

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ
ГОРОД УСТЬ-ИЛИМСК



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
ГОРОДА УСТЬ-ИЛИМСКА

ПРИКАЗ

от 06.02.2018 № 71

Об утверждении Положения
муниципального фестиваля творческих
проектов и учебно-исследовательских работ
учащихся начальной школы
«Этот большой мир» (2-4 классы)

В соответствии с планом работы Управления образования Администрации города Усть-Илимска на 2017-2018 учебный год; в целях создания условий для интеллектуального развития школьников, руководствуясь Положением об Управлении образования Администрации города Усть-Илимска, утвержденным решением Городской Думы города Усть-Илимска от 22.06.2011г. №28/180 (в редакции от 31.10.2013г. №61/420),-

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение муниципального фестиваля творческих проектов и учебно-исследовательских работ обучающихся начальной школы «Этот большой мир» (2-4 классы) (далее – Фестиваль) согласно приложению.
2. Директору MAOY ДО ЦДТ Баженовой Е.В. провести организационные мероприятия по подготовке Фестиваля.
3. Директору MAOY «COШ № 12» им. Семенова В.Н. Петровой Т.В. обеспечить условия для проведения Фестиваля.
4. Разместить настоящий приказ на официальном сайте Управления образования <http://uiedu.ru>.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Управления образования по дошкольному, общему и дополнительному образованию Гордиенко В.Н.

Начальник Управления

Л.А.Пронина

Положение
о муниципальном фестивале творческих проектов и учебно-исследовательских работ
учащихся начальной школы «Этот большой мир» (2-4 классы)

Раздел I. Общие положения

1. Муниципальный фестиваль творческих проектов и учебно-исследовательских работ учащихся начальной школы «Этот большой мир» (далее – Фестиваль) проводится (в рамках Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее») Управлением образования Администрации города Усть-Илимска и представительством Координационного Центра Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее» по Иркутской области в городе Усть-Илимск.

2. Фестиваль является ежегодным мероприятием.

3. Фестиваль проводится при поддержке научной и педагогической общественности, являясь примером интеграции академической науки и образовательных организаций, объединяя заинтересованных в выявлении и развитии талантливой молодежи.

4. Положение определяет:

- 1) место и сроки проведения Фестиваля;
- 2) требования к участникам Фестиваля;
- 3) этапы и порядок проведения Фестиваля;
- 4) процедуру подведения итогов и награждения победителей.

Раздел II. Цель и задачи Фестиваля

5. Цель: мотивация юных исследователей к получению научных знаний; поощрение учебно-исследовательской и творческой работы учащихся и педагогических работников.

6. Задачи:

- 1) привлекать учащихся к проектной и исследовательской работе на раннем этапе;
- 2) формировать устойчивый интерес к знаниям, навыки проектной и исследовательской деятельности;
- 3) создавать условия для приобретения навыков публичных выступлений;
- 4) поддерживать учащихся и педагогических работников различных муниципальных образовательных учреждений в становлении творческих, научных и профессиональных связей.

Раздел III. Участники Фестиваля

7. В Фестивале принимают участие учащиеся 2-4 классов общеобразовательных учреждений и учреждений дополнительного образования, занявшие призовые места в школьных научно-практических конференциях или рекомендованные методическим советом образовательного учреждения.

8. К участию в Фестивале допускаются работы только с **одним** автором. У работы не должно быть соавторов. Работы, имеющие двух и более авторов, не могут претендовать на призовые места.

9. Участник Фестиваля может представлять только **одну** работу.

10. Работы должны быть выполнены самостоятельно, и содержать новые научные, исследовательские или прикладные результаты. При подготовке работы допускается участие научных руководителей в качестве консультантов.

Раздел IV. Сроки и место проведения Фестиваля

11. Фестиваль проводится в 2 этапа.

12. **I этап** (заочный) – до **25.02.2018 г.** – в Оргкомитет предоставляются следующие материалы:

1) заявка образовательного учреждения на участие (Приложение 1) - высылается на электронный адрес Оргкомитета tsdt.odarennyedeti@yandex.ru. В заявке указывается узкая предметная область учебно-исследовательской работы или творческого проекта (Приложение 2). Имя файла обязательно должно содержать краткое название образовательного учреждения (например, *СОШ № 22_заявка_Фестиваль*);

2) оригинал согласия родителей/законных представителей на обработку персональных данных (Приложение 3);

3) тезисы - высылаются на электронный адрес Оргкомитета tsdt.odarennyedeti@yandex.ru. На основании тезисов составляется электронный сборник материалов Фестиваля. Имя файла обязательно должно содержать краткое название образовательного учреждения (например, *СОШ № 22_тезисы_Павлов*).

13. Все материалы Фестиваля оформляются в соответствии с Методическими рекомендациями по оформлению материалов, представленных на муниципальные интеллектуальные соревнования Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее».

14. К участию в очном этапе Фестиваля допускаются работы, заявленные до указанного срока.

15. **II этап – 27.03.2018 г.** – проводится очное представление (публичная защита) учебно-исследовательских работ и творческих проектов в соответствующих секциях.

