

УТВЕРЖДАЮ

Председатель оргкомитета
Международной профессиональной
олимпиады учителей «ПРОФИ»,

Директор
НИУ ВШЭ – Пермь

_____ Г.Е. Володина

«___» _____ 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Сопредседатель оргкомитета
Международной профессиональной
олимпиады учителей «ПРОФИ»,

Министр образования и науки
Пермского края

_____ Р.А. Кассина

«___» _____ 2018 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
об олимпиаде «ПРОФИ»
среди учителей общеобразовательных организаций

I. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение (далее – Положение) определяет порядок организации и проведения олимпиады учителей «ПРОФИ» (далее – Олимпиада), ее организационное и методическое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде, порядок определения и награждения победителей и призеров.
- 1.2. Основными целями и задачами Олимпиады являются выявление, поддержка и поощрение творчески работающих учителей, обладающих высокими предметными знаниями, создание условий для повышения профессионального мастерства.
- 1.3. Олимпиада проводится по следующим предметам: русский язык, математика, информатика, английский язык, обществознание, химия, физика, биология.
- 1.4. К участию в Олимпиаде допускаются все желающие.
- 1.5. Олимпиада по всем предметам носит статус международного конкурсного состязания.
- 1.6. Настоящее положение действует в течение 3-х лет с 2018 по 2020 гг.

II. Порядок организации и сроки проведения Олимпиады

- 2.1. Сроки проведения Олимпиады: ежегодно с сентября по ноябрь (даты проведения см. в Приложении 1).
- 2.2. График проведения Олимпиады:
 - по математике, русскому языку, информатике, обществознанию, английскому языку – проводится ежегодно;
 - по физике, химии, биологии – раз в 3 года (см. приложение 1).
- 2.3. Участие в Олимпиаде осуществляется под псевдонимом, известным только самому участнику и организаторам Олимпиады, что исключает идентификацию результатов другими участниками Олимпиады, а также заинтересованными лицами и организациями.

- 2.4. Информация об Олимпиаде и порядке участия в ней является открытой и публикуется в сети Интернет на сайте Олимпиады: <http://olimphe.ru>
- 2.5. Олимпиада проводится в два тура (даты см. Прил. 1):
- 1-ый тур – заочный (онлайн на сайте Олимпиады);
 - 2-ой тур – очный (в пунктах проведения Олимпиады – см. на сайте Олимпиады).
- 2.6. 1-ый (заочный) тур Олимпиады проводится на сайте Олимпиады, который расположен в сети Интернет по следующему адресу: <http://olimphe.ru>
- 2.7. Для участия в 1-м туре Олимпиады необходимо:
- пройти регистрацию на сайте Олимпиады – <http://olimphe.ru/registration.php>
 - войти в личный кабинет участника Олимпиады и заполнить анкету участника, выбрать предметы олимпиадных состязаний – <http://olimphe.ru/personal/info>
 - ознакомиться с заданиями прошлых лет – <http://olimphe.ru/personal/materials>
 - ознакомиться с технологией проведения 1-го тура Олимпиады и выполнить демонстрационное тестирование – <http://olimphe.ru/personal/demo>
 - в установленные сроки выполнить задания 1-го тура: в личном кабинете (в меню слева) на сайте Олимпиады появится ссылка «Олимпиадный тест».
- 2.8. Проверка работ участников 1-го тура Олимпиады осуществляется автоматически на сайте Олимпиады. Результаты, правильные ответы и решения заданий размещаются в личном кабинете на сайте Олимпиады после окончания 1-го тура – <http://olimphe.ru/personal/results>
- 2.9. Учителя, прошедшие во 2-й тур Олимпиады, получают уведомление за 2 недели до его проведения путем размещения информации в личном кабинете на сайте Олимпиады. Кроме того, информация рассылается Оргкомитетом по электронной почте и сообщается по телефону, указанному в анкете участника Олимпиады.
- 2.10. Для участия во 2-м туре Олимпиады необходимо:
- убедиться, что по результатам 1-го тура Вы прошли во 2-й тур олимпиады (в личном кабинете должно присутствовать приглашение для участия во 2-м туре; должна быть форма регистрации на 2-й тур; в случае отсутствия таковой необходимо обратиться к организаторам: для этого в правом нижнем углу окна браузера на сайте Олимпиады необходимо написать обращение в форме обратной связи JivoSite, предварительно щелкнув по ней один раз).
 - заполнить регистрационную форму в личном кабинете на сайте Олимпиады;
 - выбрать одну из региональных площадок;
 - получить личный псевдоним;
 - прикрепить к регистрационной форме справку с основного места работы с указанием предмета и нагрузки;
 - заполнить бланк согласия на обработку персональной информации (размещен в личном кабинете на сайте Олимпиады), отсканировать и прикрепить к регистрационной форме;
 - ознакомиться с программой проведения 2-го тура Олимпиады, а также с памяткой Участника (в личном кабинете на сайте Олимпиады);
 - распечатать форму с регистрационной информацией и взять её вместе с паспортом с собой на Олимпиаду;
 - в указанное время явиться на региональную площадку, пройти регистрацию, выполнить олимпиадную работу;

