осуществлять мониторинг организации и результатов школьного этапа олимпиады.
	2. Поручить руководителям общеобразовательных организаций произвести награждение победителей и призеров школьного этапа олимпиады поощрительными грамотами в соответствии с локальными актами общеобразовательных организаций.
	3. Предоставить в министерство образования Оренбургской области аналитический отчет о результатах школьного этапа олимпиады согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

 Срок: до 4 ноября 2022 года

1. Руководителям общеобразовательных организаций:

3.1. Провести школьный этап олимпиады для обучающихся в ОО, в том числе обучающихся с ОВЗ, в соответствии с Порядком проведения олимпиады, нормативными документами министерства образования Оренбургской области, отдела образования, с графиком проведения олимпиады;

- соблюдать строгую конфиденциальность при получении комплектов олимпиадных заданий, хранении, тиражировании, раздаче участникам и направлении выполненных работ организаторам школьного этапа олимпиады для проверки выполненных заданий членами жюри;

- обеспечить сохранность жизни и здоровья обучающихся во время проведения школьного этапа олимпиады.

* 1. Назначить ответственного за проведение олимпиады, технического специалиста, контролирующего проведение олимпиады в онлайн-формате по шести предметам.
	2. Для шести олимпиад в онлайн-формате получить не позднее 5 календарных дней до начала олимпиады и раздать участникам олимпиады коды доступа, полученные в личные кабинеты общеобразовательных организаций.
	3. Собрать с родителей (законных представителей) согласия на обработку персональных данных и публикацию олимпиадных заданий участника школьного этапа олимпиады и хранить в ОО.
	4. Предоставить информацию по итогам школьного этапа – Приложение 2.

 Срок: до 1 ноября 2022 года

1. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на главного специалиста отдела образования Седову О.Н.

Начальник И.В.Осипова

Приложение 1

График проведения школьного этапа в 2022/2023 учебном году

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Дата проведения | Предмет | Формат проведения |
| 1. | 29.09.2022 | Физика | Он-лайн на платформе Сириус |
| 2. | 4.10.2022 | География | Очно |
| 3. | 05.10.2022 | Русский язык | Очно |
| 4. | 06.10.2022 | Химия | Он-лайн на платформе Сириус |
| 5.6. | 10.10.2022 | АстрономияЭкономика | Он-лайн на платформе СириусОчно |
| 7. | 12.10.2022 | История | Очно |
| 8.9. | 13.10.2022 | БиологияИскусство (мировая художе-ственная культура) | Он-лайн на платформе СириусОчно |
| 10.11. | 17.10.2022 | ЛитератураПраво | ОчноОчно |
| 12. | 19.10.2022 | Физическая культура | Очно |
| 13. | 20.10.2022 | Математика | Он-лайн на платформе Сириус |
| 14.15. | 21.10.2022 | ОбществознаниеЭкология | ОчноОчно |
| 16. | 24.10.2022 | ОБЖ | Очно |
| 17.18. | 25.10.2022 | Английский языкНемецкий язык | ОчноОчно |
| 19. | 26.10.2022 | Технология | Очно |
| 20. | 27.10.2022 | Информатика | Он-лайн на платформе Сириус |

Приложение 2

1. Количество участников в 4 классе

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| предмет | количествоучастников (чел.) | количествопобедителей (чел.)  | количествопризеров (чел.) |
| Русский язык  |  |  |  |
| Математика  |  |  |  |
| Общее количество участников по всем предметам (∑ по участникам) |  |  |  |
| ИТОГО (фактическое количество человек, то есть ученик считается 1 раз независимо от количества предметов, по которым участвовал)  |  |  |  |

1. Количество участников 5-11 классов

|  |  |
| --- | --- |
|  | Школьный этап ВсОШ |
| Предметы | количествоучастников | количествопобедителей | количествопризеров | количество победителей и призеров | в % от общегоколичестваучастников |
| Английский язык |  |  |  |  |  |
| Астрономия |  |  |  |  |  |
| Биология |  |  |  |  |  |
| География |  |  |  |  |  |
| Информатика |  |  |  |  |  |
| История |  |  |  |  |  |
| Искусство МХК) |  |  |  |  |  |
| Литература |  |  |  |  |  |
| Математика |  |  |  |  |  |
| Немецкий язык |  |  |  |  |  |
| ОБЖ |  |  |  |  |  |
| Обществознание |  |  |  |  |  |
| Право |  |  |  |  |  |
| Русский язык |  |  |  |  |  |
| Технология |  |  |  |  |  |
| Физика |  |  |  |  |  |
| Физическая культура |  |  |  |  |  |
| Французский язык |  |  |  |  |  |
| Химия |  |  |  |  |  |
| Экология |  |  |  |  |  |
| Экономика |  |  |  |  |  |
| Общее количество участников по всем предметам (∑ по участникам) |  |  |  |  |  |
| ИТОГО (фактическое количество человек, то есть ученик считается 1 раз независимо от количества предметов, по которым участвовал)  |  |  |  |  |  |