**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Свердловской области,**

**реализующее адаптированные основные общеобразовательные программы**



**«Центр психолого-медико-социального сопровождения «Эхо»**

**ГБОУ СО «ЦПМСС «Эхо»**

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о VI Межрегиональной дистанционной Олимпиаде по химии**

**для обучающихся с нарушенным слухом**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение о VI Межрегиональной дистанционной олимпиаде по химии для обучающихся с нарушенным слухом, (далее – Положение), определяет порядок организации и проведения олимпиады, её организационное и методическое обеспечение, порядок участия в олимпиаде, определения победителей и призёров.

1.2. Основными целями и задачами олимпиады являются:

-предоставление обучающимся возможности адекватной оценки уровня собственных знаний по предметам учебной программы на фоне результатов сверстников;

-способствование развитию учебной мотивации путем поощрения значимых личных достижений обучающихся;

-популяризация естественных наук среди участников олимпиады;

-развитие взаимодействия между педагогами и обучающимися специальных (коррекционных) общеобразовательных школ.

1.3. В Олимпиаде могут принимать участие на добровольной основе обучающиеся 9-12 классов специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждений, обучающиеся общеобразовательных школ, имеющие нарушения слуха, проживающие на территории Российской Федерации.

Рабочий язык проведения олимпиады — русский.

1.4. Олимпиада проводится **09.03.2023 г.** с использованием платформы Google.

1.5. Организатором олимпиады выступает ГБОУ СО ЦПМСС «Эхо» (далее — Организатор).

1.6. Олимпиада является открытым мероприятием.

Информация о проведении олимпиады, правилах участия и итогах размещается на сайте ГБОУ СО ЦПМСС «Эхо» (центрэхо.рф).

1.7. Финансовое обеспечение олимпиады производится из средств ГБОУ СО ЦПМСС «Эхо».

Плата за участие в олимпиаде не предусмотрена.

**2. Организационно-методическое и**

**информационное обеспечение олимпиады**

Координацию, организационно-методическое обеспечение и проведение олимпиады осуществляет Организатор.

Для проведения олимпиады Организатор создает оргкомитет, методическую комиссию, жюри и апелляционную комиссию (в случае необходимости).

Организация работы и делопроизводства исполнительных органов олимпиады строится на основе соблюдения прав личности и требований к проведению олимпиад.

2.1. Организационный комитет Олимпиады:

-устанавливает сроки проведения олимпиады;

-определяет форму проведения олимпиады и осуществляет её организационно-методическое обеспечение;

-разрабатывает информационное письмо и положение по олимпиаде;

- обеспечивает непосредственное проведение олимпиады;

-формирует составы методической комиссии, апелляционной комиссии и жюри олимпиады из числа наиболее опытных и квалифицированных педагогических работников Центра;

-рассматривает совместно с методической комиссией и жюри олимпиады апелляции участников олимпиады и принимает окончательное решение по результатам их рассмотрения;

-утверждает список победителей и призёров олимпиады;

-готовит шаблоны бланков дипломов, грамот, сертификатов участника и благодарственных писем отправляет по электронной почте.

Печать и награждение производят школы-участницы Олимпиады за счет собственных средств.

Состав организационного комитета олимпиады:

1. Холкина Ольга Николаевна, заместитель директора по учебно - воспитательной работе ГБОУ СО «ЦПМСС «Эхо»;
2. Пяткова Дарья Константиновна, учитель биологии ГБОУ СО «ЦПМСС «Эхо», [olimp\_chem@centrecho.ru](mailto:olimp_chem@centrecho.ru); +79961728646;
3. Коногорова Наталья Викторовна, учитель географии ГБОУ СО «ЦПМСС «Эхо», +79126168917;
4. Романов Дмитрий Викторович, технический специалист ГБОУ СО «ЦПМСС «Эхо», тел. +7(343) 257-07-50.

2.2. Методическая комиссия Олимпиады:

- определяет тему олимпиады;

- разрабатывает материалы заданий для олимпиады;

-вносит предложения в оргкомитет по вопросам, связанным с совершенствованием организации, проведения и методического обеспечения олимпиады;

-разрабатывает критерии и методики оценки выполненных заданий олимпиады;

-представляет в оргкомитет отчёт об итогах проведения олимпиады.

