# Управление образования и молодежной политики администрации Павловского муниципального округа Нижегородской области

# ПРИКАЗ

OT 12 02 2021

No 70

## г.Павлово

# О проведении интернет-проекта «Знатоки математики» для 5 классов

В соответствии с планом работы управления образования и молодежной политики, с целью повышения эффективности педагогической работы с одаренными обучающимися, развития исследовательских и информационно-коммуникационных компетенций обучающихся

### приказываю:

- 1. Информационно-диагностическому кабинету (заведующий Бубнова Е.Н.) провести интернет-проект «Знатоки математики» (далее Интернет-проект) для обучающихся 5 классов с 26 февраля по 9 апреля 2021 года.
- Утвердить Положение о проведении Интернет-проекта (Приложение № 1).
  - 3. Утвердить оргкомитет Интернет-проекта в составе:
  - Долотова С.А., методист ИДК;
- Дерябина М.Н., учитель математики МАОУ СШ № 9 с углубленным изучением отдельных предметов г. Павлово (по согласованию);
- Маркина Е.В., учитель математики МАОУ СШ № 9 с
  углубленным изучением отдельных предметов г. Павлово (по согласованию);

- 4. Утвердить жюри Интернет-проекта в составе:
- Краюшкина О.Н., руководитель РМО учителей математики;
- Матросова М.В., учитель математики МАОУ СШ № 5 г. Павлово (по согласованию);
- Лобанова Н.О., учитель математики МАОУ СШ № 10 г. Павлово (по согласованию).
- 5. Руководителям общеобразовательных учреждений обеспечить участие педагогов и обучающихся 5 классов в Интернет-проекте.
- 6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Митину Н.П.



Jul

Г.А.Тюрина

В дело №01-08 за 2021 г. Секретарь руководителя

12 02 2021

# ПОЛОЖЕНИЕ об интернет - проекте «Знатоки математики»

#### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящее положение определяет порядок и условия организации и проведения интернет-проекта «Знатоки математики» (далее Интернет-проект).
- 1.2. Интернет-проект проводится в рамках подпрограммы «Развитие воспитания и творческого потенциала детей и молодежи» муниципальной программы «Развитие образования Павловского муниципального округа Нижегородской области» и мероприятий, посвященных Году науки и технологий, объявленному в 2021 году Указом Президента Российской Федерации.
- 1.3. Интернет-проект реализуется информационно-диагностическим кабинетом управления образования и молодежной политики администрации Павловского муниципального округа Нижегородской области, районным методическим объединением учителей математики.
- 1.4. Авторы и руководители Интернет-проекта Дерябина М.Н., Маркина Е.В., учителя математики МАОУ СШ №9 с углубленным изучением отдельных предметов г. Павлово.

#### 2. Цель и задачи

- 2.1. Интернет-проект проводится в целях повышения эффективности педагогической работы с одаренными обучающимися, развития ключевых компетенций обучающихся через самостоятельную и исследовательскую деятельность, развития сетевого взаимодействия педагогов и обучающихся.
  - 2.2. Основными задачами Интернет-проект являются:
- создавать условия для развития интеллектуальных и творческих способностей обучающихся, формирования познавательной мотивации в изучении математики;
- способствовать формированию инициативности и активности обучающихся, развитию у обучающихся информационно-коммуникационные компетенции и коммуникативных навыков работы в команде в рамках реализации Интернетпроекта;
- обеспечить деятельностное изучение обучающимися истории математики и Интернет-сервисов.

# 3. Условия участия в Проекте

- 3.1. К участию в Интернет-проекте приглашаются команды из 5-6 обучающихся 5 классов под руководством педагога.
- 3.2. Под руководством одного учителя может принять участие только одна команда.
- 3.3. Для всех обучающихся, участников Интернет-проекта, необходимо разрешение *родителей* (законных представителей) на публикацию личных данных в Интернет (Приложение 1).

Участники Проекта строго следуют всем этапам его проведения.

