

**МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ БЕРЕЗОВСКОГО РАЙОНА**

**ПРИКАЗ**

«17» 02 2025 г.

№ 19н.1

пгт. Березовка

О проведении муниципальной  
научно-практической конференции  
проектно-исследовательских работ

В целях выявления и поддержки одарённых детей, развития интеллектуально-творческого потенциала, стимулирования исследовательской деятельности обучающихся 1–4-х классов Березовского района, руководствуясь Положением о Муниципальном отделе образования администрации Березовского района, утверждённым постановлением администрации Березовского района от 03.04.2019 № 490,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить:

1.1. Положение о проведении муниципальной научно-практической конференции проектно-исследовательских работ обучающихся 1–4-х классов общеобразовательных учреждений Березовского района в 2024-2025 учебном году (приложение 1);

1.2. Состав оргкомитета муниципальной научно-практической конференции (приложение 2);

1.3. Состав экспертной комиссии (приложение 3).

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заведующую районным методическим кабинетом Максименко Е.А.

3. Приказ вступает в силу с момента его подписания.

И.о. начальника МОО  
администрации Березовского района



М.А. Брестер

## ПОЛОЖЕНИЕ

о муниципальной научно-практической конференции  
проектно-исследовательских работ обучающихся 1–4-х классов  
общеобразовательных учреждений Берёзовского района  
в 2024-2025 учебном году

### 1. Общее положение

Настоящее Положение определяет цели и задачи районной научно-практической конференции проектно-исследовательских работ обучающихся 1–4-х классов общеобразовательных учреждений Берёзовского района в 2024-2025 учебном году (далее – Конференция), порядок её организации, проведения, подведения итогов и награждения победителей. Конференция ориентирована на развитие у обучающихся познавательных способностей, умений и навыков исследовательской деятельности.

### 2. Цели и задачи Конференции

2.1. Цель Конференции: развитие интеллектуально-творческого потенциала обучающихся 1–4-х классов через совершенствование навыков исследовательского поведения;

2.2. Задачи Конференции:

– стимулирование у обучающихся 1-4 классов интереса к исследовательской деятельности;

– формирование ключевых и предметных компетентностей младших школьников;

– организация взаимодействия детей, интересующихся научными исследованиями;

– повышение качества исследовательских работ обучающихся.

### 3. Участники Конференции

3.1. Обучающиеся образовательных учреждений Берёзовского района с 1 по 4 класс – победители и призёры научно-практических конференций школьного этапа;

3.2. Руководители научно-исследовательских работ обучающихся.

### 4. Порядок проведения Конференции

4.1. Общее руководство подготовкой и проведением Конференции осуществляет Оргкомитет.



Функции Оргкомитета:

- определяет регламент работы Конференции и контролирует его соблюдение;
- осуществляет взаимодействие с участниками Конференции, образовательными учреждениями, руководителями школьных научных обществ;
- ведёт приём документов на участие в Конференции, проверку их на соответствие требованиям к оформлению и комплектации;
- формирует состав экспертных комиссий Конференции;
- организует награждение участников Конференции;
- готовит информационные материалы для освещения организации и проведения Конференции;
- анализирует, обобщает итоги Конференции, готовит отчёт и вносит предложения по совершенствованию и дальнейшему развитию Конференции.

4.2. Функции Экспертной комиссии:

- определяет критерии и методику оценки исследовательских работ обучающихся;
- осуществляет оценку исследовательских работ обучающихся;
- оформляет протоколы по итогам участия;
- определяет победителей и призёров Конференции.

4.3. Конференция проводится среди обучающихся начальных классов в четырёх возрастных категориях:

- 1-е классы;
- 2-е классы;
- 3-е классы;
- 4-е классы.

4.4. К участию допускаются как индивидуальные участники, так и творческие группы (не более трёх человек) одной возрастной категории. Автор (группа) может представить на конференцию не более 1 работы.

4.5. Конференция проводится с 11.03.2025 по 03.04.2025 и предполагает следующие этапы:

I этап – школьный – с 11.03.2025 по 20.03.2025;

II этап – муниципальный заочный – 25.03.2025 по 28.03.2025;

III этап – муниципальный очный – 03.04.2025.

