

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор
Информационно-методического Центра
Выборгского района Санкт-Петербурга

Е.О. Школа

2014 г.



**Положение
о проведении районного этапа всероссийской олимпиады школьников
по химии**

1. Общие положения

Настоящее Положение о районном этапе Всероссийской олимпиады школьников по химии (далее - Положение) разработано на основании Приказа Минобрнауки России №1252 от 18.11.2013 г. "Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников" и Распоряжения Комитета по образованию Санкт-Петербурга от 26.09.2014 г. №4267-р «Об организации и проведении этапов всероссийской олимпиады школьников и региональных олимпиад школьников Санкт-Петербурга в 2014/2015 учебном году» и определяет порядок организации и проведения районного этапа Всероссийской олимпиады школьников (далее - Олимпиада), ее организационное и методическое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей и призеров.

2. Цели и задачи Олимпиады

2.1. Цели:

- повышение интереса школьников к химии, углубление их знаний и развитие умений в этой области, профессиональная ориентация;
- выявление талантливых учащихся, обладающих способностями и проявляющих интерес к химии и создание образовательной среды, направленной на работу с талантливыми детьми.

2.2. Задачи:

- реализация права обучающихся образовательных организаций на участие в олимпиадном движении.
- отбор учащихся на городской этап всероссийской олимпиады школьников и на заключительный этап Санкт-Петербургской городской олимпиады по химии.

3. Участники Олимпиады

3.1. В районном этапе Олимпиады принимают участие все желающие учащиеся 8-11 классов, независимо от результатов школьного этапа. Допускается участие учащихся 7-х классов, проявляющих интерес к химии.

4. Организатор Олимпиады

Информационно-методический Центр Выборгского района. Непосредственным организатором и руководителем Олимпиады является методист ИМЦ – Проничева О.Б. (Председатель Оргкомитета и Жюри олимпиады).

5. Организация и проведение Олимпиады

5.1. Районный этап Олимпиады проводится в два этапа. В теоретическом этапе могут принимать участие школьники 8-х – 11-х классов, являющиеся победителями и призерами школьного этапа, а также победители районного этапа Олимпиады прошлого года. **Теоретический тур проводится 27 ноября 2014 года, на базе ГБОУ Лицей № 488. Начало в 14:30. Практический этап проводится 4 декабря 2014 года в 14.30.** Заявки на участие школьников в районном туре отправляются в Оргкомитет олимпиады по электронной почте olga_qwerty@mail.ru до 15 ноября включительно. Форма заявки в формате Excel прилагается.

5.3. К месту проведения Олимпиады участники прибывают в сопровождении представителя образовательной организации. Сопровождающий представляет в оргкомитет заявку, заверенную директором образовательной организации (см. приложение 1). Список детей, перечисленных в заявке, должен соответствовать списку в присланной ранее по почте электронной заявке в формате Excel .

5.4. Сопровождающий учащихся учитель находится на месте проведения Олимпиады до ее окончания. Во время Олимпиады сопровождающий детей учитель может привлекаться к дежурству в аудиториях.

5.2. Методическое обеспечение проведения Олимпиады осуществляют предметно-методическая комиссия Городского Центра предметных олимпиад (далее Центр Олимпиад) и методист ИМЦ Проничева О.Б.

5.3. Олимпиадные задания районного этапа Олимпиады разрабатывает предметно-методическая комиссия Центра Олимпиад и тиражирует их в соответствии с количеством заявок от ОУ района (по заявке методиста ИМЦ).

5.4. Районный этап проводится в виде расчетных и качественных задач по основным вопросам курса органической, неорганической и общей химии. Задания представлены для каждого класса в двух вариантах. На выполнение заданий районного тура отводится 3 часа.

5.5. Оргкомитет олимпиады назначает ответственных за организацию работы школьников в аудиториях из числа учителей химии района (не менее 2-х чел. на аудиторию). Присутствующие в аудитории учителя обеспечивают порядок во время проведения олимпиады и несут ответственность за соблюдение регламента. Недопустимо одновременное нахождение в аудитории учителя и учащихся из той же образовательной организации. Учащиеся из одной образовательной организации могут выполнять работу в одной аудитории при условии их пространственной изоляции друг от друга. Не разрешается тиражировать олимпиадные задания и выдавать их учителям, организующим работу в аудиториях, а также сопровождающим учащихся, до окончания Олимпиады.

5.6. Во время выполнения работы участникам олимпиады запрещается использовать мобильные телефоны (в т. ч. для расчетов) и иные средства связи, а также справочные материалы любого характера за исключением стандартной таблицы Менделеева, выполненной в черно-белом варианте и таблицы растворимости. Для выполнения расчетов может использоваться непрограммируемый калькулятор.

5.7. Во время проведения олимпиады участники олимпиады должны соблюдать настоящий Порядок и требования, утверждённые организатором Олимпиады, должны следовать указаниям представителей организатора олимпиады; не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории. В случае нарушения участником олимпиады настоящего Порядка, представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады.

