

УТВЕРЖДЕНО
распоряжением министерства
образования и науки
Самарской области
От 04.05.2021 № 433-р

ПОЛОЖЕНИЕ

об областной олимпиаде по химии и физике
имени Н.Н. Семёнова для обучающихся 7-8-х классов
общеобразовательных организаций Самарской области

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение об областной олимпиаде по химии и физике имени Н.Н. Семёнова для обучающихся 7-8-х классов общеобразовательных организаций Самарской области (далее – Олимпиада) определяет порядок организации и проведения Олимпиады, ее организационное, методическое и финансовое обеспечение, порядок участия обучающихся в Олимпиаде и определения победителей и призеров.

1.2. Основными целями и задачами Олимпиады являются:

- выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к олимпиадной и научно-исследовательской деятельности в области химии и физики;
- создание условий для поддержки одаренных детей Самарской области;
- пропаганда научных знаний.

1.3. Учредителем Олимпиады является министерство образования и науки Самарской области.

1.4. Организатором Олимпиады является Государственное бюджетное нетиповое общеобразовательное учреждение Самарской области «Самарский региональный центр для одаренных детей» (далее – Самарский региональный центр для одаренных детей).

1.5. Общее руководство, проведение Олимпиады и организационное обеспечение осуществляет оргкомитет Олимпиады. Состав оргкомитета утверждается учредителем Олимпиады.

1.6. Оргкомитет Олимпиады:

- утверждает критерии определения победителей и призеров Олимпиады;
- утверждает регламент проведения Олимпиады;
- организует проведение Олимпиады, проверку работ участников, техническое сопровождение;
- формирует и утверждает состав экспертной комиссии, жюри и апелляционной комиссии Олимпиады;
- определяет квоту участников II и III туров, призеров и победителей Олимпиады;
- обеспечивает публикацию материалов Олимпиады на сайте организатора.

1.7. Составы жюри, экспертной и апелляционной комиссий Олимпиады формируются из преподавателей образовательных организаций высшего образования и учителей общеобразовательных организаций Самарской области.

2. Порядок проведения Олимпиады

2.1. Олимпиада проводится по двум направлениям в три тура:

- по направлению «Химия»:

I тур (заочный) – со второй декады декабря до второй декады января текущего учебного года;

II тур (очный, теоретический) – четвертое воскресенье января;

III тур (очный, практический) – первое воскресенье февраля;

- по направлению «Физика»:

I тур (заочный) – со второй декады декабря до второй декады января текущего учебного года;

II тур (очный, теоретический) – последнее воскресенье января;

III тур (очный, практический) – второе воскресенье февраля.

Точные даты проведения туров определяются регламентом Олимпиады ежегодно.

2.2. К участию в I (заочном) туре Олимпиады на добровольной основе допускаются обучающиеся 7-8-х классов общеобразовательных организаций,

осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего образования и зарегистрировавшиеся на участие в Олимпиаде на сайте организатора <http://www.codsamara.ru> в разделе «Олимпиада по химии и физике имени Н.Н. Семёнова» в любой из дней проведения I тура Олимпиады.

Ссылка на задания и информационное письмо для выполнения заданий I тура размещаются там же.

2.3. Предварительный рейтинг участников I тура Олимпиады, а также списки допущенных до II тура размещаются на официальном сайте организатора Олимпиады <http://www.codsamara.ru> в разделе «Олимпиада по химии и физике имени Н.Н. Семёнова» не позднее двух рабочих дней после окончания I тура.

2.4. Во II (очный, теоретический) тур допускаются победители и призёры окружного этапа всероссийской олимпиады школьников по химии и физике (7 и 8 классы) текущего учебного года, а также участники, согласно результатов рейтинга I тура и установленной квоты количества участников II тура.

2.5. Участие во II туре Олимпиады осуществляется по заявке образовательной организации, в которой обучается участник Олимпиады, оформленной согласно Приложению 1 к настоящему Положению. Заявка на участие во II туре направляется до начала тура организатору Олимпиады по электронной почте sfmshSEMYONOV@mail.ru в формате Excel и в формате скан-документа, заверенного подписью руководителя и печатью организации. Образовательные организации несут ответственность за правильность оформления заявок.

2.6. Очные II и III туры Олимпиады проводится по адресу организатора:

г. Самара, ул. Черемшанская, д. 70 (Самарский региональный центр для одаренных детей), тел.: 8 (846) 201-10-57.

