УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО «СК «Колымская-ДВ»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Г.Г. Лесков

 М.П.

«01» декабря 2022 г.

**Положение об организации и проведении олимпиады по математике имени адмирала Невельского Г.И. для обучающихся 4 – 7-х классов общеобразовательных школ**

**города Хабаровска**

**1. Общие положения**

* 1. Настоящее Положение об олимпиаде школьников по математике имени адмирала Г.И. Невельского (далее – Положение) разработано на основании Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Закон № 273-ФЗ) и Порядка проведения олимпиад школьников, утвержденного приказом Минобрнауки России от 04.04.2014 № 267 (далее – Порядок проведения олимпиад школьников) и определяет порядок проведения олимпиады школьников по математике имени адмирала Г.И. Невельского (далее – Олимпиада), ее организационное и методическое обеспечение, порядок отбора победителей и призеров.
	2. Основными целями Олимпиады являются: развитие творческих способностей и интереса к научной деятельности у талантливой молодежи; популяризация научных знаний; создание условий для интеллектуального развития и поддержки одаренных школьников; оказание содействия молодежи в профессиональной ориентации и выборе образовательных траекторий.
	3. Организаторами олимпиады являются Педагогический институт ТОГУ Управление образования администрации города Хабаровска, МАОУ города Хабаровска «Лицей инновационных технологий», ООО «Сервисная компания «Колымская-ДВ».
	4. Последовательность этапов проведения Олимпиады, условия и порядок участия школьников в олимпиадных состязаниях регулируются Регламентом Олимпиады (далее – Регламент).
	5. Для обеспечения единого информационного пространства для участников и организаторов Олимпиады создана страница Олимпиады [www.olimpkhv.com](http://www.olimpkhv.com)

**2. Порядок организации и проведения Олимпиады**

* 1. Для организационно-методического обеспечения Олимпиады создаются организационный комитет (далее – Оргкомитет), методическая комиссия и жюри Олимпиады. Председателем Оргкомитета является Лесков Григорий Геннадьевич. Председателем жюри является Мендель Виктор Васильевич.
	2. Оргкомитет, методическая комиссия и жюри Олимпиады формируются из профессорско-преподавательского состава и иных категорий работников соорганизаторов Олимпиады (Приложение № 1).
	3. Оргкомитет Олимпиады:

- формирует состав методической комиссии и жюри олимпиады из сотрудников Педагогического института ТОГУ, Хабаровского отделения Федерального Государственного бюджетного учреждения науки Института прикладной математики ДВО РАН, КГКУ "РЦОКО", МАОУ города Хабаровска «Лицей инновационных технологий», МАОУ «Лицей «Звёздный», утверждает состав жюри;

- осуществляет непосредственное руководство подготовкой и проведением олимпиады;

- публикует на странице Олимпиады в информационно-телекоммуникационной сети Интернет рейтинговую таблицу участников олимпиады на основании суммы баллов, полученной участником за выполнение олимпиадных заданий;

- совместно с жюри Олимпиады утверждает список победителей и призеров Олимпиады;

- анализирует итоги олимпиады;

- осуществляет иные функции в соответствии с настоящим Положением.

* 1. Методическая комиссия Олимпиады:

- разрабатывает олимпиадные задания для всех этапов Олимпиады, определяет и представляет на согласование Оргкомитету продолжительность выполнения участниками олимпиадных заданий;

- разрабатывает критерии и методики оценки выполненных заданий Олимпиады;

- готовит решения олимпиадных заданий к публикации на странице Олимпиады;

- осуществляет иные функции в соответствии с настоящим Положением.

В состав методической комиссии включается 3 человека.

* 1. Жюри Олимпиады:

- проверяет и оценивает результаты выполнения олимпиадных заданий;

- аннулирует результаты участников в случае нарушения ими правил участия в Олимпиаде;

- назначает состав апелляционной комиссии для решения спорных вопросов;

- формирует рейтинговую таблицу участников олимпиады на основании суммы баллов, полученной участником за выполнение олимпиадных заданий;

- предлагает Оргкомитету кандидатуры победителей и призеров Олимпиады;

- осуществляет иные функции в соответствии с настоящим Положением.

