

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ
ГОРОД УСТЬ-ИЛИМСК



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
ГОРОДА УСТЬ-ИЛИМСКА

ПРИКАЗ

от 08.11.2019 № 664

О проведении интеллектуального марафона для детей старшего дошкольного возраста муниципальных образовательных учреждений, реализующих программу дошкольного образования «Куборо-Кидс»

С целью пропедевтики инженерного образования и создания условий для развития интеллектуального и творческого потенциала обучающихся, в соответствии с планом работы Управления образования Администрации города Усть-Илимска на 2019-2020 учебный год, утвержденным приказом Управления образования Администрации города Усть-Илимска от 10.10.2019г. №589, 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. Провести интеллектуальный марафон для детей старшего дошкольного возраста муниципальных образовательных учреждений, реализующих программу дошкольного образования «Куборо-Кидс» (далее марафон «Куборо-Кидс») 29.10.2019г.

2. Утвердить:

- 1) состав оргкомитета марафона «Куборо-Кидс» (Приложение №1);
- 2) состав экспертной комиссии марафона «Куборо-Кидс» (Приложение №2);
- 3) положение о марафоне «Куборо-Кидс» (Приложение №3).
- 4) форму заявки участника марафона «Куборо-Кидс» (Приложение №4);

3. Разместить настоящий приказ на сайте Управления образования Администрации города Усть-Илимска по адресу <http://uiedu.ru>.

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

Начальник Управления

Е.А. Плевако

к приказу Управления образования
Администрации города Усть-Илимска
№ 664 от «08» 11 2019 г.

Состав оргкомитета
интеллектуального марафона для детей старшего дошкольного возраста муниципальных
образовательных учреждений, реализующих программу дошкольного образования
«Куборо-Кидс»

1. Кадочникова Т. Н., заведующий сектора развития кадрового потенциала образовательных учреждений отдела инновационного развития МКУ «ЦРО»;
2. Курило В.К., учитель информатики МАОУ «Городская гимназия № 1»;
3. Цедрик Е.Е., учитель-дефектолог МБДОУ д/с № 25 «Зайчик»;
4. Елизова Н.А., учитель начальных классов МБОУ «СОШ №15»;
5. Лихоносова М.В. главный специалист отдела дошкольного, общего и дополнительного образования Управления образования Администрации города Усть-Илимска.

Приложение №2
к приказу Управления образования
Администрации города Усть-Илимска
№ 664 от «08» 11 2019 г.

Состав экспертной комиссии интеллектуального марафона для детей старшего дошкольного возраста муниципальных образовательных учреждений, реализующих программу дошкольного образования «Куборо-Кидс»

1. Баженова Д.В., методист, педагог дополнительного образования МАОУ ДО ЦДТ;
2. Лушникова Е.В., педагог дополнительного образования МАОУ ДО ЦДТ;
3. Некрасова Е.В., педагог-организатор, педагог дополнительного образования МАОУ ДО ЦДТ

Положение об интеллектуальном марафоне
для детей старшего дошкольного возраста муниципальных образовательных учреждений,
реализующих программу дошкольного образования «Куборо-Кидс»

Раздел 1. Общие положения

1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения интеллектуального марафона для детей старшего дошкольного возраста «Куборо-Кидс» (далее – Марафон) в рамках плана работы рабочей группы педагогов, успешно реализующих и внедряющих практики использования конструктора «Куборо».

2. Оператором Марафона является Управление образования Администрации города Усть-Илимска совместно с рабочей группой педагогов, успешно реализующих и внедряющих практики использования конструктора «Куборо» в части организации и координации проведения Марафона среди муниципальных образовательных учреждений.

3. Приказом Управления образования Администрации города Усть-Илимска утверждается состав оргкомитета Марафона, который:

- 1) организует работу экспертной комиссии и подведение итогов Марафона;
- 2) информирует педагогическую общественность об итогах Марафона.

Раздел 2. Цель и задачи Марафона

4. Цель Марафона - развитие пространственного воображения, логического мышления, концентрации внимания и творческих способностей обучающихся.

5. Задачи Марафона:

- 1) стимулирование познавательного интереса к конструктору Куборо;
- 2) пропаганда профессий инженерно-технической направленности;
- 3) создание условий для выстраивания линии преемственности между дошкольным образованием и начальным общим образованием.

Раздел 3. Этапы Марафона

6. Марафон проводится в три этапа:

- 1) 1 этап – «Поиск нужного кубика»

Набор элементов для решения задачи – конструктор Cuboro Basis (Куборо Базис).

Максимальное время выполнения конкурсного задания ограничивается 3 минутами.

Задание будет представлять собой нахождение соответствий. Команде будут предложены три карточки, со схематичным изображением кубика. За отведенное время участники команды должны найти кубик в наборе, соответствующий изображению.

