



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

06 НОЯ 2014

№ 02/3242

Челябинск

О проведении областного открытого конкурса учебно-исследовательских работ юных геологов «Земля – наш дом»

На основании приказа Министерства образования и науки Челябинской области от 03 июля 2014 года № 03/2147 «Об утверждении перечня мероприятий для обучающихся образовательных организаций Челябинской области в 2014 - 2015 учебном году», в целях создания среды для развития учебно-исследовательской, познавательной и творческой деятельности юных геологов

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести областной открытый конкурс учебно-исследовательских работ юных геологов «Земля – наш дом» с 20 декабря 2014 года по 15 февраля 2015 года в соответствии с положением.

2. Утвердить положение о проведении областного открытого конкурса учебно-исследовательских работ юных геологов «Земля – наш дом» (приложение).

3. Директору государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования детей «Областной Центр дополнительного образования детей» Попову В.П. создать организационные условия для проведения областного открытого конкурса учебно-исследовательских работ юных геологов «Земля – наш дом».

4. Контроль исполнения приказа возложить на заместителя Министра образования и науки Челябинской области Скалунову И.Г.

Заместитель Министра

В.В. Полетаева

Тарасова Светлана Владимировна, тел. 263-40-67
Разослать: в дело, отдел исполнителя, ОЦДОД, МОУО, сайт

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу Министерства образования
и науки Челябинской области
06 НОЯ 2014 № 02/3242

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении областного открытого конкурса
учебно-исследовательских работ юных геологов
«Земля – наш дом»

I. Общие положения

1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения областного открытого конкурса учебно-исследовательских работ юных геологов «Земля – наш дом» (далее именуется – конкурс) в 2014 - 2015 учебном году.

2. Конкурс проводится в целях создания среды для развития учебно-исследовательской, познавательной и творческой деятельности обучающихся.

3. Основные задачи конкурса:

- 1) формирование у обучающихся глубокого интереса к геологии;
- 2) повышение интеллектуального уровня обучающихся;
- 3) формирование предпосылок к социальной адаптации обучающихся, развитие коммуникативных навыков.

II. Организаторы конкурса

4. Организаторами конкурса являются:

- Министерство образования и науки Челябинской области;
- Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования детей «Областной Центр дополнительного образования детей».

III. Участники конкурса

5. Участниками конкурса являются обучающиеся 5 – 9 классов государственных и муниципальных образовательных организаций, реализующих дополнительные общеобразовательные программы и образовательные программы начального общего, основного общего, среднего общего образования (далее именуются – участники конкурса).

IV. Организационный комитет и экспертный совет конкурса

6. Подготовку и проведение конкурса осуществляет организационный комитет (далее именуется – оргкомитет). Состав оргкомитета утверждается организаторами конкурса.

7. Оргкомитет осуществляет следующие функции:

- 1) проводит организационные мероприятия по подготовке и проведению конкурса;
- 2) содействует формированию и организации деятельности экспертного совета;
- 3) на основании решения экспертного совета утверждает список победителей и призеров конкурса;
- 4) утверждает порядок награждения победителей и призеров конкурса.

8. Для экспертизы учебно-исследовательских работ создаётся экспертный совет. Состав экспертного совета утверждается организаторами конкурса.

9. В состав экспертного совета входят представители профессорско-преподавательского состава высших учебных заведений Челябинской области, представители государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования детей «Областной Центр дополнительного образования детей», специалисты геологических организаций.

V. Порядок проведения конкурса

10. Конкурс проводится в два этапа:

первый этап – заочный (экспертная оценка учебно-исследовательских работ) с 20 декабря 2014 года по 15 января 2015 года;

второй этап – очный (публичная защита учебно-исследовательских работ) - 15 февраля 2015 года.

11. Для участия в конкурсе необходимо в срок до 20 декабря 2014 года в оргкомитет (454081, г. Челябинск, ул. Котина, 68, государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования детей «Областной Центр дополнительного образования детей», тел.8(351)772-85-84, e-mail: ocdod@mail.ru) предоставить на бумажном и электронном носителях:

- 1) исследовательскую работу;
- 2) заявку на участие в конкурсе (приложение);
- 3) согласия на обработку персональных данных несовершеннолетних, педагогов (размещены на сайте <http://ocdod.ucoz.ru>, в разделе «Ближайшие события» - «Земля – наш дом»).

12. Конкурс проводится по следующим номинациям:

для обучающихся 5 классов:

«Юный геолог»

для обучающихся 6-9 классов:

«Минералогия и кристаллография»;

«Петрография и полезные ископаемые»;

«Общая геология и инженерная геология»;

«Геоэкология и геологическое краеведение».