16. Представление учебно-исследовательских работ проходит в форме презентации.

17. Демонстрация и защита творческих проектов проходит в форме выставочной экспозиции (стендовой демонстрации). Автор работы оформляет стенд размером 100x100 см и представляет необходимый демонстрационный материал.

Элементы выставочной экспозиции: плакаты со сведениями о работе, план исследований, макет модели, действующая модель, образцы изделий, готовые изделия, фотоальбом, видеозаписи и т.д.

18. Стендовая защита творческой работы проходит в виде индивидуальных собеседований с членами экспертной группы.

19. Регламент выступления участников предусматривает представление работы (до 7 минут) и дискуссию (до 3 минут).

20. Участникам Фестиваля необходимо иметь при себе напечатанный экземпляр текста работы, который сдается при регистрации. Регистрация проводится в аудитории, перед началом работы секции.

21. Участникам Фестиваля необходимо иметь бейдж (Приложение 4).

Раздел V. Оргкомитет и экспертные группы

22. Оргкомитет является основным координирующим органом по подготовке, организации и проведению Фестиваля.

23. Оргкомитет располагается по адресу представительства Координационного центра Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее» по Иркутской области в городе Усть-Илимске (МАОУ ДО ЦДТ, ул. Мечтателей, 28, каб. 219).

24. В состав оргкомитета входят представители Координационного Центра программы «Шаг в будущее», специалисты Управления образования Администрации города Усть-Илимска, МАОУ ДО ЦДТ.

25. Оргкомитет осуществляет руководство Фестивалем:

- 1) определяет и координирует сроки проведения;
- 2) определяет тематику и количество секций;
- 3) подбирает и приглашает специалистов разных профилей для работы в составе экспертных групп;
- 4) разрабатывает и ведет необходимую документацию по организации и проведению;
- 5) оказывает необходимую организационную, информационную и методическую поддержки образовательным учреждениям, участвующим в Фестивале;
- 6) решает организационные вопросы по подготовке и проведению.

26. Для экспертирования учебно-исследовательских работ и творческих проектов создаются экспертные группы. Состав экспертных групп формируется Оргкомитетом и утверждается приказом начальника Управления образования Администрации города Усть-Илимска.

Раздел VI. Подведение итогов и награждение

27. Учебно-исследовательские работы и творческие проекты оцениваются экспертной группой после публичной защиты на Фестивале согласно критериям (Приложение 5).

28. Экспертная группа после выступления каждого участника заполняет оценочный лист, на основании которого составляется протокол работы секции. Оценочные листы и протокол подписывают все эксперты секции.

29. Результаты, места и баллы, оглашаются экспертами после подведения итогов работы секции.

30. Результаты Фестиваля оформляются итоговым приказом о проведении Фестиваля на основании протоколов работы секций и итогового протокола Фестиваля.

31. По результатам оценки на секции могут быть приняты следующие решения:

1) определяется победитель и поощряется дипломом победителя за работу, набравшую наибольшее количество баллов;

2) определяются призеры, занявшие второе и третье места, и поощряются дипломом призера;

3) остальные участники получают сертификат участника.

32. Победителем может считаться участник секции (направления), набравший наибольшее количество баллов.

33. Учебно-исследовательские работы и творческие проекты, получившие высокую оценку экспертной группы, могут иметь рекомендацию на участие в региональных интеллектуальных соревнованиях.

34. Все решения экспертных групп протоколируются. Решения, принятые экспертными группами, с участниками не обсуждаются. Замечания, вопросы, претензии по работе Фестиваля принимаются Оргкомитетом в течение двух рабочих дней.

35. Результаты работы Фестиваля можно узнать на следующий рабочий день после проведения Фестиваля в Оргкомитете с 10.00 ч. до 16.00 ч.

36. Оргкомитет оформляет электронные дипломы победителей, призеров и сертификаты участников.

37. По всем вопросам обращаться к координатору программы «Шаг в будущее» в городе Усть-Илимск и Усть-Илимском районе: МАОУ ДО ЦДТ, кабинет 219, тел. 65404.

Заявка
на участие в муниципальном фестивале творческих проектов и
учебно-исследовательских работ учащихся начальной школы
«Этот большой мир» (2-4 классы)

Образовательное учреждение _____
(краткое наименование по Уставу)

№ п/п	Фамилия, имя, отчество участника (полностью)	Клас с	Название работы	Вид работы (учебно-исследовательская работа или творческий проект)	Научное направление, конкретная область учебно-исследовательской работы или творческого проекта	Фамилия, имя, отчество руководителя (полностью), должность, место работы	Контактная информация участника и руководителя
1	<i>Пример</i> Симаков Юрий Викторович	3	Влияние минеральных солей на рост растений	Учебно-исследовательская работа	Экология	Дроздова Светлана Николаевна, учитель физической культуры, МБОУ «СОШ № 22»	Sveta@mail.ru 89832618222 – Дроздова С.Н. 87-654 – Симаков Ю
2							

