

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ
ГОРОД УСТЬ-ИЛИМСК



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
ГОРОДА УСТЬ-ИЛИМСКА

П Р И К А З

от 18.01.2018 № 27

О проведении олимпиады по ТРИЗ
для учащихся 3-11 классов муниципальных
общеобразовательных учреждений

В соответствии с планом работы Управления образования Администрации города Усть-Илимска на февраль 2018г., в целях выявления и поддержки учащихся, проявляющих способности в углубленном изучении ТРИЗ, 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 решения 31.10.2013 г. № 61/420),-

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Директору МКУ «ЦРО» Ефременко Н.А. организовать и провести олимпиаду по ТРИЗ для учащихся 3 – 11 классов муниципальных общеобразовательных учреждений (далее Олимпиада) 12.02.2018г. в 14.00 в МАОУ «Городская гимназия №1».

2. Утвердить:

- 1) положение об Олимпиаде (Приложение №1);
- 2) состав организационного комитета (Приложение №2);
- 3) состав жюри Олимпиады (Приложение №3).

3. Директору МАОУ «Городская гимназия №1» Емельяновой Н.А. создать условия для проведения Олимпиады.

4. Руководителям общеобразовательных учреждений:

- 1) обеспечить участие учащихся в Олимпиаде;
- 2) освободить участников Олимпиады от учебных занятий в день проведения Олимпиады;
- 3) назначить ответственных по сопровождению учащихся к месту проведения Олимпиады и обратно;

4) провести инструктаж с участниками Олимпиады по технике безопасности по пути следования до места проведения, обратно и во время проведения Олимпиады;

5) обеспечить явку педагогов для работы в составе жюри по оценке олимпиадных работ. В случае уважительных причин неявки педагога организовать замену, согласовав с Шереметовой И.М., старшим методистом сектора кадрового потенциала МКУ «ЦРО».

5. Разместить настоящий приказ на официальном сайте Управления образования Администрации города Усть-Илимска по адресу: <http://uiedu.ru> (без приложений № 2,3).

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на директора МКУ «ЦРО» Ефременко Н.А.

Начальник Управления

Л.А.Пронина

**Положение
об олимпиаде по ТРИЗ для учащихся 3-11 классов муниципальных
общеобразовательных учреждений**

Раздел I. Общие положения

1. Настоящее Положение определяет статус, цель, задачи, порядок проведения и требования к городской олимпиаде по ТРИЗ (теория решения изобретательских задач) для учащихся 3-11 классов муниципальных общеобразовательных учреждений (далее Олимпиада).

2. Учредителем Олимпиады является Управление образования Администрации города Усть-Илимска (далее Управление образования).

3. Организацию, проведение и методическое сопровождение Олимпиады осуществляет МКУ «ЦРО».

4. Олимпиада направлена на всестороннее развитие учащихся и призвана способствовать:

- 1) выявлению творчески одаренных детей;
- 2) привлечению учащихся к углубленному изучению ТРИЗ;
- 3) формированию и развитию у учащихся интереса к научно-исследовательской и проектной деятельности.

5. Олимпиада проводится по двум номинациям:

- 1) «Теория»;
- 2) «Выставка изобретателей».

Раздел II. Участники Олимпиады

6. Участниками Олимпиады являются учащиеся 3-11 классов муниципальных общеобразовательных учреждений по 2 участника от параллели (вне зависимости от количества педагогов, работающих в этой параллели), знакомые с основами ТРИЗ.

7. Участники Олимпиады могут принять участие в одной из двух номинаций или в обеих номинациях.

Раздел III. Организаторы олимпиады

8. Для подготовки и проведения Олимпиады создается организационный комитет (далее оргкомитет), который формируется из педагогов первой и высшей квалификационной категории общеобразовательных учреждений, специалистов МКУ «ЦРО» и утверждается приказом Управления образования.

9. Функции оргкомитета:

- 1) проводит работу по подготовке и проведению Олимпиады;
- 2) разрабатывает олимпиадные задания;
- 3) обеспечивает равные условия для всех участников Олимпиады;
- 4) отвечает за общее содержание Олимпиады;
- 5) подводит итоги Олимпиады и осуществляет процедуру награждения.

Раздел IV. Порядок проведения и подведения итогов Олимпиады

10. Олимпиада проводится 12.02 2018 г. Заявка, заверенная печатью и подписью руководителя общеобразовательного учреждения предоставляется в день Олимпиады. В электронном варианте doc отправляется на электронный адрес: gimnazia1@mail.ru с темой «Олимпиада ТРИЗ» (Приложение № 1). Последний день отправление заявки 05.02.2018г.

11. К заявке на выставку изобретателей прилагается карточка изобретения (формат: 10*7), шрифт: 16 по форме:

Название работы _____
ФИО ученика, полностью _____
ОУ, класс _____
ФИО учителя, полностью _____

12. Пакеты заданий для участников Олимпиады в номинации «Теория» разрабатываются по возрастным группам: 3-4 классы, 5-9 классы, 10-11 классы. Каждый пакет включает в себя три типа заданий: решение изобретательских задач, выполнение интеллектуальных заданий, выполнение творческого задания.

13. При оценке работ учитывается: знание, понимание и умение формулировать и применять инструментарий ТРИЗ при решении изобретательских задач; умение выполнить логические задания, знание научно-технических достижений; умение найти и реализовать идею изобретения на заданную тему, используя приемы фантазирования и предложенные ресурсы. Умение решать изобретательские задачи является приоритетным при подведении итогов.

14. В номинации «Выставка изобретателей» принимаются работы участников Олимпиады по следующим тематическим направлениям:

- 1) моделирование;
- 2) конструирование;
- 3) ТРИЗ в быту: «Учусь быть волшебником».

Принимаются коллективные работы.

Каждую модель или изобретение автор работы представляет на выставке. Время представления 1-2 минуты. Время на ответы жюри 2 минуты.

15. Для оценивания олимпиадных работ формируется состав жюри из педагогов высшей и первой квалификационной категории, специалистов Управления образования, МКУ «ЦРО» и утверждается приказом Управления образования.

16. Функции жюри:

- 1) проводит оценивание олимпиадных работ в соответствии с заданными инструкциями, выставляя их в оценочные листы единой формы;
- 2) обеспечивает открытость в проведении и оценивании результатов Олимпиады;
- 3) обеспечивает недопущение разглашения сведений о результатах Олимпиады, ранее даты их официального объявления.

17. Победителями и призерами становятся участники, набравшие наибольшее количество баллов по итогам выполнения заданий в своей номинации.

18. По итогам Олимпиады издается приказ Управления образования.

19. Победители и призеры Олимпиады награждаются дипломами 1,2,3 степени.

20. Все участники Олимпиады, не занявшие призовые места, отмечаются благодарностью в приказе Управления образования по итогам Олимпиады.

ЗАЯВКА

(Наименование общеобразовательного учреждения сокращенное по Уставу ОУ)

1) номинация «Теория»:

№	ФИО ученика (полностью)	Класс	ФИО учителя (полностью), преподаваемый предмет

2) номинация «Выставка изобретателей»:

№	ФИО ученика (полностью)	Класс	Название работы	ФИО учителя (полностью), преподаваемый предмет

Директор _____
МП (подпись)

_____ (ФИО)