

Приложение

УТВЕРЖДЕН
приказом НИУ ВШЭ
от _____ № _____

**Регламент
организации проекта «Учитель-партнер» на факультете компьютерных наук
Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики»**

1. Общие положения

1.1. Регламент организации проекта «Учитель-партнер» на факультете компьютерных наук Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики» (далее – Регламент, ФКН, Проект, НИУ ВШЭ) устанавливает статус «Учитель-партнер факультета компьютерных наук НИУ ВШЭ» (далее – статус), условия участия учителей, шаблоны заявления и анкеты участника, критерии соответствия статусу, полномочия экспертной комиссии ФКН, а также права и обязанности учителей, которым присвоен статус.

1.2. Регламент разработан в соответствии с Положением о реализации проекта «Учитель-партнер» в Национальном исследовательском университете «Высшая школа экономики», иными локальными нормативными актами НИУ ВШЭ.

1.3. В Регламенте используются следующие понятия и определения:

1.3.1. статус «Учитель-партнер факультета компьютерных наук НИУ ВШЭ» – статус, который может быть присвоен учителю;

1.3.2. соискатель – учитель, подающий заявление на участие в Проекте;

1.3.3. участник Проекта – учитель, которому в результате участия в Проекте был присвоен статус.

2. Требования к соискателям

2.1. В Проекте могут участвовать учителя государственных, муниципальных и негосударственных образовательных организаций, педагоги дополнительного образования, учителя, осуществляющие частную педагогическую практику, за исключением учителей, работающих в классах и группах Распределенного Лицея НИУ ВШЭ, а также учителей Лицея НИУ ВШЭ (далее – учителя).

2.2. Соискатель должен:

2.2.1. набрать не менее установленного количества баллов для соответствия статусу (приложение 1);

2.2.2. предоставить в экспертную комиссию ФКН заполненное заявление (приложение 2) и анкету (приложение 3).

3. Функции, компетенция и организация работы экспертной комиссии ФКН

3.1. Экспертная комиссия ФКН (далее – комиссия) создается ученым советом ФКН в целях организации и обеспечения координации Проекта.

3.2. Комиссия осуществляет следующие функции:

3.2.1. организует отбор претендентов на присвоение статуса;

3.2.2. рассматривает заявления претендента и принимает решение о рекомендации его к присвоению статуса.

3.3. Комиссия имеет право запрашивать у соискателя дополнительную информацию, необходимую для принятия решения о рекомендации его к присвоению статуса.

3.4. Заседания комиссии проводятся по мере необходимости, но не чаще одного раза в месяц.

3.5. Документы, подлежащие рассмотрению комиссии, предоставляются членам комиссии в электронном виде.

3.6. Заседание комиссии и принятые решения считаются правомочными, если на заседании присутствуют более половины ее состава.

3.7. Решения комиссии принимаются по каждому вопросу (заявлению) отдельно большинством голосов присутствующих на заседании членов комиссии.

В случае равенства голосов членов комиссии при подготовке рекомендации, голос председателя комиссии является решающим.

3.8. Ведение делопроизводства комиссии, в том числе: взаимодействие с кандидатами, организация проведения заседаний, формирование повестки дня заседания, информирование членов комиссии об очередном заседании, ведение и оформление протокола заседания, доведение принятых комиссией решений до координирующего руководителя или уполномоченного им лица, а также оперативное хранение документов комиссии возлагается на секретаря комиссии.

3.9. Подлинники протоколов заседаний экспертной комиссии и прилагаемые к ним материалы хранятся на ФКН в установленном в НИУ ВШЭ порядке.

4. Права и обязанности участников Проекта

4.1. Участники Проекта имеют право:

4.1.1. получать доступ к методическим материалам ФКН, в том числе, учебным пособиям, тренировочным материалам;

4.1.2. своевременно получать информацию о проведении мероприятий НИУ ВШЭ для учителей и школьников через информационные рассылки центра взаимодействия с регионами Дирекции по стратегической работе с абитуриентами (далее – Центр взаимодействия с регионами) и секретаря комиссии;

4.1.3. использовать квоту, ежегодно определяемую ФКН для участников Проекта, для направления своих учеников на выездные и онлайн мероприятия ФКН, доступ на которые осуществляется на конкурсной основе (зимние и летние школы ФКН и пр.);

4.1.4. бесплатно участвовать в мероприятиях для учителей (курсы повышения квалификации, мастер-классы), организованных ФКН. Перечень мероприятий определяется ежегодно приказом по ФКН и согласовывается с Центром взаимодействия с регионами;