2.7. Регистрация участников очных туров начинается в 9.00 и осуществляется согласно поступившим заявкам. При регистрации участники Олимпиады должны иметь при себе документ, удостоверяющий личность участника (паспорт, для участников младше 14 лет - свидетельство о рождении) и согласие на обработку персональных данных, оформленное в соответствии с Приложением 2 к настоящему Положению.

Начало очных туров Олимпиады в 10.00.

2.8. Предварительный рейтинг участников II тура Олимпиады, размещается на официальном сайте организатора Олимпиады <http://www.codsamara.ru> в разделе «Олимпиада по химии и физике имени Н.Н. Семёнова» не позднее двух рабочих дней после проведения тура. Итоговый рейтинг участников II тура и списки допущенных до III тура публикуются на сайте организатора после окончания процедуры апелляции, не позднее двух рабочих дней до начала III тура.

2.9. К участию в III (очном, экспериментальном) туре Олимпиады допускаются все участники, набравшие по результатам рейтинга во II туре не менее 50% от максимально возможного количества баллов.

2.10. После окончания III тура итоговые протоколы с суммой баллов II и III туров с указанием победителей и призеров, размещаются на официальном сайте олимпиады <http://www.codsamara.ru> в разделе «Олимпиада по химии и физике имени Н.Н. Семёнова».

3. Порядок апелляции

3.1. При проведении Олимпиады, в целях обеспечения права участника на объективное оценивание работы, после опубликования предварительного рейтинга участников Олимпиады по итогам II тура, участники Олимпиады вправе ознакомиться с проверенной работой.

3.2. Заявки на показ работы принимаются в течение двух дней со дня опубликования предварительного рейтинга участников II тура.

Заявки, поступившие позже обозначенного времени, к рассмотрению не принимаются.

3.3. Заявки на просмотр работы принимаются по электронной почте sfmshSEMYONOV@mail.ru по следующим правилам:

- в теме письма указывается: «Просмотр работы».
- текст письма должен содержать указание на: предмет, класс, ФИО участника, образовательное учреждение.

Пример: химия, 8 класс, Сидоров Петр Иванович, МБОУ Школа № 3 г.о. Самара.

3.4. Информация о дате и месте просмотра работ II тура, о порядке подачи заявлений на апелляцию и о процедуре апелляции размещается на официальном сайте Олимпиады не позднее трех рабочих дней после окончания II тура.

3.5. В ходе просмотра работы участнику категорически запрещается вносить какие-либо изменения в текст работы, снимать копии (в том числе рукописные), фотографировать.

3.6. После просмотра своей работы участник вправе подать в адрес апелляционной комиссии заявление на апелляцию о несогласии с выставленными баллами в письменной форме, согласно Приложению 3. Заявления на апелляцию принимаются по электронной почте sfmshSEMYONOV@mail.ru в течение следующих двух рабочих дней после дня просмотра работы.

3.7. Процедура апелляции проводится на следующий рабочий день после окончания приема заявлений на неё, решения протоколируются.

3.8. После окончания работы апелляционной комиссии составляется итоговый рейтинг участников II тура.

По итогам I и III туров заявления на апелляцию не принимаются.

4. Подведение итогов олимпиады

4.1. На основании итогового протокола участников Олимпиады, жюри по сумме баллов II и III туров определяет победителей и призеров олимпиады в рамках установленной квоты и в соответствии с критериями, утвержденными оргкомитетом Олимпиады.

4.2. Список победителей и призеров Олимпиады утверждается учредителем Олимпиады.

4.3. Победители и призеры Олимпиады награждаются дипломами министерства образования и науки Самарской области. Обучающиеся, принявшие участие во II туре Олимпиады, получают от организатора Олимпиады сертификат участника Олимпиады. Обучающиеся, принявшие участие в III туре, но не ставшие

победителями и призёрами Олимпиады, становятся лауреатами Олимпиады и награждаются дипломами организатора Олимпиады.

4.4. Информация о месте и времени награждения победителей, призёров и лауреатов размещается на официальном сайте Олимпиады <http://www.codsamara.ru> в разделе «Олимпиада по химии и физике имени Н.Н. Семёнова».

5. Финансовое обеспечение

5.1. Организация и проведение Олимпиады осуществляется за счет средств организатора Олимпиады. Государственные, общественные и некоммерческие организации, средства массовой информации, учреждения, творческие союзы и частные лица по своей инициативе могут учредить специальные призы для участников Олимпиады.

5.2. Расходы, связанные с проездом, проживанием и питанием участников Олимпиады несет направляющая сторона.