- в день проведения 2-го тура Олимпиады принять участие в публичном разборе олимпиадных заданий и церемонии награждения;
- получить причитающиеся призы.

2.11. Списки победителей и призеров Олимпиады с указанием ФИО и образовательной организации в расшифрованном виде, оглашаются во время проведения церемонии награждения, а также публикуются на сайте Олимпиады в течение суток, после проведения 2-го тура Олимпиады.

2.12. Взимание платы (в какой-либо форме) за участие в Олимпиаде не допускается.

III. Порядок поощрения участников олимпиады, определения/награждения победителей и призеров Олимпиады

3.1. Поощряются участники, являющиеся учителями по предмету, соответствующему профилю Олимпиады, ведущие уроки в 5-х–11-х классах; официально трудоустроенные по основному месту работы в одной из общеобразовательных организаций (для зарубежных участников равнозначного общеобразовательного учреждения) Российской Федерации, стран Ближнего и Дальнего Зарубежья.

3.2. Всем участникам 1-го тура Олимпиады выдается Свидетельство об участии в 1-м туре Олимпиады, которое в электронном виде можно скачать в личном кабинете, расположенном на сайте Олимпиады после окончания 1-го тура Олимпиады.

3.3. Во 2-й тур Олимпиады допускается не менее 20% от числа участников 1-го тура, набравших наибольшее количество баллов:

- по математике – не менее 200 человек;
- по английскому языку – не менее 200 человек;
- по русскому языку – не менее 200 человек;
- по физике – не менее 100 человек;
- по биологии – не менее 100 человек;
- по обществознанию – не менее 170 человек.
- по химии – не менее 100 человек;
- по информатике – не менее 100 человек;

3.4. Информация о допуске к участию во 2-м туре Олимпиады публикуется в личном кабинете участников на сайте Олимпиады.

3.5. Проходной балл определяется по завершении 1-го тура Олимпиады на основании результатов всех участников состязания и критериев, изложенных в п. 3.3 настоящего положения.

3.6. Для того чтобы принять участие во 2-м туре олимпиады, участникам необходимо самостоятельно зарегистрироваться в личном кабинете на сайте Олимпиады, выбрав любой из пунктов проведения 2-го тура Олимпиады и явившись туда в назначенное время (перечень площадок может дополняться вплоть до окончания процесса предварительной регистрации на 2-й тур Олимпиады).