Директор

Дата

Научные направления и области учебно-исследовательских работ

- 1) Точные науки (математика)
- 2) Техника и инженерное дело (включая робототехнику)
- 3) Вычислительная техника и программное обеспечение
- 4) Филология (языкознание, литературоведение)
- 5) Социальные и поведенческие науки (психология, социология, история, обществознание)
- 6) Естественные науки (биология, зоология, ботаника, география, экология, физика, химия)

Научные направления (области) творческих проектов

- 1) Наша планета – Земля (неживая природа)
- 2) Техника, физика, робототехника
- 3) Наша планета – Земля (живая природа)
- 4) Я исследую мир (математика, химия, информатика)
- 5) Прикладное искусство (декоративно-прикладное творчество в современных техниках и народном направлении)

Согласие на обработку персональных данных
 участника муниципального фестиваля творческих проектов и
 учебно-исследовательских работ «Этот большой мир»

Я, _____,
 (ФИО родителя / законного представителя, полностью)
 являясь законным представителем _____
 (ФИО участника, полностью)
 _____,
 _____ (дата рождения)
 учащегося / учащейся _____ класса,
 _____ (образовательное учреждение)

проживающего (й) по адресу _____,
 на основании ст. 64 п. 1 Семейного кодекса РФ[1],

выражаю свое согласие на обработку моих персональных данных и моего ребенка с учетом требований Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», а так же публикацию тезисов, конкурсной работы или ее части, в том числе и в сети «Интернет» Оператору Муниципальному автономному образовательному учреждению дополнительного образования «Центр детского творчества» (МАОУ ДО ЦДТ), расположенному по адресу: г. Усть-Илимск, улица Мечтателей, 28.

Цель обработки персональных данных: документирование факта участия в интеллектуальных соревнованиях; констатация результатов учебно-исследовательской и творческой деятельности; индивидуальный учёт достижений, удостоверяемых соответствующими документами (приказами); регистрации по месту пребывания (в случае проживания в общежитии, гостинице).

Перечень обрабатываемых персональных данных: фамилия, имя, отчество, фото, пол, дата рождения, гражданство, документ, удостоверяющий личность (вид документа, его серия и номер, кем и когда выдан), место жительства/место регистрации, телефоны (в том числе мобильный), адрес электронной почты, конкурсные материалы для участия в интеллектуальных соревнованиях, материалы по итогам интеллектуальных соревнований, сведения о родителях: фамилия, имя, отчество, адрес, телефон.

Перечень действий с персональными данными, на совершение которых дается согласие: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование (в том числе передача), обезличивание, блокирование, уничтожение, передача третьим лицам персональных данных с учетом действующего законодательства с использованием как автоматизированных средств обработки персональных данных, так и без использования средств автоматизации.

Настоящее согласие действует со дня его подписания в течение календарного учебного года или до дня отзыва в письменной форме и может быть отозвано путем подачи Оператору письменного заявления.

Подпись родителя/законного представителя

 (ФИО) _____ (подпись)
 « ____ » _____ 20 ____ года

Сведения, указанные в Согласии, подтверждаю

 (Администрация ОУ) _____ (ФИО) _____ (подпись)
 « ____ » _____ 20 ____ года

МП



Критерии оценивания учебно-исследовательских работ

Актуальность поставленной задачи: имеет практический или теоретический интерес, носит вспомогательный характер (максимум 20 баллов).

Новизна решаемой задачи: поставлена новая задача, имеет элементы новизны, известная задача рассматривается с новой точки зрения (максимум 20 баллов).

Обоснованность методов, используемых при решении задачи: оригинальность, комплексность и оптимальность используемых методов, корректность и исчерпываемость решения (максимум 20 баллов).

Уровень проработанности решения задачи: полнота описания и решения задачи, подробность выполнения исследования, интерпретация теоретических и практических результатов (максимум 20 баллов).

Качество защиты работы: представление о целях исследования, о направлениях его дальнейшего развития, критическая оценка самостоятельной работы и полученных результатов, четкость и ясность изложения, убедительность рассуждений, последовательность в аргументации, логика перехода от концепции к выводам, оригинальность мышления; владение основами публичного выступления (максимум 20 баллов).

Максимальное количество баллов – 100.

Критерии оценивания творческих работ

Выбор темы: имеет практический или теоретический интерес, носит вспомогательный характер; способность видеть проблемы, умение формулировать цель и задачи (максимум 20 баллов).

Исследовательское мастерство: оптимальность использованных методов, современных техник и технологий, корректность и исчерпываемость приемов решения (максимум 20 баллов);

Теоретическая и практическая ценность: новизна результатов, возможность применения на практике (максимум 20 баллов).

Представление работы: структура и логика работы; представления о направлении дальнейшего развития; критическая оценка работы и полученных результатов; подробность выполнения исследования; качество изложения и мышления (максимум 20 баллов).

Уровень представления работы: композиция текста работы, оформление стенда, уровень выполнения макетного образца, использование технических средств; умение аргументированно представлять работу и отвечать на вопросы оппонентов (максимум 20 баллов).

Максимальное количество баллов – 100.