ЗАЯВКА

на участие в областной олимпиаде по химии и физике имени Н.Н. Семёнова для обучающихся 7-8-х классов общеобразовательных организаций Самарской

области

по _____ в 20__ - 20__ учебном году

№ п/п	Территориальное управление МОиН СО	Название населенного пункта (город, село, поселок...)	Фамилия	Имя	Отчество (при наличии)	Дата рождения	Класс	Сокращенное название образовательной организации и по уставу	Адрес образовательной организации	Фамилия имя отчество преподавателя

Ответственное лицо от образовательной организации _____ должность _____

Контактный телефон _____

СОГЛАСИЕ

на обработку персональных данных несовершеннолетнего участника областной олимпиады по химии и физике имени Н. Н. Семёнова для обучающихся 7-8-х классов общеобразовательных организаций Самарской области (далее - олимпиады)

г. Самара

« __ » _____ 20__ г.

Я _____
 (ФИО родителя (законного представителя) участника олимпиады)
 _____ серия _____ № _____ выдан _____
 (вид документа, удостоверяющего личность)

 (когда и кем выдан)

_____, зарегистрированный (ая) по адресу:

 настоящим выражаю свое согласие организатору олимпиады – Государственному бюджетному нетиповому общеобразовательному учреждению Самарской области «Самарский региональный центр для одаренных детей» (далее- оператор) на обработку нижеперечисленных персональных данных

 (фамилия, имя, отчество несовершеннолетнего)

(далее-несовершеннолетний), чьим законным представителем я являюсь: фамилия, имя, отчество, дата рождения, адрес места регистрации, данные документа, удостоверяющего личность, полное название образовательной организации по уставу, класса обучения, любой иной информации, относящейся к несовершеннолетнему, доступной или известной в любой конкретный момент времени, а также всех необходимых документов, требующихся в процессе подготовки и проведения олимпиады. Подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую своей волей и в интересах несовершеннолетнего.

Настоящее согласие предоставляется на осуществление любых действий с персональными данными несовершеннолетнего, которые необходимы или желаемы для достижения указанных выше целей, включая (без ограничения) сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передача), публикация в сети Интернет (на сайте, в социальных сетях организатора и учредителя олимпиады, в государственном и региональном информационных ресурсах о лицах, проявивших выдающиеся способности), обезличивание, блокирование, уничтожение, трансграничную передачу персональных данных, а также осуществление любых иных действий с данными, относящимися к несовершеннолетнему, с учетом федерального законодательства.

Настоящим я подтверждаю, что в случае необходимости предоставления персональных данных для достижения указанных выше целей третьим лицам, оператор вправе в необходимом объеме раскрывать для совершения вышеуказанных действий информацию обо мне лично (включая мои персональные данные) таким третьим лицам, их агентам и иным уполномоченным лицам, а также предоставлять таким лицам соответствующие документы, содержащие такую информацию, для обработки персональных данных на основании настоящего согласия.

Подтверждаю, что с положением о проведении олимпиады ознакомлен (а) _____
 (подпись лица, давшего согласие)

В случае неправомерного использования предоставленных мною персональных данных, я оставляю за собой право отозвать свое согласие посредством моего письменного заявления, которое может быть либо направлено в адрес оператора по почте заказным письмом с уведомлением о вручении, либо вручено лично под расписку представителю оператора.

Доступ субъекта к персональным данным, обрабатываемым оператором осуществляется в порядке, предусмотренном ст. ст. 14, 20 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

Настоящее согласие дано мной « __ » _____ 20 __ г. и действует один год.

Приложение 3

В апелляционную комиссию областной
олимпиады по химии и физике имени
Н.Н.Семёнова для обучающихся 7-8-х классов
общеобразовательных организаций Самарской
области (далее - олимпиады)
участника олимпиады по _____,
(химии/ физике)
обучающегося _____ класса

(название образовательной организации)

(Ф.И.О.)

Заявление на апелляцию**о несогласии с выставленными баллами II тура олимпиады**

Прошу пересмотреть выставленные мне результаты за II тур олимпиады, так как, по моему мнению, данные мною ответы на задания были оценены (обработаны) неверно.

Прошу рассмотреть апелляцию

- в моем присутствии

- в присутствии лица, представляющего мои интересы

- без меня (моих представителей)

Контактный телефон _____

Дата показа работы _____

Дата _____

Подпись _____

Заявление на апелляцию принял _____
(Ф.И.О.)

Дата _____

Подпись _____