4.1.5. на конкурсной основе бесплатно обучаться на курсах повышения квалификации, организуемых Центром взаимодействия с регионами для учителей партнерских школ. Список курсов повышения квалификации размещается на корпоративном сайте (портале) НИУ ВШЭ по адресу <https://www.hse.ru/secondary/>;

4.1.6. принимать участие в работе жюри и экспертных комиссий интеллектуальных состязаний, организуемых НИУ ВШЭ или проводимых с его

участием; участвовать в организации интеллектуальных состязаний в других качествах. Кандидатура учителя согласуется с руководителем подразделения НИУ ВШЭ, отвечающего за проведение данного состязания;

4.1.7. на конкурсной основе бесплатно обучаться на платных курсах повышения квалификации, организуемых Центром взаимодействия с регионами. Бесплатное обучение возможно при регистрации на участие в курсе с пометкой «Учитель-партнер факультета компьютерных наук НИУ ВШЭ» не менее чем за 2 недели до начала обучения, прохождении конкурсного отбора и в случае набора слушателей, обучающихся на курсе на платной основе. Список курсов повышения квалификации размещается на корпоративном сайте (портале) НИУ ВШЭ по адресу <https://www.hse.ru/secondary/>.

4.2. Участники Проекта обязаны:

4.2.1. соответствовать критериям (приложение 1);

4.2.2. принимать активное участие в мероприятиях НИУ ВШЭ по направлению общего образования;

4.2.3. не совершать действий, наносящих ущерб деловой репутации НИУ ВШЭ, его работников и обучающихся, в том числе, в средствах массовой информации и социальных сетях.

Приложение 1
к Регламенту организации проекта
«Учитель-партнер» на факультете
компьютерных наук Национального
исследовательского университета
«Высшая школа экономики»

**Критерии соответствия
статусу «Учитель-партнер факультета компьютерных наук НИУ ВШЭ»**

1. Необходимым условием присвоения статуса «Учитель-партнер факультета компьютерных наук НИУ ВШЭ» (далее – статус) является соответствие учителя настоящим критериям.

2. Регламентом предусмотрены блокирующие и вариативные критерии.

Блокирующий критерий – условие, несоблюдение которого не позволяет рассматривать кандидатуру учителя на присвоение статуса вне зависимости от суммы баллов по итогам рассмотрения заявления. За соблюдение условия начисляются баллы.

Вариативный критерий – альтернативное условие, за соблюдение которого начисляются баллы.

3. ФКН устанавливается минимальное количество баллов для соответствия статусу – 50 баллов.

Таблица критериев

№	Показатель	Вид критерия	Балл
		Партнер	
1	Участие не менее, чем в 3 мероприятиях для учителей, организованных факультетом компьютерных наук в течение последних 3 лет.	Блокирующий	10
2	Участие не менее, чем в 3 мероприятиях для учителей, рекомендованных Центром взаимодействия с регионами в течение прошедшего календарного года.	Вариативный	10
3	Обучение на курсах повышения квалификации или на магистерских программах факультета компьютерных наук.	Вариативный	10
4	Участие в Форуме «Стань выше с Вышкой!» не менее одного раза в течение последних 3 лет.	Вариативный	3
5	Выступление на Форуме «Стань выше с Вышкой!» не менее одного раза в течение последних 3 лет.	Вариативный	5

6	Выступление на секции конференции «ИТ-образование в современном мире» не менее одного раза в течение последних 4 лет.	Вариативный	10
7	Участие в организации и проведении мероприятий для школьников, организованных факультетом компьютерных наук.	Вариативный	15
8	Участие учеников в мероприятиях факультета компьютерных наук и НИУ ВШЭ (не менее 3 мероприятий, в сумме не менее 10 учеников в течение последних 3 лет).	Вариативный	5
9	Участие учеников в олимпиадах и конкурсах факультета компьютерных наук и НИУ ВШЭ (не менее 10 учеников в течение последних 3 лет).	Вариативный	10
10	Ученики становились победителями или призерами в олимпиадах и конкурсах факультета компьютерных наук и НИУ ВШЭ (не менее 5 учеников в течение последних 3 лет).	Вариативный	15
11	Ученики поступили в НИУ ВШЭ (кроме поступления на факультет компьютерных наук) в течение последних 3 лет.	Вариативный	1 балл* за студента
12	Ученики поступили на факультет компьютерных наук НИУ ВШЭ в течение последних 3 лет.	Вариативный	3 балла* за студента
13	Привлечение студентов факультета компьютерных наук к преподаванию в своей школе.	Вариативный	3 балла за студента

* Баллы по п.11 и п.12 не суммируются.