Первый этап – школьный: проводится в образовательных учреждениях Берёзовского района с 11.03.2025 по 20.03.2025. По итогам проведения школьной научно–практической конференций до 20.03.2025 (включительно) необходимо подать в районный методический кабинет оригиналы документов:

- общую заявку на участие в муниципальном (заочном) этапе Конференции согласно приложению 1;

- приказ об утверждении списка победителей и призёров школьного этапа;

- работы, заявленные на участие в муниципальном этапе Конференции (в печатном и электронном варианте), оформленные в соответствии

с требованиями. В случае отсутствия одного из вариантов работ заявка не будет принята.

Второй этап – муниципальный (заочный) – с 25.03.2025 по 28.03.2025. Экспертная комиссия в РМК оценивает работы, направленные на муниципальный (заочный этап), согласно приложению 2, формирует список работ для участия в муниципальном очном этапе Конференции (не более 10 работ от параллели). Оргкомитет публикует состав участников муниципального очного этапа Конференции на официальном сайте Муниципального отдела образования администрации Берёзовского района <http://беробр.рф/>.

Третий этап – муниципальный очный – защита работ участниками состоится 3 апреля 2025 года.

Экспертная комиссия (по параллелям) заслушивает устные доклады участников и определяет лучшие работы согласно приложению 3. Решение комиссии оформляется протоколами и является основанием для объявления победителей и призёров Конференции.

Итоги подводятся в личном зачёте. Согласно возрастной категории участников (1 кл., 2 кл., 3 кл., 4 кл.) в каждой параллели награждаются победители (1 место), призёры (2, 3 место).

## **5. Требования к оформлению работ**

5.1. Объём работы – от 5 до 15 страниц (с приложениями).

5.2. Исследовательская работа включает в себя следующие элементы:

- титульный лист;
- оглавление;
- введение;
- основное содержание;
- заключение;
- список используемой литературы;
- приложения (при необходимости).

5.3. Все элементы работы расположить в папку-скоросшиватель, каждый лист в отдельном файле.

5.4. Титульный лист:

– первая страница работы, которая не нумеруется, но учитывается в общей нумерации. Титульный лист содержит: наименование образовательного учреждения, название работы, вид работы (исследовательский реферат, исследовательская работа, проектно-исследовательская работа), основные сведения об авторе (Ф.И.О. полностью, класс), и руководителе работы (Ф.И.О. полностью, должность), год выполнения работы.

5.5. Оглавление:

– вторая страница работы не нумеруется, но учитывается в общей нумерации. Последовательно приводятся все заголовки разделов текста и указываются страницы, с которых эти разделы начинаются.



5.6. Введение должно содержать обоснование актуальности выбранной темы, знакомить с сущностью излагаемого вопроса. Во введении указываются цели, задачи, проблемы исследования, ожидаемый результат. Объем введения не должен превышать двух страниц.

5.7. Раздел «Основное содержание» должен иметь заглавие, выражающее основное содержание работы. В разделе должна быть раскрыта история вопроса и новизна (это может быть анализ известных научных фактов и оценка их автором работы, решение известной научной задачи, нестандартным способом соответственно возрасту, постановка эксперимента, применение известного способа действия и т.п.).

5.8. Достоверность результатов должна подтверждаться фактами, расчётами, примерами решения, макетами устройств, ссылками на литературные и другие источники, архивные данные и т.д. Этот раздел может включать в себя рисунки, схемы, таблицы. Оптимальный объем данного раздела – 5-7 страниц печатного текста (без фото).

5.9. В разделе «Заключение» кратко формулируются основные результаты работы. Выводы должны быть краткими и точными, и, как правило, состоять из двух-трех пунктов. Утверждающее содержание вывода – это то, на чём настаивает автор, что он готов защищать.

5.10. Список литературы должен включать не менее 5 наименований. Он составляется в алфавитном порядке (по фамилии автора), указывается издательство и год издания. При этом в самом тексте работы делаются сноски на эту литературу (или постраничные или в виде примечаний в конце текста).

5.11. Приложения включают в себя материалы (памятки, анкеты и т.п.), которые необходимы автору для иллюстрации (доказательств) своих исследований.