3.7. Победителями и призерами Олимпиады признаются участники 2-го (очного) тура, соответствующие требованиям п. 2.6 настоящего Положения и занявшие одну из лидирующих позиций в рамках общего рейтинга. Позиция в рейтинге определяется на основе оценки – первичного балла (максимальные значения см. в п. 4.6), скорректированного с учетом уровня сложности заданий. Предельно допустимое количество призовых мест по каждому из предметов определяется следующим образом:

по математике, русскому языку и английскому языку – по 15 мест; по обществознанию, химии, биологии, физике и информатике – по 10 мест.

3.8. Участники, не соответствующие требованиям п. 3.1 настоящего Положения, являются участниками вне конкурса.

3.9. На основании результатов, полученных участниками 2-го тура Олимпиады, организаторами Олимпиады могут быть составлены дополнительные рейтинги, определяющие лучших участников в номинации победитель/призер Олимпиады в конкретном регионе или пункте проведения состязания.

3.10. Для победителей и призеров, участников 2-го тура Олимпиады устанавливаются следующие виды поощрения:

- победители/призеры Олимпиады награждаются дипломами/почетными грамотами, сувенирами и/или ценными призами¹;
- лучшие участники в каждом из пунктов проведения Олимпиады, соответствующие требованиям п. 3.7 настоящего положения, могут быть поощрены организаторами олимпиадных состязаний;
- формы поощрения и размер денежного вознаграждения, в случае его выплаты, определяется организаторами олимпиадных состязаний в каждом пункте проведения самостоятельно (система поощрения участников из Пермского края – см. Приложение №3);

3.11. Участники 2-го тура независимо от результата, места жительства и пункта участия в Олимпиаде получают электронные Сертификаты об участии в Олимпиаде в личном кабинете на сайте Олимпиады.

3.12. Участники 1-го тура, приглашенные для участия во 2-й тур, получают возможность бесплатного обучения по предмету, соответствующему профилю Олимпиады: общий объем обучения не менее 16 часов; форма обучения – очно-заочная; программа обучения включает выполнение работы над ошибками по заданиям 1-го тура в личном кабинете на сайте Олимпиады; принятие участия в дискуссии группы в социальной сети «ВКонтакте»; посещение семинара/вебинара, посвященного разбору заданий 2-го тура Олимпиады.

3.13. Участники 2-го тура, являющиеся гражданами РФ, успешно завершившие обучение и выполнившие работу 2-го тура на положительную оценку² по пятибалльной шкале, получают документ установленного образца о повышении квалификации, который может быть использован педагогом в рамках кредитно-накопительной системы повышения квалификации.

3.14. Участники 2-го тура, выполнившие работу 2-го тура Олимпиады на оценку «отлично» по пятибалльной шкале, получают справку-рекомендацию Оргкомитета о повышении квалификационной категории, а также ходатайство оргкомитета Олимпиады на имя руководителя образовательного учреждения об объявлении благодарности и поощрении (указанные документы рассылаются по электронной почте в виде скан-копий, оригиналы – высылаются почтовым отправлением или отдаются лично в руки только по личному обращению участника Олимпиады).

¹ В соответствие с действующим законодательством организаторы Олимпиады удерживают с данных призовых сумм НДФЛ в размере 13%. Суммы денежных призов перечисляются на реквизиты банковской карты победителя и призеров в месячный срок на основании решения о выплате приза.

² Шкала перевода в пятибалльную систему разрабатывается предметной комиссией совместно с жюри Олимпиады и утверждается председателем оргкомитета Олимпиады.

3.14. Лучшим 50-ти участникам по каждому из предметов выдается Сертификат о вхождении в рейтинг «ТОП-50 лучших учителей РФ и СНГ».

IV. Характеристика заданий Олимпиады

4.1. По всем предметам, кроме информатики, олимпиадное задание 1-го (заочного) тура состоит из 30 закрытых вопросов, для ответа на каждый из которых необходимо выбрать единственно верный ответ из пяти предложенных вариантов. По информатике – из 27 закрытых вопросов (часть 1), для ответа на каждый из которых необходимо выбрать единственно верный ответ из пяти предложенных вариантов, и 3 заданий (часть 2), каждое из которых предусматривает разработку алгоритма и программного кода, который будет проверен тестирующей системой.