Приложение 2
к Регламенту организации проекта
«Учитель-партнер» на факультете
компьютерных наук Национального
исследовательского университета
«Высшая школа экономики»

**Экспертной комиссии факультета
компьютерных наук НИУ ВШЭ**

от _____

(ФИО кандидата)

(место работы)

(должность)

E-mail: _____

Тел.: _____

Заявление

Уважаемые члены экспертной комиссии!

Прошу рассмотреть мою кандидатуру на присвоение статуса по проекту «Учитель-партнер» на факультете компьютерных наук НИУ ВШЭ.

С Положением о реализации проекта «Учитель-партнер» в Национальном исследовательском университете «Высшая школа экономики» и Регламентом организации проекта «Учитель-партнер» на факультете компьютерных наук Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики» ознакомлен(а).

К заявлению прилагаю анкету и копии документов, подтверждающие соответствие критериям для присвоения статуса.

Даю согласие на обработку персональных данных в соответствии с Положением об обработке персональных данных НИУ ВШЭ.

Дата

Подпись

Расшифровка подписи

Приложение 3
к Регламенту организации проекта
«Учитель-партнер» на факультете
компьютерных наук Национального
исследовательского университета
«Высшая школа экономики»

Анкета

ФИО: _____

Телефон: _____ Email: _____

Место работы (город, школа): _____

Регион проживания: _____

Педагогический стаж: _____

Предметы, которые вы преподаете: _____

Преподаете ли вы в профильной школе или профессиональном классе школы
(профили: математика, физ-мат, информационные технологии, инженерный)?

С какими классами работаете: _____

Ведете ли вы помимо уроков факультативные занятия и кружки, если да, то напишите
какие? _____

Расскажите о себе: _____

Впишите ответы на вопросы из таблицы критериев:

1. Напишите названия и годы проведения мероприятий для учителей, организованных факультетом компьютерных наук, в которых Вы принимали участие в течение последних 3 лет .

Ответ:

№	Мероприятие	Даты проведения
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
...		

2. Напишите названия не менее чем 3 мероприятий для учителей, рекомендованных Центром взаимодействия с регионами в которых Вы принимали участие в течение прошедшего календарного года.

Ответ:

№	Мероприятие	Даты проведения
1.		
2.		
3.		
...		

3. Обучались ли Вы на курсах повышения квалификации или на магистерских программах факультета компьютерных наук? Если да, укажите название курса/программы.

Ответ:

4. Если Вы принимали участие в форуме «Стань выше с Вышкой!» в течение последних 3 лет, укажите год(ы) участия.

Ответ:

5. Если Вы выступали на форуме «Стань выше с Вышкой!» в течение последних 3 лет, укажите год(ы) участия и секции выступления.

Ответ:

6. Если Вы выступали на конференции «ИТ-образование в современном мире» в течение последних 4 лет, укажите год участия и тему доклада.

Ответ:

№	Тема доклада	Год участия
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
...		

7. Если Вы участвовали в организации и проведении мероприятий для школьников, организованных факультетом компьютерных наук, укажите название мероприятия(ий) и даты проведения.

Ответ:

№	Мероприятие	Даты проведения

1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
...		

8. Если Ваши ученики участвовали в мероприятиях факультета компьютерных наук и мероприятиях НИУ ВШЭ в течение последних 3 лет, укажите не менее 3 мероприятий, фамилию и имя не менее 10 учеников.

Ответ:

№	Фамилия и имя ученика	Мероприятие	Год проведения
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
...			

9. Если Ваши ученики участвовали в олимпиадах и конкурсах факультета компьютерных наук и НИУ ВШЭ, укажите не менее 10 учеников, принимавших участие в течение последних 3 лет.

Ответ:

№	Фамилия и имя ученика	Олимпиада/конкурс	Год проведения
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
...			

10. Если Ваши ученики становились победителями или призерами в олимпиадах и конкурсах НИУ ВШЭ, укажите не менее 5 учеников за последние 3 года.

Ответ:

№	Фамилия и имя ученика	Олимпиада/конкурс	Призер/победитель	Год проведения
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
...				

11. Если в течение последних 3 лет Ваши ученики поступили в НИУ ВШЭ, укажите их данные в таблице (кроме поступивших на факультет компьютерных наук).

Ответ:

№	Фамилия и имя ученика	Кампус, факультет	Образовательная программа	год поступления

1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
...				

12. Если в течение последних 3 лет Ваши ученики поступили на факультет компьютерных наук НИУ ВШЭ укажите их данные в таблице.

Ответ:

№	Фамилия и имя ученика	Образовательная программа,	год поступления
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
...			

13. Если Вы привлекали студентов факультета компьютерных наук к преподаванию в своей школе, укажите фамилию и имя студента, образовательную программу, а также какой предмет он преподавал и возраст учеников.

Ответ:
