Положение о Всероссийском конкурсе педагогического мастерства «Занимаемся вместе с Робобориком – 2021»

1. Учредители, организатор и жюри конкурса

Учредители конкурса: ООО «Образовариум», ГК «Новый диск», Автономная некоммерческая организация «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов».

Организатор конкурса: оргкомитет, в состав которого входят представители учредителей.

Жюри конкурса формируется и утверждается из числа лиц, входящих в оргкомитет.

2. Участники конкурса

• педагоги, работающие в настоящий момент в образовательных организациях дошкольного общего образования.

3. Цели и задачи конкурса

Пели

- Повышение ИКТ-компетенций и расширение профессионального портфолио педагогов дошкольного образования.
- Создание открытой библиотеки занятий на базе интерактивного онлайнкурса «Стань школьником с Робобориком!» (для детей 5–7 лет).

Задачи

- развитие профессиональных навыков по применению цифровых онлайнкурсов в работе с детьми дошкольного возраста;
- обмен лучшими педагогическими практиками по использованию ИКТ и трансляция опыта педагогическому сообществу;
 - повышение квалификации педагогов.

4. Номинации конкурса

Номинация I. «Сотрудничество педагогов ДОО»

Отбор лучших методик использования ресурсов онлайн-курса для совместной работы воспитателя и других специалистов ДОО при организации интегрированной образовательной деятельности с детьми 5–7 лет.

Номинация II. «ИКТ в коррекционной работе»

Отбор лучших методик использования ресурсов онлайн-курса для организации коррекционной работы с детьми 5–7 лет.

В каждой номинации конкурс проводится в два тура.

I тур — разработка методических материалов (плана непосредственной образовательной деятельности с детьми). Жюри проводит отбор лучших работ, конкурсанты допускаются ко второму туру. Требования к конкурсным материалам указаны в п. 5.

II тур – проведение и видеосъёмка непосредственной работы с воспитанниками.

5. Подача заявки

Заявки присылаются на e-mail: info@roboborik.com

Заявка в табличной форме содержит поля:

- Наименование ОО (полностью)
- Наименование структурного подразделения (для образовательных комплексов)
- Город, регион
- <u>Название номинации</u>
- Ф. И. О. педагога (полностью)
- Должность
- Адрес электронной почты
- <u>Телефон</u>

6. Состав конкурсных материалов

- На конкурс может быть представлена только одна работа по одной заявке в каждой номинации. Материалы, присланные на конкурс, не рецензируются и не возвращаются.
- Все вопросы авторского права регулируются действующим законодательством Российской Федерации.
- Все материалы пересылаются на адрес электронной почты организаторов конкурса (info@roboborik.com) с пометкой (темой письма) «Конкурс ДОО «Занимаемся вместе с Робобориком 2021».
 - Форматы присылаемых файлов:
- текстовый документ Microsoft Word в форматах doc., docx. или rtf. (имя файла Фамилия_наименование OO_номинация, например: Иванова_Теремок_Сотрудничество педагогов ДОО);
- видео в форматах avi., mp4. или wmv. (имя файла фамилия_наименование OO_номинация, например: Петрова_МБДОУ_29_ИКТ в коррекционной работе). Максимальная продолжительность видео <u>5 минут</u>;
- объём конкурсных материалов, пересылаемых по электронной почте, не должен превышать 10 Мб. Материалы большего объёма рекомендуется сохранять на файлообменном сайте и присылать ссылку на сайт.
 - Требования к оформлению текстового документа (плана):
 - объём: не менее 1 (одной) и не более 5 (пяти) страниц печатного текста;
- формат текста: шрифт Times New Roman (кегль 12 или 14, междустрочный интервал одинарный, выравнивание по ширине), каждая страница имеет все поля (снизу, сверху, слева, справа) не менее 1,5 см, нумерация страниц производится в правом нижнем углу;
- заголовки должны быть отделены от предыдущего и последующего текста междустрочными интервалами (пустыми строками);
- разрешается использовать только следующие средства выделения текста: полужирный шрифт, курсив, подчеркнутый шрифт, выделение цветом.
- Полученные на конкурс материалы, не соответствующие выше описанным условиям конкурса, рассматриваться не будут.

Номинация «Сотрудничество педагогов ДОО»

I тур — на конкурс представляется текстовый документ — план проведения <u>интегрированной</u> образовательной деятельности с детьми 5−7 лет с использованием материалов курса «Стань школьником с Робобориком!», разработанный совместно воспитателем и специалистом ДОО (музыкальным руководителем, инструктором по физкультуре, педагогом-психологом, педагогом дополнительного образования и др.).

He участвуют в данной номинации специалисты по коррекционной работе с детьми.