4.2. Олимпиадное задание 2-го (очного) тура состоит:

- по математике из 30 закрытых вопросов;
- по русскому языку из 45 закрытых вопросов;
- по химии из 40 закрытых вопросов;
- по физике из 30 закрытых вопросов;
- по биологии из 45 закрытых вопросов;
- по английскому языку из 50 закрытых вопросов;
- по обществознанию из 50 закрытых вопросов;
- по информатике из 5 заданий, каждое из которых предусматривает разработку алгоритма и программного кода, который будет проверен тестирующей системой.

4.3. Качественные характеристики олимпиадных заданий соответствуют следующим требованиям:

- содержание олимпиадных заданий должно соответствовать программе общего образования по дисциплине, а также особенностям содержания и реализации ФГОС;
- олимпиадное задание должно включать 3-и группы заданий: базовый (40 % от общего количества заданий), повышенный (40 % от общего количества заданий) и высокий уровни (20 % от общего количества заданий):
 - задания группы 1 (базовый уровень) являются типичными для школьной программы, методы их решения известны;
 - задания группы 2 (повышенный) имеют уровень, превышающий базовый, при их выполнении требуется глубокое знание и понимание всех разделов соответствующей дисциплины.
 - задания группы 3 имеют высокий уровень сложности.

4.4. На выполнение заданий 1-го тура по всем предметам, кроме информатики, отводится 90 минут, по информатике – 90 минут (1 часть – тест), 90 минут (2 часть – задачи); 2-го тура – по всем предметам, кроме информатики, – 100 минут, по информатике – 180 минут.

4.5. Количество вариантов олимпиадных заданий для каждого тура – не менее двух.

4.6. Максимальное количество баллов, которое может набрать участник Олимпиады в 1-м туре по всем предметам, кроме информатики, – 30, по информатике – 27 + 120 баллов за задачи.

4.7. Максимальное количество баллов, которое может набрать участник Олимпиады во 2-м туре:

- по математике – 30;

- по русскому языку – 45;
- по химии – 40;
- по физике – 30;
- по биологии – 50;
- по английскому языку – 50;
- по обществознанию – 50;
- по информатике – 200.

V. Требования к составу и функциям оргкомитета, предметно-методических комиссий и предметного жюри

5.1. Для организации и проведения Олимпиады создается Оргкомитет из числа организаторов Олимпиады и привлеченных лиц.

5.2. Оргкомитет организует проведение всех этапов Олимпиады, а также церемонию награждения победителей и призёров.

5.3. В состав оргкомитета, жюри, предметно-методических комиссий Олимпиады могут входить эксперты, имеющие опыт проведения конкурсов профессионального мастерства учителей общеобразовательных учреждений.

5.4. Предметно-методическая комиссия:

- разрабатывает задания 1-го и 2-го туров Олимпиады;
- анализирует ответы участников Олимпиады и готовит экспертную записку;
- проводит публичный разбор сложных заданий и наиболее часто встречаемых ошибок, допущенных участниками Олимпиады.

5.5. В состав предметно-методических комиссий должно входить не менее 3-х человек, один из которых должен быть с научной степенью не ниже кандидата наук, соответствующей профилю Олимпиады, один – сертифицированный эксперт образования по соответствующему предмету – эксперты ЕГЭ (члены предметной комиссии ЕГЭ по проверке заданий с развернутым ответом экзаменационных работ государственной итоговой аттестации (ЕГЭ или ОГЭ)).

5.6. Все члены предметно-методических комиссий должны иметь стаж преподавательской/педагогической деятельности по направлению, соответствующему предмету проведения Олимпиады, общей длительностью не менее 10 лет.

5.7. Для оценки качества олимпиадных заданий должен быть привлечен независимый эксперт по каждому из предметов.