Решение жюри Олимпиады об аннулировании результатов участников в случае выявления при проверке и оценивании работ факта нарушения участниками правил участия в Олимпиаде оформляется протоколом, который подписывается не менее чем тремя членами жюри Олимпиады и председателем жюри Олимпиады.

В состав жюри включаются Председатель и члены жюри. Количество членов жюри составляет 7 человек. Возглавляет жюри Председатель, указанный в п. 2.1 настоящего Положения (Приложение № 2). Состав жюри определяется Председателем.

* 1. Олимпиада проводится в два этапа. Первый (отборочный) этап проводится в заочной форме, второй (заключительный) этап – в очной форме.
	2. Первый (отборочный) этап проводится в форме выполнения олимпиадных заданий в дистанционном формате.
	3. Второй (заключительный) этап Олимпиады проводится в очной форме.
	4. Рабочим языком проведения Олимпиады является русский язык.

**3. Порядок участия в Олимпиаде и определения победителей и призеров**

* 1. Участие в Олимпиаде является добровольным и индивидуальным, без предварительного отбора и без организационного взноса.
	2. В Олимпиаде принимают участие обучающиеся 4-7 классов общеобразовательных школ города Хабаровска.
	3. Участники Олимпиады в обязательном порядке должны пройти процедуру предварительной регистрации на сайте [www.olimpkhv.com](http://www.olimpkhv.com)
	4. К участию во втором (заключительном) этапе допускаются

- победители и призеры первого (отборочного) этапа Олимпиады.

* 1. Участники Олимпиады обязаны в день проведения второго (заключительного) этапа олимпиады при регистрации представить документ, подтверждающий статус обучающегося по программе среднего общего образования (справку из образовательной организации), а также согласие на обработку персональных данных участников.
	2. Победители и призёры этапов олимпиады определяются путем оценивания зашифрованных (обезличенных) олимпиадных работ участников Олимпиады на основании рейтинговой таблицы участников олимпиады, сформированной на основании суммы баллов, полученных участником за выполнение олимпиадных заданий.
	3. Победителями Олимпиады признаются участники, набравшие наибольшее количество баллов, при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных. Призерами признаются все участники Олимпиады, следующие в списке за победителями, согласно установленной организационным комитетом квоте. Общее количество победителей и призеров Олимпиады по каждому профилю не должно превышать 25 процентов от общего фактического числа участников Олимпиады.
	4. Окончательные итоги олимпиады подводятся не позднее 7-ми дней после проведения олимпиады.
	5. Победителям Олимпиады вручаются дипломы победителей олимпиады (диплом I степени), призерам Олимпиады – дипломы призеров олимпиады (дипломы II и III степени).

В качестве дополнительной награды к диплому I степени полагается денежная премия в размере 30 тысяч рублей, II степени - 20 тысяч рублей, III степени - 10 тысяч рублей. Денежные премии выплачиваются за счет средств ООО «СК «Колымская-ДВ».

Руководителям, учителям, наставникам победителей Олимпиады вручаются благодарственные письма.

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Приложение №1. Состав организационного комитета Олимпиады**

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель | **Лесков Григорий Геннадьевич**, директор ООО «СК «Колымская-ДВ» |
| Члены оргкомитета | **Савкин Владислав Константинович**, заместитель начальника управления по стратегическому развитию образования г. Хабаровска |
|  | **Полозова Виктория Владимировна,** директор МАОУ ЛИТ |
|  | **Нартова Надежда Львовна, специалист** Центра развития образования г. Хабаровска |

**Приложение №2. Состав жюри Олимпиады**

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель | **Мендель Виктор Васильевич**, директор педагогического института ФГБОУ ВО «ТОГУ» |
| Члены жюри | **Карпова Ирина Викторовна,** доцент кафедры математики и информационных технологий, кандидат педагогических наук;**Жулидова Юлия Владимировна**, старший преподаватель, педагогический институт ФГБОУ ВО «ТОГУ»;**Мендель Василий Викторович**, главный специалист КГКУ "РЦОКО";**Алырзаева Эльмира Шакировна**, учитель математики, МАОУ «Лицей «Звёздный»;**Шашлова Наталья Ивановна**, учитель математики, МАОУ города Хабаровска «Лицей инновационных технологий»;**Пышная Наталья Анатольевна**, учитель математики, МАОУ города Хабаровска «Лицей инновационных технологий». |