Тема и ресурсы выбираются конкурсантами. Для создания интегрированного занятия необходимо отобрать ресурсы онлайн-курса из разных направлений (образовательных областей). Обязательно использование как минимум одного ресурса из каждого направления курса по выбранной на конкурс теме (анимационного обучающего ролика, интерактивного задания, печатных материалов), то есть суммарно не менее 4 ресурсов. Шаблон плана представлен в Приложении 1.

К участию во втором туре допускаются только те конкурсанты, чьи планы были отобраны жюри.

 ${f II}$ ${f Typ}$ — на конкурс представляется видео, на котором демонстрируются фрагменты занятия с дошкольниками с применением ресурсов курса «Стань

школьником с Робобориком!», участием всех педагогов-авторов, которые разрабатывали план (в соответствии с условиями I тура конкурса).

Согласно ФЗ № 152 «О защите персональных данных», ст. 24 Конституции РФ, ст.152.1 Гражданского Кодекса РФ, необходимо письменное согласие родителей на участие детей в съёмках видео. Материалы, представляемые на ІІ тур, в обязательном порядке должны быть созданы с письменного согласия родителей.

Номинация «ИКТ в коррекционной работе»

I тур — на конкурс представляется текстовый документ — план проведения коррекционной работы с детьми 5−7 лет с использованием материалов курса «Стань школьником с Робобориком!». План может быть разработан как одним специалистом, так и группой специалистов, занимающихся коррекционной работой. Форма работы (со всей группой, с подгруппой или индивидуально), тема и ресурсы определяются конкурсантом (конкурсантами). В плане необходимо отразить использование ресурсов онлайн-курса из разных направлений (не менее чем из двух), из каждого направления должно быть применено не менее двух ресурсов, то есть суммарно не менее 4 ресурсов.

К участию во втором туре допускаются только те конкурсанты, чьи планы были отобраны жюри.

II тур — на конкурс представляется видео, на котором демонстрируются фрагменты коррекционной работы с дошкольниками с применением ресурсов курса «Стань школьником с Робобориком!» (в соответствии с разработанным в ходе 1 тура планом).

Согласно ФЗ № 152 «О защите персональных данных», ст. 24 Конституции РФ, ст.152.1 Гражданского Кодекса РФ, необходимо письменное согласие родителей на участие детей в съёмках видео. Материалы, представляемые на ІІ тур, в обязательном порядке должны быть созданы с письменного согласия родителей.

7. Критерии экспертизы

- соответствие материалов требованиям конкурса;
- научность;
- полнота использования материалов и возможностей курса;
- оригинальность;
- педагогическая целесообразность используемых приёмов;
- новизна;
- соответствие возрастной дидактике и требованиям СанПиН по применению ИКТ;
 - грамотность.

Не допускаются к участию в конкурсе материалы, которые были представлены на конкурс «Занимаемся вместе с Робобориком!» в 2020/21 учебном году.

8. Сроки и этапы конкурса

No	Этап	Комментарий	Сроки
1.	Заполнение	Желающие принять участие в конкурсе	01.10.2021
	заявки	оформляют заявку (файл в формате .doc	_
	на участие	или .docx) и отправляют на e-mail	13.10.2021
		учредителя конкурса	
		(info@roboborik.com).	
		В этот период можно задать вопросы	
		организаторам конкурса по электронной	
		почте (e-mail: info@roboborik.com).	

2.	Получение	Уведомление о доступе придет	14.10.2021
	доступа	на электронную почту участника	_
	к материалам	конкурса, указанную в заявке.	17.10.2021
	курсов		
3.	Выполнение	Не принимаются на конкурс работы,	14.10.2021
	конкурсного	которые были представлены	_
	задания I тура	на конкурс «Занимаемся вместе с	31.10.2021
		Робобориком!» в 2020/21 учебном году.	
4.	Установочный	Ссылка и информация о времени	14.10.2021
	вебинар для	проведения будут представлены позже.	
	участников		
	конкурса		
5.	Приём	Материалы должны соответствовать	до
	конкурсных	требованиям, указанным в п. 5 данного	31.10.
	материалов	положения.	2021
	I тура		
6.	Экспертиза		01.11.2021
	материалов		_
			03.11.2021
7.	Подведение	Уведомление о прохождении во II тур	03.11.2021
	итогов I тура	придёт на электронную почту участника	
	7	конкурса, указанную в заявке.	0.4.44.0004
8.	Выполнение		04.11.2021
	конкурсного		-
•	задания II тура		21.11.2021
9.	Приём	Материалы присылают только победители	ДО
	конкурсных	I тура.	21.11.2021
	материалов II	Согласно ФЗ № 152 «О защите	
	тура	персональных данных», ст. 24 Конституции РФ, ст.152.1 Гражданского	
		Конституции РФ, ст. 132.11 ражданского Кодекса РФ, необходимо письменное	
		согласие родителей на участие детей	
		в съёмках видео. Материалы,	
		представляемые на II тур, в обязательном	
		порядке должны быть созданы	
		с письменного согласия родителей.	
10.	Экспертиза	о пповменного согласни родителен.	22.11.2021
10.	материалов		_
	ar opiimiob		25.11.2021
11.	Объявление побе		29.11.2021
11.	_ опривление попе	дителен конкурса	49.11.2021

9. Награждение победителей конкурса

В каждой номинации присуждаются I, II, и III места.