5.8. Квалификация независимого эксперта должна быть подтверждена его компетенциями в предметной/научной области, соответствующей профилю олимпиады:

- научной степенью не ниже кандидата наук или победой в Олимпиаде;
- стажем преподавательской или педагогической деятельности по направлению, соответствующему предмету проведения Олимпиады, общей длительностью не менее 10 лет;
- опытом выполнения подобных работ.

5.7. Предметное жюри:

- оценивает ответы каждого участника Олимпиады;
- формирует рейтинговую таблицу;
- определяет победителей и призеров.

5.8. Оргкомитет Олимпиады:

- организует проведение Олимпиады;
- организует и проводит обучение участников Олимпиады, отобранных по результатам 1-го тура Олимпиады;
- информирует руководителей органов управления образованием РФ о целях, сроках и правилах проведения Олимпиады;
- утверждает списки участников, победителей и призеров Олимпиады;
- публикует в сети Интернет информацию об Олимпиаде, сроках ее проведения, победителях и призерах на сайте Олимпиады;
- разрешает конфликтные ситуации, возникшие при проведении Олимпиады;
- подводит итоги Олимпиады и проводит церемонию награждения.

Приложение №1
График и даты проведения Олимпиады

Таблица 1. График проведения Олимпиады

Год проведения Олимпиады	Постоянные предметы	Чередующиеся предметы
2018	Математика Английский язык Русский язык Информатика Обществознание	Химия
2019		Физика
2020		Биология

Таблица 2. Даты проведения Олимпиады в 2018 году

Предметы	1-й тур (онлайн) – отборочный	2-й тур (очно) – для победителей 1-го тура
Английский язык Обществознание	с 17 сентября по 15 октября	28 октября
Русский язык Информатика		11 ноября
Математика Химия		18 ноября

Приложение №2
Порядок назначения денежных призов, учрежденных
Министерством образования и науки Пермского края

Участникам 2-го тура Олимпиады, занявшим лидирующие позиции в рамках регионального рейтинга, трудоустроенным по основному месту работы в учреждениях общего образования Пермского края, имеющим нагрузку не менее 9 часов в неделю по предмету, соответствующему профилю Олимпиады, не вошедшим в число победителей в течение двух предыдущих лет (для 2018 года – за 2016 и 2017 гг., для 2019 года – за 2017 и 2018 гг., для 2020 год – за 2018 и 2019 гг.), выплачиваются денежные премии из призового фонда Олимпиады, учрежденного Министерством образования и науки Пермского края согласно нижеприведенным таблицам³. Носители английского языка являются участниками вне конкурса и не могут претендовать на денежные призы.

Таблица 1. Размеры денежных премий (до налогообложения) победителям и призерам регионального списка Пермского края по Математике, Русскому языку, Английскому языку в зависимости от занятой позиции в рейтинге из расчета 153 тыс. рублей на предмет

Позиция в рейтинге	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Сумма приза, тыс. руб.	23,0	20,0	17,0	10,5	10,0	9,5	9,0	8,5	8,0	7,5	7,0	6,5	6,0	5,5	5,0

Таблица 2. Размеры денежных премий (до налогообложения) победителям и призерам регионального списка Пермского края по Обществознанию, Химии, Физике, Биологии, Информатике в зависимости от занятой позиции в рейтинге из расчета 116 тыс. рублей на предмет

Позиция в рейтинге	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Сумма приза, тыс. руб.	23,0	20,0	17,0	11,0	10,0	9,0	8,0	7,0	6,0	5,0

³ В соответствии с действующим законодательством (п. 1 ст. 224 Налогового кодекса РФ) организаторы Олимпиады удерживают с указанных призовых сумм НДФЛ в размере 13%. Суммы денежных призов перечисляются на реквизиты банковской карты победителя и призеров в месячный срок на основании решения о выплате приза.