5.8. По завершении работы с заданиями участники Олимпиады сдают выполненные задания дежурному учителю, присутствующему в аудитории.

5.9. Все работы участников Олимпиады учитель, ответственный за организацию работы в аудитории, представляет оргкомитету районного этапа Олимпиады непосредственно после окончания работы.

- 5.10. Работы всех участников Олимпиады направляются в Центр Олимпиад.
5.11. Работы учащихся проверяет городское жюри.
5.12. Рейтинговые таблицы с указанием прошедших на следующий этап олимпиады и приглашения размещаются на сайте www.apichkov.ru
5.13. Списки победителей и призеров районного этапа размещается на сайте: <http://himmo.ucoz.ru/> не позднее, чем через 30 дней с момента проведения районного этапа Олимпиады.

6. Организационный комитет Олимпиады

- 6.1. Разрабатывает положение о проведении районного этапа всероссийской олимпиады;
6.2. Обеспечивает организацию и проведение Олимпиады в соответствии с утверждёнными организатором районного этапа олимпиады требованиями и действующими на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования;
6.3. Осуществляет кодирование (обезличивание) олимпиадных работ участников муниципального этапа олимпиады;
6.4. Несёт ответственность за жизнь и здоровье участников олимпиады во время проведения районного этапа олимпиады;
6.4. Готовит материалы для освещения организации и проведения Олимпиады на сайте: <http://himmo.ucoz.ru/>

7. Жюри Олимпиады

- 7.1. Принимает для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников олимпиады и направляет их на проверку в городской Центр Олимпиад;
7.2. Проводит с участниками олимпиады анализ олимпиадных заданий и их решений;
7.3. Представляет результаты олимпиады её участникам;
7.4. Определяет победителей и призёров олимпиады на основании рейтинга в соответствии с квотой, установленной организатором Олимпиады;
7.5. Представляет организатору олимпиады результаты олимпиады (протоколы) для их утверждения;
7.6. Составляет и представляет организатору Олимпиады аналитический отчёт о результатах выполнения олимпиадных заданий.

8. Состав Оргкомитета Олимпиады

Председатель Оргкомитета:

Проничева Ольга Борисовна, методист ГБОУ ИМЦ.

Сопредседатель Оргкомитета:

Егорова Алевтина Николаевна, учитель ГБОУ № 114

Члены Оргкомитета:

1. Доценко Мария Юрьевна, учитель ГБОУ № 120;
2. Дойникова Виолетта Робертовна, учитель ГБОУ № 114;
3. Анисимова Юлия Владимировна, учитель ГБОУ № 115;
4. Якубенюк Мария Львовна, учитель ГБОУ № 518;
5. Игнатик Юлия Евгеньевна, учитель ГБОУ № 101.

9. Состав Жюри районного этапа Олимпиады

Председатель Жюри:

Проничева Ольга Борисовна, методист ГБОУ ИМЦ

Члены жюри:

1. Бережковская Ольга Михайловна, учитель ГБОУ № 92;
2. Петрова Евгения Алексеевна, учитель ГБОУ № 469;

3. Ромахина Елена Борисовна, учитель ГБОУ № 112.

10. Подведение итогов Олимпиады

8.1. По результатам тура составляются рейтинговые таблицы, определяется проходной балл на III (региональный) этап Всероссийской олимпиады по химии и на городской этап Санкт-Петербургской олимпиады. Проверку олимпиадных работ, а так же апелляцию проводит предметно-методическая комиссия Городского Центра предметных олимпиад.

8.2. Жюри районного этапа Олимпиады определяет победителей и призеров на основании рейтинговых списков, подготовленных предметно-методической комиссией Городского Центра предметных олимпиад. Победителями районного этапа являются учащиеся, набравшие наибольшее количество баллов и получившие приглашение для участия в городском этапе Олимпиады. В случае, когда победители не определены, на районном этапе Олимпиады определяются только призеры. Призерами районного этапа являются учащиеся, следующие в списке, ранжированном по количеству набранных баллов за победителями и набравшие не менее 50% баллов, необходимых для прохождения на городской тур, при этом общее количество победителей и призеров в каждой параллели не может превышать 30% от общего числа участников. Список победителей и призеров районного этапа Олимпиады утверждается организатором районного этапа Олимпиады.

8.3. Победители и призеры олимпиады награждаются дипломами. Педагоги, подготовившие победителей и призеров районного этапа Олимпиады награждаются Благодарственными письмами.

8.4. Общее подведение итогов Олимпиады и награждение победителей проводится в третьей декаде января 2015 года. Информация о дате и месте проведения церемонии награждения размещается в общем плане работы на январь.

Приложение 1.

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В РАЙОННОМ ЭТАПЕ ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ХИМИИ

наименование ГБОУ (в соответствии с Уставом)

№ п/п	ФИО учащегося	Дата рождения	Класс	Учитель

ФИО сопровождающего _____

Согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своего несовершеннолетнего ребёнка, а также его олимпиадной работы, в том числе в сети "Интернет" от родителей/ законных представителей всех поименованных в списке обучающихся получено.

Директор школы: _____ / _____ /

М.П.