Состав методической комиссии:

1. Пяткова Дарья Константиновна, учитель биологии ГБОУ СО «ЦПМСС «Эхо»;
2. Коногорова Наталья Викторовна, учитель географии ГБОУ СО «ЦПМСС «Эхо».

2.3. Жюри Олимпиады:

- проводит проверку поступивших работ участников олимпиады;

- готовит протоколы результатов олимпиады;

- определяет кандидатуры победителей и призеров Олимпиады;

-осуществляет иные функции в соответствии с Положением об Олимпиаде.

Состав жюри:

1. Скутин Валерий Сергеевич, заместитель директора по учебно-воспитательной работе МАОУ СОШ № 33 г. В.Пышма - независимый эксперт;
2. Алексеева Елена Николаевна, АНО «Консультационный центр «Гармония», учитель биологии - независимый эксперт;
3. Холкина Ольга Николаевна, заместитель директора по учебно - воспитательной работе ГБОУ СО «ЦПМСС «Эхо»;
4. Пяткова Дарья Константиновна, учитель биологии ГБОУ СО «ЦПМСС «Эхо».

**3. Порядок организации и проведения Олимпиады.**

3.1. Олимпиада проводится **9 марта 2023 года в 10.00** (по московскому времени). **Ответы будут приниматься до 11.00 часов** (по московскому времени). Ответы на вопросы Олимпиады принимаются путём заполнения Google – формы.В день проведения Олимпиады в **10.00 (по московскому времени)** педагогам-кураторам школ-участниц будет отправлена ссылка для прохождения тестирования. Педагоги передают ссылку своим участникам.

3.2. До 2 марта 2023 года на сайте ГБОУ СО "ЦПМСС Центра «Эхо» будут выложены примерные задания Олимпиады.

Задания Олимпиады соответствуют программе и учебникам под редакцией Габриелян О.С. за 8 класс общеобразовательной школы. Задания состоят из 20 тестовых вопросов, с разными формами опроса (с выбором одного ответа, с множественным выбором, с вводом текстового ответа, на установление соответствия и т.д.), включающих такие разделы химии, как:

* Атомы химических элементов
* Простые вещества
* Соединения химических элементов
* Изменения, происходящие с веществами
* Простейшие операции с веществом
* Растворение. Растворы. Реакции ионного обмена и ОВР
* Великие химики

Весь материал соответствует школьной программе.

3.3. Информационное письмо о проведении олимпиады, Положение и все варианты заданий размещены на сайте Центра «Эхо» (центрэхо.рф) в разделе «Учащимся - Олимпиады».

3.4. Требования к организации олимпиады:

Участник олимпиады выполняет все задания самостоятельно, без какого-либо вмешательства сторонних лиц (запрещается разъяснение смысла задания, толкование незнакомых слов и т.п.). Один участник может отправить форму только один раз.

**4. Подведение итогов**

4.1. Победителем (победителями) Олимпиады считается участник, набравший наибольшее количество баллов. По убыванию результатов присуждаются второе (вторые) и третье (третьи) места.

4.2. Участникам, не вошедшим в число призеров и победителей, вручается сертификат участника Олимпиады вне зависимости от набранных баллов.

4.3. Педагогам, подготовившим победителей и призеров Олимпиады, вручаются благодарственные письма.

4.4. Итоги Олимпиады, список участников, победителей и призёров, утвержденный оргкомитетом олимпиады, будет размещён на сайте Центра «Эхо» в разделе «Учащимся» - «Олимпиады» либо в разделе «Новости» - «Наши новости» не позднее 2 апреля 2023 года.

4.2. Наградные материалы будут направлены по электронной почте в образовательные учреждения до 2 апреля 2023 года.

**5. Права участников Олимпиады**

5.1. Регистрация и выполнение олимпиадных заданий означает согласие участника Олимпиады со всеми пунктами данного Положения.

5.2. После объявления результатов, участники олимпиады имеют право подать апелляцию в установленном порядке.