

МР «Нюрбинский район»

Муниципальное казенное
учреждение «Управление
образования Нюрбинского
района»



«Ньурба оройуона» МТ
Саха республикатын Ньурба
оройуонун уорэСири
управлениетын
Муниципальной казённой
тэрилтэтэ

ИНН 1419002311 КПП 141901001 ОГРН 1021400778530
678450 г.Нюрба, ул.Ленина 25,
тел/факс: 2-34-08
E-mail: uuo@uuoynyurba.ru

ПРИКАЗ
по МКУ «Управление образования Нюрбинского района»

17.02.2022 г.

№ 1-67

О проведении
Районного фестиваля юных математиков и физиков «Дьобур – 2022»

В соответствии с годовым планом МКУ «Управление образования Нюрбинского района», ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести Районный фестиваль юных математиков и физиков «Дьобур-2022» (далее Фестиваль) 24 февраля 2022 года онлайн на платформе ZOOM;
2. Назначить ответственным организатором МБОУ «Нюрбинский технический лицей им. А.Н. Чусовского» (Федоров А.Ю.);
3. Утвердить Положение Фестиваля согласно приложению 1;
4. Утвердить список приглашенных участников согласно приложению 2;
5. Руководителям ОУ:
 - 5.1. Обеспечить участие приглашенных участников Фестиваля;
 - 5.2. Освободить педагогов-организаторов от работы с сохранением заработной платы в день проведения Фестиваля.
6. Контроль за исполнением данного приказа возложить на Котоконову Е.М., 1 заместителя начальника.

Начальник



А. П. Аргунова

ПОЛОЖЕНИЕ

Районного фестиваля юных математиков и физиков «Дьюбур – 2022»

Цель фестиваля: поиск, выявление и развитие способных и одаренных детей.

Задачи фестиваля:

- повышение интереса школьников к занятиям математикой и физикой;
- способствовать развитию способных и одаренных детей;
- поддержка и стимулирование внеклассной и внешкольной работы с одаренными детьми, повышение квалификации работающих с ними педагогов;
- установление профессиональных и дружеских связей учащихся, учителей;
- формирование команды Нюрбинского района для участия в региональном фестивале «Дьюбур».

Организатор фестиваля: МБОУ «Нюрбинский технический лицей им.А.Н.Чусовского», РМО учителей математики и физики

Участники фестиваля:

- ✓ участники олимпиады по математике: 4 кл – 59 учащихся, 5 кл – 17 учащихся
- ✓ команда 6-7 классов ОШ – 4 учащихся 6 класса + 6 учащихся 7 класса
- ✓ команда 6-7 классов СПШ – 4 учащихся 6 класса + 6 учащихся 7 класса
- ✓ команда 8 класса ОШ – 10 учащихся 8 класса
- ✓ команда 8 класса СПШ – 10 учащихся 8 класса

Руководители команд: учителя математики и физики Нюрбинского района

Руководители команд будут включены в состав жюри для проверки олимпиад и математических, физико-математических боев.

Срок и место проведения фестиваля:

24 февраля 2022 г., платформа ZOOM, ответственные – РМО учителей математики.

Условия проведения фестиваля:

Рекомендации для проведения олимпиады через ZOOM

1. Для участия понадобится высокоскоростной интернет, устройства для трансляции ZOOM.
2. В назначенный день создается конференция в ZOOM с тарифом без ограничения времени. Ответственный в аудитории до начала олимпиады подключается к конференции по данной ссылке (программа) и проверяет качество видеонаблюдения.
3. В каждом кабинете, где сидят участники, нужен один подключенный к интернету ноутбук (компьютер с камерой), для онлайн наблюдения через ссылку ZOOM.
4. Ответственный в аудитории распечатывает текст олимпиады в 9ч00м (**приложение 1**).
5. Участники олимпиады пишут работы в заранее распечатанной форме (**приложение 1**). Работы пишут только на одной стороне листа, черновики не проверяются и не отправляются.

6. Работу одного участника сохранить одним файлом PDF (без титульного листа). В названии файла написать шифр участника.
7. По окончании олимпиады сканировать работы учащихся и направить координатору. Участник может выйти из конференции, только после подтверждения о получении работы учителем- координатором.

Рекомендации для проведения математических боев через ZOOM

1. Все правила математических боев остаются в силе.
2. Допускается два способа проведения мероприятия (по соглашению сторон):
 - команда сидит в одном помещении
 - все участники сидят по отдельности
3. Для участия понадобится высокоскоростной интернет, устройства для трансляции ZOOM, графический планшет.
4. В назначенный день создается конференция в ZOOM с тарифом без ограничения времени. Внутри конференции создается три сессионных зала (для использования данной функции необходимо обновить ZOOM до последней версии). Два зала для решения задач матбоя, и для использования во время таймаута двух команд, третий зал – общий для докладов.
5. В назначенное время команды заходят в определенные сессионные залы. С каждой команды определяется наблюдатель из числа учителей для наблюдения за командой во время решения задач. Командам необходимо будет включить звук и видео.
6. В каждом кабинете, где сидит участник, нужны два подключенных к интернету ноутбука, первый ноутбук для работы участника с командой через конференцию ZOOM, второй – для онлайн наблюдения через отдельную ссылку ZOOM.
7. Во время боя координатор выставляет баллы в своем компьютере через планшет (необходимо будет демонстрировать текущую ситуацию протокола) и является техническим специалистом конференции. Жюри проводит игру.
8. Командам и участникам необходимо обеспечить устройства, бесперебойную работу интернета, графический планшет, два ноутбука в кабинете, микрофон и колонки.
9. Каждый участник настраивает ZOOM конференцию (в настройках поставить галочку «сессионный зал»)

Со всеми вопросами и предложениями обращаться:

1. Филиппова Христина Петровна, с/т **89644202029**
2. Васильева Александра Константиновна, с/т **89679139881**
3. Семенова Анна Анатольевна, с/т **89241727386**