- 9.1. Победитель номинации, занявший *І место*, получает:
- диплом I степени,
- доступ к любым продуктам «Робоборик» сроком на 1 год.

Образовательная организация, в которой работает победитель, получает:

- доступ к онлайн-курсу «Стань школьником с Робобориком!» для всей образовательной организации сроком на 1 год.
 - 9.2. Победитель номинации, занявший *II место*, получает:
 - диплом II степени,

• доступ к любому продукту платформы «Робоборик» (по выбору) сроком на 1 год.

Образовательная организация, в которой работает победитель, получает:

- доступ к онлайн-курсу «Стань школьником с Робобориком!» сроком на 1 год.
 - 9.3. Победитель номинации, занявший *III место*, получает:
 - диплом III степени,
- доступ к онлайн-курсу «Стань школьником с Робобориком!» сроком на 1 год.

Образовательная организация, в которой работает победитель, получает:

• доступ к онлайн-курсу «Стань школьником с Робобориком!» до конца 2021/22 учебного года (до 30.06.2022).

Все участники получают сертификат участника конкурса от учредителя. По желанию участников конкурса им может быть выслано информационное письмо, подтверждающее их участие в конкурсе.

Все педагоги, приславшие материалы, получат сертификат участника конкурса.

10. Контактная информация

Участники конкурса могут получить консультацию по вопросам участия в конкурсе, отправив сообщение на e-mail: *info@roboborik.com*.

Ф. И. О. педагога, должность, Ф. И. О. специалиста, должность Наименование ДОО, населенный пункт

План интегрированной образовательной деятельности

по (указание областей или направлений) с использованием электронных материалов курса «Стань школьником с Робобориком!» **Тема занятия** (указание темы занятия)

Цели и задачи:

- ullet
- •

Материалы

Указываются все материалы и оборудование, используемые педагогом, в том числе материалы онлайн-курса (с полным указанием: направление, номер недели и название, виды ресурсов и номера заданий. Например, направление «Познавательное развитие. ФЭМП», неделя 3 «Сравнение групп предметов», задания №..., раздаточные материалы).

План

Последовательно перечисляются этапы работы с детьми с кратким описанием деятельности детей и педагога. Обязательно описание применения электронных ресурсов (интеграция, формы работы), наличие динамической паузы и гимнастики для глаз.

- *Требования к оформлению текстового документа (плана):
 - объем: не менее 1 (одной) и не более 5 (пяти) страниц печатного текста;
- формат текста: шрифт Times New Roman (кегль 12 или 14, междустрочный интервал одинарный, выравнивание по ширине), каждая страница имеет все поля (снизу, сверху, слева, справа) не менее 1,5 см, нумерация страниц производится в правом нижнем углу;
- заголовки должны быть отделены от предыдущего и последующего текста междустрочными интервалами (пустыми строками);
- разрешается использовать только следующие средства выделения текста: полужирный шрифт, курсив, подчеркнутый шрифт, выделение цветом.

Шаблон плана

Ф. И. О. педагога, должность Наименование ДОО, населенный пункт

План коррекционной образовательной деятельности

по (указание областей или направлений)

с использованием электронных материалов курса «Стань школьником с Робобориком!» **Тема занятия** (указание темы)

Цели и задачи:

- •
- (включая коррекционные)

Материалы

Указываются все материалы и оборудование, используемые педагогом, в том числе материалы онлайн-курса (с полным указанием: направление, номер недели и название, виды ресурсов и номера заданий. Например, направление «Познавательное развитие. ФЭМП», неделя 3 «Сравнение групп предметов», задания №..., раздаточные материалы).

Форма работы – (фронтальная, подгрупповая, индивидуальная).

План

Последовательно перечисляются этапы работы с детьми с кратким описанием деятельности детей и педагога. Обязательно описание применения электронных ресурсов, наличие динамической паузы и гимнастики для глаз.

*Требования к оформлению текстового документа (плана):

- объем: не менее 1 (одной) и не более 5 (пяти) страниц печатного текста;
- формат текста: шрифт Times New Roman (кегль 12 или 14, междустрочный интервал одинарный, выравнивание по ширине), каждая страница имеет все поля (снизу, сверху, слева, справа) не менее 1,5 см, нумерация страниц производится в правом нижнем углу;
- заголовки должны быть отделены от предыдущего и последующего текста междустрочными интервалами (пустыми строками);
- разрешается использовать только следующие средства выделения текста: полужирный шрифт, курсив, подчеркнутый шрифт, выделение цветом.