5.12. Формат материалов:

- формат страницы: А4, все поля не менее 1,5 см;
- шрифты: «Times New Roman», кегль 14-й. Междустрочный интервал – 1,5;
- нумерация страниц производится по центру (с введения);
- заголовки набираются полужирным шрифтом, точка в конце заголовка

не ставится.

5.13. Устное выступление:

- регламент выступления 5-8 минут (комиссия вправе снять 1 балл с участника, если нарушается данный временной регламент);
- устное выступление в нескольких фразах раскрывает суть работы;
- текст описания работы составляется в свободной форме, может иллюстрироваться любыми средствами.

5.14. Презентация:

- титульный слайд включает: тему работы, Ф.И.О. автора, ОУ, класс, Ф.И.О. руководителя, должность;
- 2 слайд: цель и задачи исследования;
- слайды, отражающие содержание работы;
- слайд – основные результаты, полученные в ходе исследования;
- все слайды, за исключением титульного, должны содержать заголовки, оформленный в едином стиле;

- текст изложен в виде коротких тезисов и не повторяет текст доклада;
- в выводе обязательно указание возможности использования результатов работы (практическая значимость).

5.15. Конкурсные работы должны носить исследовательский и экспериментальный характер (не реферативный), определяющий собственное мнение, практическое исследование или аргументированный анализ уже существующих исследований и разработок, на основе которого вырабатывается собственная трактовка поставленной проблемы.

## **6. Подведение итогов**

6.1. По окончании проведения муниципального этапа Конференции – прослушивания всех участников – проводится заседание экспертной комиссии (по параллелям) и принимается решение об определении победителей и призёров. Все решения комиссии протоколируются и являются окончательными.

6.2. Победители (1 место) и призёры (2, 3 место) награждаются дипломами.

6.3. Экспертная комиссия оставляет за собой право отметить дипломами участников, особо отличившихся в представлении конкурсных работ, но не вошедших в тройку победителей.

Приложение 1  
к Положению  
о муниципальной научно-  
практической конференции

**Заявка**  
**на участие в муниципальной научно-практической конференции**  
ОУ

№ п/п	Ф.И.О. участника (полностью)	Класс	Название работы	Вид работы (исследовательский реферат, исследовательская работа, проектно- исследовательская работа)	Ф.И.О. руководителя работы (полностью)



Приложение 2  
к Положению  
о муниципальной научно-  
практической конференции

**Критерии  
оценки работ муниципального (заочного) этапа Конференции**

1.	Тип работы	– реферативная работа – 1 балл; – исследовательская работа – 2 балла; – проектно-исследовательская работа – 3 балла.	
2.	Цель работы	– не сформулирована – 0 баллов; – сформулирована – 1 балл; – цель соответствует теме работы, достигаема и проверяема – 2 балла; – соответствие цели результатам – 3 балла.	
3	Полнота цитируемой литературы, ссылки на ученых	– использован учебный материал школьного курса – 1 балл; – использованы учебный материал школьного курса и специализированные издания – 2 балла; – дополнительный балл за ссылки в тексте работы в соответствии с п. 5.8 положения.	
4	Актуальность работы	– актуальность не сформулирована – 0 баллов; – актуально лично для автора - 1 балл; – актуально для современной ситуации в обществе – 2 балла.	
5	Степень новизны полученных результатов	– в работе доказан уже установленный факт на уровне данного класса – 1 балл; – в работе получены новые данные на уровне данного класса – 2 балла.	
6	Практическая значимость	– работа может быть использована в учебных целях – 1 балл; – работа используется в своем учебном учреждении – 2 балла; – работа может использоваться в других учебных учреждениях – 3 балла.	
7	Структура работы: введение, постановка задачи, решение, выводы	– работа не структурирована – 0 баллов; – работа структурирована – 1 балл.	
8	Оформление работы согласно положению	– не соблюдено – 0 баллов; – соблюдено – 1 балл.	
	Возможный максимум	18 баллов	



