

Муниципальное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Информационно-образовательный центр»
Тутаевского муниципального района

ПРИКАЗ

2.12.2020 г.
г. Тутаев

№ 136ос/01-04

О проведении муниципального
дистанционного конкурса
по информационно-коммуникационным
технологиям для учащихся 7-11 классов
«Найди свой ответ в WWW 2020»

В соответствии с планами работы МУ ДПО «ИОЦ», районного методического объединения учителей информатики, с целью выявления учащихся, владеющих информационно-коммуникационными технологиями

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести с 7 декабря по 22 декабря 2020 года муниципальный дистанционный конкурс по информационно-коммуникационным технологиям для учащихся 7-11 классов «Найди свой ответ в WWW 2020» (далее Конкурс).
2. Утвердить Положение о проведении Конкурса (приложение).
3. Утвердить Оргкомитет Конкурса в составе:
 - Арзуманова Юлия Евгеньевна, методист МУ ДПО «ИОЦ»;
 - Кононова Светлана Рафаиловна, учитель МОУ СШ №6;
 - Недбайлова Галина Валентиновна, заместитель директора по УВР МОУ СШ №6;
 - Чичерина Ольга Викторовна, заместитель директора по УВР МОУ лицей №1.
4. Назначить Арзуманову Юлию Евгеньевну, методиста МУ ДПО «ИОЦ», ответственным за проведение Конкурса.
5. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор



Е.Н. Козина

Положение
муниципального дистанционного конкурса по информационно-коммуникационным технологиям «Найди свой ответ в WWW 2020»

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение о муниципальном дистанционном конкурсе по информационно-коммуникационным технологиям «Найди свой ответ в WWW 2020» (далее Конкурс) определяет цели, задачи, сроки, порядок и условия проведения Конкурса, его обеспечение, порядок участия обучающихся и порядок определения победителей и призёров.

1.2. Цели и задачи конкурса

- выявление обучающихся, владеющих информационно-коммуникационными технологиями;
- формирование у обучающихся навыков планирования своей работы в сети Интернет;
- знакомство детей с различными поисковыми системами.

1.3. Муниципальный дистанционный конкурс по информационно-коммуникационным технологиям «Найди свой ответ в WWW 2020» проводится по инициативе РМО учителей информатики совместно с МУ ДПО «ИОЦ»

2. Организационные структуры Конкурса

2.1. Все вопросы по организации и проведению муниципального дистанционного конкурса по информационно-коммуникационным технологиям «Найди свой ответ в WWW 2020» решает Оргкомитет. Оргкомитет:

- отвечает за проведение Конкурса в целом;
- определяет состав жюри и порядок его работы;
- определяет число победителей и дисквалификацию участников (если будут выявлены факты посторонней помощи и списывания),
- разбирает вопросы, возникающие в результате непредвиденных событий и обстоятельств;
- оформляет итоговый протокол и подводит итоги Конкурса.

2.2. В состав жюри входят члены Оргкомитета и учителя информатики. Жюри проводит оценку конкурсных заданий в соответствии с критериями.

3. Участники конкурса

В конкурсе могут принимать участие обучающиеся 7-11 классов общеобразовательных учреждений Тутаевского МР. Участие в Конкурсе - индивидуальное. Число участников от общеобразовательных учреждений не ограничено.

4. Сроки и условия проведения конкурса

4.1. С 7 декабря 8.00 по 14 декабря 21.00 на сайте РМО учителей информатики <http://www.tmr-mo-informatiki.narod.ru/page6.html> будет опубликовано задание Конкурса.

4.2. Каждый участник:

- скачивает файл (ФАЙЛ MICROSOFT EXCEL) с заданием Конкурса с сайта;
- выполняет задания, заполняя скаченный файл (ФАЙЛ MICROSOFT EXCEL);
- сохраняет файл под именем «**Фамилия, Имя участника, класс**»;

- отправляет файл (ФАЙЛ MICROSOFT EXCEL) на электронную почту viktorina-rmo@yandex.ru до 14 декабря, указав в теме письма «Фамилия, Имя участника; класс».

Скаченный файл (ФАЙЛ MICROSOFT EXCEL) содержит БЛАНК РЕГИСТРАЦИИ и БЛАНК ВОПРОСОВ И ОТВЕТОВ.

В БЛАНК РЕГИСТРАЦИИ участник (наставник) заносит: наименование ОУ, фамилию, имя, класс. В БЛАНК ВОПРОСОВ И ОТВЕТОВ участник (наставник) заносит ответы:

- ссылка на страницу с ответом в сети «Интернет»;
- содержание ответа.

4.3. С 15 по 19 декабря члены жюри оценивают работы участников Конкурса.

5. Содержание конкурса

5.1. Идея Конкурса в том, что участники соревнуются в точности и скорости нахождения ответов на заданные вопросы с помощью сети «Интернет».

5.2. Участники отвечают на 30 предложенных вопросов:

1. Возможно разделение вопросов по типу: как это делают? из чего это состоит? цитаты, научные факты, единицы измерения, расшифровка аббревиатуры т.д.
2. Возможна группировка вопросов по предметному содержанию:
 - астрономия, БЖД, биология;
 - информатика (социальные сети, сетевой этикет, сайты организаций);
 - география (почтовые адреса, маршрут и сведения о нем);
 - история (описание событий и личностей);
3. Возможная классификация вопросов по предполагаемой форме ответа: одно-два слова или число; фрагмент последовательности (числа, слова и т.д.); перечень (в том числе и упорядоченный); предложение и т.д.
4. Вопросы составляются таким образом, чтобы для нахождения ответа не требовалось знание никаких языков, кроме русского языка. Правильный ответ может быть словом на иностранном языке.

6. Критерии оценки заданий

6.1. Ответ на вопрос должен состоять из двух частей:

- текст ответа (обычно 2-4 слова, дата, список понятий или число);
- URL страницы, содержащей данную информацию.

6.2. Ответ не принимается к рассмотрению, если:

- не приведен URL или текст ответа;
- документ с указанным URL не содержит приведенный ответ;
- в качестве URL документа, содержащего ответ, указан URL страницы с выдачей результата поиска поисковой системы;
- приведенный URL представляет собой страницу кеша (сохраненной копии) из поисковой системы.

6.3. Каждый из 30 вопросов максимально может быть оценен в 10 баллов.

Максимальное количество баллов за весь конкурс - 300 баллов.

6.4. Полученные Оргкомитетом ответы учеников сравниваются с ответами жюри, при этом учитываются разные варианты и формы написания ответа. Степень правильности ответа определяется как близость данного ответа к ответам, подготовленным Оргкомитетом.

6.5. В своей работе по оценке ответов участников конкурса Оргкомитет может руководствоваться следующими критериями: степенью правильности ответа, примерной сложностью вопроса (будет рассчитана по факту правильности ответов данных учащимися на соответствующий вопрос); временем, затраченным на нахождение ответов.

7. Подведение итогов

7.1. Подведение итогов Конкурса состоится 22 декабря 2020 года.

7.2. Итоги конкурса оформляются приказом МУ ДПО «ИОЦ» и не подлежат пересмотру.

7.3. Результаты Конкурса подводятся по каждому классу в отдельности.

7.4. Оргкомитет отбирает 10% учащихся от общего числа участников конкурса, показавших лучшие результаты, для определения победителей и призёров.

7.5. Победители и призёры Конкурса награждаются дипломами МУ ДПО «ИОЦ».

7.6. Участники конкурса получают электронный сертификат.