13. Требования к оформлению исследовательской работы:

1) Учебно-исследовательская работа выполняется на стандартных страницах белой бумаги формата А4, текст оформляется на одной стороне листа.

2) Объем учебно-исследовательской работы до 25 страниц компьютерного набора (формат А4, Word for Windows, шрифт Times New Roman, кегль 14, полуторный интервал, все поля - 2 см). Объем приложений - не более 10 страниц.

3) Исследовательская работа должна содержать:

титульный лист (наименование конкурса; тема работы; фамилия, имя, обучающегося, класс, образовательная организация, муниципальное образование; фамилия, имя, отчество научного руководителя, его ученая степень, звание, должность, место работы (без сокращений);

оглавление, перечисляющее нижеупомянутые разделы;

введение, где необходимо сформулировать проблематику; цель и задачи работы; обосновать ее актуальность; провести краткий обзор литературных источников по проблеме исследования;

методику исследования (описание методов сбора и обработки материала);
результаты исследований, практическая значимость работы;
выводы;

заключение, где могут быть отмечены лица, помогавшие в выполнении работы, намечены дальнейшие перспективы работы и даны практические рекомендации, проистекающие из данного исследования;

список источников и использованной литературы, оформленный в соответствии с правилами составления библиографического списка. В тексте работы должны быть ссылки на источники и литературу.

4) Фактические и числовые данные, имеющие большой объем, а также рисунки, диаграммы, схемы, карты, фотографии могут быть вынесены в приложение к работе. Все приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены, а в тексте работы должны быть сделаны ссылки на них. Картографический материал должен иметь условные обозначения, масштаб.

14. Критерии оценки учебно-исследовательских работ:

эрудированность автора в рассматриваемой области;
степень знакомства с современным состоянием проблемы;
использование известных результатов и научных фактов в работе;
полнота цитируемой литературы, ссылка на ученых и исследователей, занимающихся данной проблемой;

использование дополнительных знаний;

владение автором научным и специальным аппаратом в рассматриваемой области знаний;

достоверность результатов работы;

грамотность и логичность изложения материала;

структура работы (введение, цель, задачи, основное содержание, выводы, список литературы).

15. Критерии оценки публичной защиты:

соблюдение структуры доклада (имеются введение, постановка целей и задач, основная часть, выводы);

использование во время защиты наглядных материалов;

степень и мастерство раскрытия темы;

умение вести дискуссию;

ораторские способности докладчика.

16. Исследовательские работы, представляемые на конкурс, выполняются индивидуально.

17. По итогам заочного этапа участники конкурса приглашаются на очный этап конкурса.

18. Время, отведённое на публичную защиту учебно-исследовательской работы, составляет 7 минут.

19. Все учебно-исследовательские работы оцениваются экспертным советом по десятибалльной системе.

20. По результатам экспертизы учебно-исследовательских работ экспертным советом заполняется протокол и определяется рейтинг участников конкурса в зависимости от суммарного количества набранных баллов в каждой номинации, указанной в пункте 12 настоящего положения.

21. Оргкомитет на основании сформированных рейтингов участников конкурса определяет победителей конкурса, занявших первое место, и призёров конкурса, занявших второе и третье места в каждой номинации, указанной в пункте 12 настоящего положения.

VI. Награждение победителей конкурса

22. Победители конкурса (первое место) и призёры (второе, третье места) в каждой номинации награждаются дипломами и призами.

23. Все остальные участники конкурса получают свидетельство участника. Организационный комитет оставляет за собой право вручения памятных подарков.

24. Результаты конкурса размещаются на сайте Министерства образования и науки Челябинской области и в средствах массовой информации.

VII. Финансирование конкурса

25. Финансирование областного конкурса осуществляется за счет средств, выделяемых в виде субсидий на возмещение нормативных затрат, связанных с оказанием, в соответствии с государственным заданием, государственных услуг в пределах выделенных лимитов бюджетных обязательств и внебюджетных источников.

Заместитель Министра
образования и науки
Челябинской области



И.Г. Скалунова

ПРИЛОЖЕНИЕ
к положению о проведении
областного открытого конкурса
учебно-исследовательских работ
юных геологов «Земля - наш дом»

Заявка
на участие в областном открытом конкурсе
учебно-исследовательских работ юных геологов «Земля – наш дом»

Муниципальное образование _____

№	Ф.И.О. участника	Полное наименование образовательной организации	Класс	Контактный телефон, e-mail, Ф.И.О. педагога	Название работы	Номинация

Подпись _____ руководителя
образовательной организации

Дата _____
Печать _____