Приложение 3  
к Положению  
о муниципальной научно-  
практической конференции

**Критерии  
оценки работ муниципального (очного) этапа Конференции**

№ п/п	Умения	Критерии	Оценка	
1	Поисковые	– умеет видеть проблему и поставить цель исследования (Зачем я это делаю? Что хочу узнать?)	Нет – 0 баллов; Допускает ошибки – 1 балл; Полностью соблюдено – 2 балла.	
		– умеет ставить задачи исследования (Что я должен сделать, чтобы достичь цели?)	Нет – 0 баллов; Частично соблюдено – 1 балл; Полностью соблюдено – 2 балла.	
		– умеет выбрать и применить доступные методы исследования	Не озвучены/не соответствуют работе – 0 баллов; Озвучены и соответствуют работе – 1 балл.	
2	Информационные	– умеет находить источники информации, пользоваться ими	– не ссылается – 0 баллов; – аргументировано ссылается на источники – 1 балл.	
		– умеет выделять главное в тексте	Не соблюдено – 0 баллов; Соблюдено – 1 балл.	
		– умеет составлять доказательство, используя аргументы, факты	Нет доказательств – 0 баллов; Частично представлены – 1 балл; Полностью обоснованы – 2 балла.	
		– умеет связно построить вступление и заключение, сформулировать вывод;	Нет – 0 баллов; Частично соблюдено – 1 балл; Полностью соблюдено – 2 балла.	
3	Представление результата	Соответствие презентации положению	Не соответствует – 0 баллов; Соответствует – 1 балл.	
		– учитывает требования к речи при устном докладе	Не учитывает – 0 баллов; Допускает ошибки – 1 балл; Полностью соблюдено – 2 балла.	
		– умеет ответить на поставленный вопрос	Нет – 0 баллов; Допускает ошибки – 1 балл. Полностью соблюдено – 2 балла.	
		– автор владеет научным специальным аппаратом, специальными терминами в соответствии с возрастом	Нет – 0 баллов; Допускает ошибки – 1 балл; Полностью соблюдено – 2 балла.	
		– умеет держаться на публике	Нет – 0 баллов; Да – 1 балл.	
		– соответствие временному регламенту	Не соответствует – 0 баллов; Соответствует – 1 балл.	
		Возможный максимум	20 баллов.	

Состав оргкомитета

- |                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Максименко Екатерина<br>Александровна | – заведующая районным методическим кабинетом<br>Муниципального отдела образования<br>администрации Берёзовского района |
| Бабалова Ольга<br>Аршавиковна         | – методист районного методического кабинета<br>Муниципального отдела образования<br>администрации Берёзовского района  |
| Лавриненко Юлия<br>Сергеевна          | – методист районного методического кабинета<br>Муниципального отдела образования<br>администрации Берёзовского района  |

Приложение 3  
к приказу МОО администрации  
Берёзовского района  
от «17» 02 2025 № 19н.1

Состав экспертной комиссии

№ п/п	ФИО	ОУ
1.	Дудкина Александра Романовна – председатель комиссии	МБОУ «Зыковская СОШ»
2.	Мостыко Виктория Николаевна	
3.	Максимова Елена Вячеславовна	
4.	Данилова Антонина Николаевна	
5.	Якушева Ирина Александровна	
6.	Кожевникова Нина Витальевна	МБОУ БСШ №4 им. Героя Советского Союза П.Р. Мурашова
7.	Гранкина Татьяна Александровна	
8.	Шохтина Ирина Иннокентьевна	
9.	Краева Татьяна Николаевна	
10.	Безменова Наталья Павловна	МБОУ БСШ №1 им. Е.К. Зырянова
11.	Галимова Юлия Сергеевна	
12.	Юхнова Анна Викторовна	
13.	Шевченко Анна Николаевна	
14.	Цыбулька Нелли Ильинична	МБОУ БСОШ №3
15.	Панфилова Ольга Викторовна	
16.	Хакимова Альфия Солтановна	
17.	Шамо Марина Александровна	
18.	Сенькова Ольга Викторовна	МБОУ «Бархатовская СОШ имени Ф.М. Шакшуева»
19.	Швецова Ирина Николаевна	
20.	Дмитриенко Галина Петровна	МБОУ «Маганская СОШ»
21.	Соболевская Ольга Александровна	
22.	Ломакина Ольга Николаевна	
23.	Максимихина Татьяна Николаевна	МБОУ «Березовская СОШ №5»
24.	Лазарько Елена Александровна	
25.	Кондратьева Анастасия Александровна	МБОУ «Есаульская СОШ»
26.	Монина Юлия Олеговна	МБОУ «Ермолаевская СОШ»
27.	Свиридова Ирина Александровна	