- 3.4. Для участие в Проекте необходимо:
- ознакомиться с настоящим Положением:
- сформировать команды из обучающихся 5-ых классов;
- для осущестления возможности добавлять файлы с ответами, работать с Google-диском и добавлять комментарии, необходимо создать Аккаунт на Google.com (указывается при регистрации!);
- оформить презентацию-визитку команды при помощи Google-документов, обязательно указав следующие элементы: название команды, девиз, члены команды, руководителя команды;
- пройти процесс регистрации, заполнив анкету на <u>сайте Проекта</u> (https://helenmarkinab.wixsite.com/mathsexpert);
  - в указанные сроки пройти все этапы Проекта.

## 4. Порядок проведения Интернет-проекта

4.1. Проект проводится дистанционно.

Освещение Проекта осуществляется с помощью сайта (https://helenmarkinab.wixsite.com/mathsexpert)

Сроки проведения Интернет-проекта:

 $I \ni man - c$  26 февраля по 2 марта 2021 года — on-line регистрация участников Интернет-проекта в сети Интернет.

II эman — c 3 марта по 31 марта 2021 года — выполнение творческих заданий в рамках Интернет-проекта.

III эman — **c** 1 апреля по 9 апреля 2021 года — работа жюри и подведение итогов.

- 4.2.Организационно-методическое сопровождение Интернет-проекта осуществляет Оргкомитет и жюри.
  - 4.2.1. Оргкомитет Интернет-проекта:
- разрабатывает положение об Интернет-проекте, критерии оценивания творческих заданий;
- определяет регламент проведения Интернет-проекта;
- утверждает состав жюри Интернет-проекта;
- координирует работу участников Интернет-проекта в сети Интернет;
- организует награждение победителей и призеров Интернет-проекта;
- обеспечивает публикацию материалов об Интернет-проекте на сайте ИДК управления образованияи моложежной политики администрации Павловского муниципального округа Нижегородской области;
- оставляет за собой право, по завершении сетевого Интернет-проекта, на некоммерческое использование работ (размещение в средствах массовой информации, печатных сборниках и в Интернет) с обязательной ссылкой на авторов.

# 4.2.2. Жюри Интернет-проекта:

- осуществляет экспертную оценку работ участников Интернет-проекта в соответствии с критериями оценивания, которые определены для каждого задания;
- представляет результаты экспертизы в оценочных листах согласно критериям оценки;

- составляет рейтинг участников;
- оформляет протокол оценки работ участников Интернет-проекта;
- выносит результаты экспертизы на рассмотрение и утверждение оргкомитета.

Участники Проекта гарантируют, что представленные ими материалы не нарушают авторские права интеллектуальной собственности третьих лиц, и, в случае предъявления претензий Организатору Проекта относительно использования предоставленных участниками материалов, участники обязуются урегулировать такие претензии самостоятельно.

## 5. Подведение итогов Интернет-проекта, награждение

- 5.1. Все участники Интернет-проекта получат дипломы участников (обязательное условие выполнение всех творческих заданий Интернет-проекта).
- 5.2. Победители награждаются дипломами управления образования и молодежной политики администрации Павловского муниципального округа.
- 5.3. Призеры определяются при наличии не менее 5 команд участников Интернет-проекта и награждаются дипломами управления образования и молодежной политики администрации Павловского муниципального округа.
- 5.4. Решение оргкомитета о выборе победителей является окончательным, процедура апелляции результатов Интернет-проекта не предусмотрена.

# Уважаемые родители!

В рамках участия обучающихся в Интернет-проекте «Знатоки математики» возникнет необходимость в публикации персональных данных, фотографий, творческих работ.

Мы будем публиковать эти документы только с Вашего письменного разрешения. Разрешение родителя: разрешение публиковать персональные данные мое\_\_\_ сына/дочери (ФИО ребенка) КЛасса (название школы) на ресурсе Интернет-проекта «Знатоки математики» (поставьте отметку в строке с материалами, которые разрешаете публиковать): Фамилия, имя обучающегося Групповые школьные фотографии Творческие работы обучающегося Дата: \_\_\_\_\_ Подпись родителя/опекуна: