



**КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ БЕРЕЗОВСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА  
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

ул. Ленина, 33, с. Березовка, Пермский край, 617570  
тел./факс: (34251) 3-03-48 E-mail: upravlenieber@yandex.ru  
ОКПО 46193671 ОГРН: 1205900026518  
ИНН/КПП 5918218024/591801001

№ \_\_\_\_\_

На № \_\_\_\_\_

от \_\_\_\_\_

**Отчёт о работе РПГ «Детский Техномир»  
за 2018-2019 учебный год**

В 2018 – 2019 учебном году работа районной проблемной группы «Детский Техномир» была направлена на решение следующих задач:

- Создавать условия для сетевого взаимодействия между ДОО Берёзовского района по направлению технического конструирования и робототехнике;
- Организовать методическое сопровождение ДОО Берёзовского района в подготовке конкурсных проектов в рамках соревнований по техническому конструированию с детьми дошкольного возраста;
- Организовывать и проводить муниципальные соревнования по техническому конструированию с детьми дошкольного возраста «ИКаРёнок»;
- Выявлять, поддерживать и распространять опыт педагогов, имеющих достижения в направлении развития детского технического конструирования.

В результате планомерной работы были достигнуты следующие результаты:  
Созданы условия для организации и проведения муниципального этапа конкурса по робототехническому творчеству «ИКаРёнок». Во время подготовки к конкурсу педагоги базового учреждения оказывали консультативную и практическую помощь педагогам – тренерам команд. В результате были созданы инженерные книги творческих проектов. Все участники отмечают, что муниципальный этап конкурса был проведён на высоком уровне – хорошая организация; большой состав компетентного, незаинтересованного жюри; дети получили опыт публичного выступления.

Однако не все педагоги проявили активность и заинтересованность. Два детских сада участия в конкурсе не приняли. Руководителем РПГ было принято решение – выехать в образовательные учреждения с тем, чтобы помочь педагогам лучше понять и освоить техническое конструирование, обменяться опытом проведения занятий. По результатам открытых занятий можно сделать выводы: низкий уровень мотивации у педагогов, недостаток знаний по техническому конструированию и



робототехнике; отсутствие систематической работы по конструированию, мешают педагогам развивать техническое творчество у воспитанников. Следует отметить, что высокая активность самих педагогов в начале года, после проведения муниципального конкурса снизилась.

Педагогами базового учреждения накоплен опыт по использованию конструкторов Лего «Первые механизмы». В течение учебного года педагоги проводили мастер-классы, консультации; обменивались методическими продуктами (планами, конспектами занятий, картами анализа и т.д.)

Транслировать свой опыт по направлению «Техническое конструирование» воспитатели образовательных организаций района пока не готовы.

В настоящее время воспитателями базового учреждения осваиваются конструкторы линейки Лего: «Парк развлечений», «Лото «Животные», «K\*NEX Education». В следующем году планируется трансляция полученного опыта через практикумы, мастер – классы и сайт ОО.

Дата	Мероприятия (форма проведения)	Количество участников	Результат	Ответственные
18 октября	Семинар-практикум «Моя первая инженерная книга»  Обсуждение и утверждение положения муниципального конкурса «ИкаРёнок – 2018»	16 человек	В практической деятельности участники собрали техническую модель и написали к ней подробный план инженерной книги, опираясь на структуру. Участники познакомились с Проектом Положения конкурса «ИкаРёнок»	Власова Т.А  Борисова Т.Л. Ефимова И.Г.. Суханова А.А.
Октябрь-ноябрь	Мастер-классы, консультации педагогов БУ для педагогов ДОО района (6 человек)			Педагоги БУ Суханова А.А. Ефимова И.Г. Борисова Т.Л.
24 октября	Консультация по созданию инженерной книги.	3 педагога (Дсад с. Асово)	Трансляция положительного опыта по созданию инженерной книги.	Суханова А.А.



16.11. 2018	Семинар – практикум для педагогов-тренеров «Конкурсные испытания и критерии их оценки робототехнического форума "ИКаРенок"	12 человек	<p>- Содержательная и техническая компонента конкурсных испытаний сезона 2018\19 г.</p> <p>-Обсуждение критериев оценки конкурсных испытаний.</p> <p>- Знакомство с содержанием конкурсных испытаний.</p>	<p>Власова Т.А</p> <p>Борисова Т.Л. Педагоги БУ</p>
Ноябрь-декабрь	<p>Самостоятельная работа участников проекта.</p> <p>Консультирование педагогов – тренеров.</p>	10 педагогов	Оказание помощи педагогам – участникам конкурса в подготовке творческих проектов.	Борисова Т.Л. Педагоги БУ
20.12.2018	Районный ПДС зам.директоров + РПГ «Детский Техномир»	16 человек	<p>1. Познакомить педагогов с результатами работы базового учреждения за прошедший год.</p> <p>Трансляция опыта работы педагогов МБДОУ «Березовский детский сад» в статусе базового учреждения по реализации проекта «Детский Техномир»:</p> <p>- Открытые показы использования конструкторов</p>	<p>Борисова Т.Л.</p> <p>Н.М.Дунина, воспитатель</p>



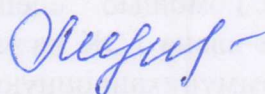
			<p>кружковой деятельности:</p> <p>1. «Парк развлечений» Знакомство с понятием «Цепная реакция»</p>	
			<p>2. «Перекидные качели» Знакомство с понятием «равновесие»</p>	<p>Л.В. Мясникова, воспитатель</p>
21.12 2018	Муниципальный этап конкурса по конструированию и робототехнике «ИкаРенок – 2018-19 г» - «Сохраняя традиции великой России. Народные торжища мастеровых»	<p>Общее количество участников – 62 человека:</p> <p>45 человек – команды, 7 человек – члены судейских команд, 10 – организаторы конкурса.</p>	<p>Участие в конкурсе ДОО Берёзовского района. Приняли участие 9 команд из 8 образовательных организаций района. (кроме с. Заборье и д. Дубовое)</p> <p>Разработаны 9 инженерных книг по созданию творческих проектов по техническому конструированию.</p> <p>Создано материальное обеспечение для проведения конкурса по конструированию. (игры и пособия.)</p>	<p>Власова Т.А Борисова Т.Л. Педагоги ОО района</p> <p>Педагоги БУ</p>
январь	Межмуниципальный этап регионального конкурса «ИкаРенок» 2018-19 г	<p>Команда «Роботыги» МБДОУ «Берёзовский детский сад» - 5 человек</p>	<p>Участие в конкурсе.</p> <p>(Победитель муниципального этапа конкурса) Заняли 6 место среди 12 команд (3 место за презентацию творческого проекта-мини-цех</p>	<p>Власова Т.А Борисова Т.Л. Суханова А.А.</p>



			«Берёзовские валенки»)	
19.02.2019	Семинар-практикум Представление опыта работы по техническому конструированию Дубовского детского сада.	10 человек	-Анализ открытого занятия в рамках кружковой деятельности по конструированию «Разные машины»  - Мастер – класс по начальным навыкам программирования с использованием пособия «Робомышь»	Борисова Т.Л. Морозова О.А, воспитатель Дубовского детского сада Суханова А.А., воспитатель МБДОУ «Берёзовский детский сад»
15.03.2019	Представление опыта работы по техническому конструированию Заборьинского детского сада.	8 человек	-Анализ открытого занятия в рамках кружковой деятельности по конструированию «"ЛЕГО-машинки для ЛЕГО-человечков"  - Сообщение из опыта работы педагогов БУ «Использование конструкторов ЛЕГО «Первые механизмы» в кружковой деятельности»	Борисова Т.Л.  Русинова Л.А., воспитатель Д/сада с.Заборье  Мясникова Л.В. Ефимова И.Г.
Ноябрь 2018 г – апрель 2019 г	Апробирован новый конструктор Лего «Планета STEAM» Парк развлечений. в кружковой деятельности.	1 человек	-разработаны конспекты занятий с использованием конструктора, составлен план занятий на 1 год для детей среднего возраста	Дунина Н.М.
Ноябрь 2018 г – апрель 2019 г	Апробирован новый конструктор Лего «ЛОТО-животные» в	1 человек	-разработаны конспекты занятий с использованием конструктора,	Елисеева М.М.

	кружковой деятельности.		составлен план занятий на 1 год для детей среднего возраста	
Март-апрель 2019 г.	Началась апробация нового конструктора Лего «K*NEX Education»	1 человек	-разрабатываются конспекты занятий.	Мясникова Л.В.

Председатель



С.В. Мезенцева