При подсчете результатов, учитывается каждое правильное соответствие: одно правильное соответствие – 1 балл; также учитывается время выполнения, в случае выполнения задания в отведенное время команде присваивается дополнительный 1 балл. Максимальное количество баллов за этап – 4 балла.

- 2) 2 этап - «Создание плоской фигуры».

Набор элементов для решения задачи – конструктор Cuboro Basis (Куборо Базис).

Максимальное время выполнения конкурсного задания ограничивается 5 минутами.

Командам раздаются карточки с изображением плоских фигур. Участникам команд необходимо за отведенное время построить фигуру из предложенных наборов.

При подсчете результатов 1 балл добавляется командам, которые справились с заданием в отведенное время и 1 балл добавляется в случае правильного выполнения задания. Максимальное количество баллов за этап – 2 балла.

3) 3 этап – «Больше деталей, лучше конструкция».

Набор элементов для решения задачи – конструктор Cuboro Basis (Куборо Базис).

Максимальное время выполнения конкурсного задания ограничивается 15 минутами.

Команды за 15 минут должны построить конструкцию с использованием максимального количества кубиков и набрать максимальное количество баллов за эффективность конструкции. Подсчет баллов осуществляется по критериям:

Наименование критерия	Количество баллов
Использованы все элементы конструкции	1 балл
Использованы элементы, формирующие движение	2 балла
Использованы элементы с двойным касанием шарика	4 балла
Использованы элементы с тройным касанием шарика	12 баллов
Использованы элементы с туннелями	2 балл

Подсчет баллов по критериям оценки эффективности конструкции осуществляется только в случае работоспособности конструкции – шарик должен пройти весь трек и самостоятельно выехать из конструкции на поверхность стола не менее чем в 2 из 6 контрольных попыток. В случае, если шарик не смог самостоятельно пройти трек в 2 из 6 попыток конструкция усекается до максимально возможного работоспособного состояния и считается эффективность полученной конструкции. Если движение шарика невозможно по причине отсутствия выхода шарика из конструкции команде засчитывается результат 0 (ноль) баллов. В случае, если конструкторская задача не решена командой засчитывается результат 0 (ноль) баллов.

Раздел 4. Условия участия в Марафоне

7. Участие в Марафоне могут принимать команды. В команду могут входить только обучающиеся старшего дошкольного возраста. Число участников команды не должно превышать трех человек. Одно образовательное учреждение может выставить только одну команду.

Раздел 5. Регламент проведения Марафона

8. Конкурс проводится 29 ноября 2019 г. в 10:30, зеркальный зал МАОУ ДО ЦДТ (ул. Мечтателей 28);

9. Заявку на участие в Марафоне составленную по форме (Приложение №4) необходимо направить до 22 ноября на адрес электронной почты zendt@mail.ru.

10. Регламент Марафона:

10:30 – 10:35 - приветствие участников;

10:35 – 10:45 – 1 этап;

10:45 – 10:55 – 2 этап;

10:55 – 11:20 – 3 этап;

11:20 – 11:30 – награждение.

Раздел 6. Подведение итогов

11. Контроль и подведение итогов осуществляется экспертной комиссией. Состав экспертной комиссии утверждается приказом Управления образования.

Раздел 7. Награждение

12. Всем участникам Марафона вручаются сертификаты участника. Победители и призеры награждаются дипломами.

Заявка на участие в интеллектуальном марафоне для детей старшего дошкольного
возраста муниципальных дошкольных учреждений города Усть-Илимска «Куборо-Кидс»

В оргкомитет от

ФИО (полностью) руководителя

место работы

должность

контактная информация (телефон, E-mail)

Заявка

Прошу допустить команду _____
(наименование команды)

в составе:

1. _____
ФИО (обучающегося), класс/группа, учреждение
2. _____
ФИО (обучающегося), класс/группа, учреждение
3. _____
ФИО (обучающегося), класс/группа, учреждение

к участию в интеллектуальном марафоне для детей старшего дошкольного возраста
муниципальных дошкольных учреждений города Усть-Илимска «Куборо-Кидс»

С Положением об интеллектуальном марафоне для детей старшего дошкольного
возраста муниципальных дошкольных учреждений города Усть-Илимска «Куборо-Кидс»
и правилами его проведения ознакомлены.

Дата заполнения _____

Подпись заявителя(руководитель) _____
(ФИО расшифровать)

Все персональные данные педагогических работников, а также воспитанников
указаны с личного согласия (сотрудника, законного представителя).

Подпись руководителя образовательного учреждения, подтверждающего участие в
конкурсе _____
(ФИО расшифровать)

М.П.