

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА
НИЖНЕКАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

ул. Ахтубинская, д. 6, г. Нижнекамск, 423570



ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ТҮБЭН КАМА МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ
БАШКАРМА КОМИТЕТЫ
МӘГАРИФ ИДАРӘСЕ

Актубә ур., 6 нчы йорт, Түбән Кама шәһәре, 423570

Тел.: (8555) 74-30-37, факс: 47-30-25. E-mail: obraz.upr@tatar.ru, сайт: edu.tatar.ru/nkamsk/roo

ПРИКАЗ

от 14.10. 2022 г.

№ 330

Об организации и проведении
Республиканской интернет-олимпиады
для учащихся 5-6 и 7 классов на знание правил
безопасного поведения на дорогах

В рамках реализации мероприятий подпрограммы «Повышение безопасности дорожного движения в Республике Татарстан на 2014-2025 годы», государственной программы «Обеспечение общественного порядка и противодействие преступности на 2014-2025 годы» с целью обеспечения безопасного участия школьников в дорожном движении посредством формирования у них необходимых знаний и умений

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Руководителям образовательных организаций:

- довести до педагогического состава Положение о проведении республиканской интернет-олимпиады для учащихся 5, 6 и 7 классов на знание правил безопасного поведения на дорогах (Приложение №1).

- обеспечить участие обучающихся 5-7 классов в интернет-олимпиаде.

- до 25 октября предоставить отчет о количестве участников олимпиады на электронный адрес avtogradok@mail.ru по форме (Приложение № 2).

2. Установить следующий срок организации и проведения олимпиады:

- с 17 по 24 октября (включительно) – регистрация участников на портале по безопасности дорожного движения «Сакла» <http://sakla.ru> в разделе ОЛИМПИАДА;

- 28 октября – проведение олимпиады;

- 7 ноября – подведение итогов олимпиады.

3. Возложить ответственность за сбор информации о количестве участников олимпиады на директора ЦДОдд Генералову Н.А.

4. Контроль за исполнением данного приказа возложить на директора Центра образования НМР РТ Джалилову Р.И.

Начальник управления образования

А.Х. Гарифуллин

Генералова Н.А.
30-31-19

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении республиканской интернет-олимпиады
для учащихся 5, 6 и 7 классов
на знание правил безопасного поведения на дорогах

Общие положения

Республиканская интернет-олимпиада для учащихся 5, 6 и 7 классов на знание правил безопасного поведения на дорогах (далее – Олимпиада) проводится в рамках реализации мероприятий подпрограммы «Повышение безопасности дорожного движения в Республике Татарстан на 2014-2025 годы» государственной программы «Обеспечение общественного порядка и противодействие преступности на 2014-2025 годы» Министерством образования и науки Республики Татарстан, Управлением ГИБДД МВД по Республике Татарстан совместно с государственным бюджетным учреждением «Безопасность дорожного движения», государственным бюджетным учреждением «Научный центр безопасности жизнедеятельности» и другими заинтересованными министерствами и ведомствами.

Целью Олимпиады является обеспечение безопасного участия школьников в дорожном движении посредством формирования у них необходимых знаний и умений.

Задачами Олимпиады являются:

- предупреждение детского дорожно-транспортного травматизма;
- закрепление и формирование у школьников устойчивых знаний и умений безопасного поведения на дорогах;
- активизация учащихся образовательных организаций к действенному участию в обеспечении личной и коллективной безопасности.

Оргкомитет Олимпиады

Общее руководство по подготовке и проведению республиканской Олимпиады осуществляется оргкомитетом.

Проведение Конкурса, разработка документов и подведение итогов возлагаются на главную судейскую коллегию, утвержденную оргкомитетом.

Апелляция подается в письменном виде не позднее трех часов с момента окончания Олимпиады.

Организаторы имеют право вносить изменения и дополнения в данное положение.

Порядок и сроки проведения Олимпиады

Каждый педагог проходит индивидуальную регистрацию на сайте и регистрирует участников на портале по безопасности дорожного движения «Сакла» <http://sakla.ru> в разделе ОЛИМПИАДА, в личном кабинете, с 17 октября по 24 октября 2022 г. (включительно).

Олимпиада проходит в интерактивной форме на портале по безопасности дорожного движения «Сакла» <http://sakla.ru>. Участники отвечают на 30 вопросов в течение 30 минут.

Олимпиада пройдет 28 октября 2022 года.

Вопросы составлены по темам из разделов портала «Сакла» <http://sakla.ru>:

1. История создания ПДД.
2. Обязанности пешехода.
3. ПДД для велосипедистов;
4. Обязанности пассажира.
5. Дорожные знаки. Дорожная разметка. Элементы дороги.
6. Оказание первой помощи пострадавшим.
7. ЮИД: история, права, обязанности, деятельность (Концепция информационно-пропагандистского проекта по организации работы по привитию детям навыков безопасного участия в дорожном движении и вовлечению их в деятельность отрядов юных инспекторов движения).

Для юных инспекторов движения предусмотрен отдельный блок тестовых заданий «ЮИД», состоящий из вышеуказанных разделов, но более сложного уровня.

Каждому участнику будет предложено ответить на 30 вопросов, выбранных случайным образом исходя из заявленной номинации, то есть 5, 6, 7 класс или ЮИД.

За каждый правильный ответ на тестовые вопросы Олимпиады присуждается 1 балл, за каждый неправильный ответ – 0 баллов.

При равенстве результатов предпочтение отдается участнику, затратившему наименьшее время на выполнение всех заданий Олимпиады.

Возможность ответить на вопросы тестового задания предоставляется только один раз.

Результаты подсчитываются автоматически в электронной системе на портале по безопасности дорожного движения «Сакла» <http://sakla.ru>.

Повторное прохождение тестовых заданий (на всех этапах Олимпиады) не предусмотрено.

Подведение итогов и награждение победителей

Итоги Олимпиады подводит жюри.

Результаты Олимпиады заносятся в отдельные ведомости и вывешиваются на портале по безопасности дорожного движения «Сакла» <http://sakla.ru> - 7 ноября 2022 года.

В течение одного календарного дня с момента публикации баллов на сайте Олимпиады участник имеет возможность подать апелляцию.

Заявление должно содержать чёткое указание на предмет апелляции (конкретный вопрос, задача, раздел выполненного олимпиадного задания) и аргументированное обоснование несогласия участника с выставленными баллами с указанием на опубликованный критерий, которому, по мнению участника, не соответствует оценка.

В случае обнаружения технической ошибки (некорректно посчитана сумма баллов или обнаружена другая ошибка), необходимо написать письмо на электронный адрес: sakla-tests@mail.ru, указав в теме «Техническая ошибка», а в самом Письме – ФИО, код участника, задание Олимпиады и описание проблемы.

Подача апелляционного заявления возможна только 1 (один) раз.

После рассмотрения всех апелляций на странице ИТОГИ (в разделе ОЛИМПИАДА) будут опубликованы итоговые результаты всех участников.

По итогам Олимпиады активным участникам вручается электронное свидетельство об участии.

Победителями и призерами республиканской Олимпиады становятся участники, занявшие первые 5 мест в каждой возрастной категории: среди 5-х, 6-х и 7-х классов и в категории ЮИД, по сумме баллов и с наименьшим временем на прохождение. Победители (1, 2 и 3 место) награждаются кубками, медалями, дипломами и призами. Призеры (4 и 5 место) награждаются дипломами и призами.

Финансирование

Финансирование республиканской интернет-олимпиады по безопасности дорожного движения осуществляется за счет средств государственного бюджетного учреждения «Безопасность дорожного движения» согласно смете.

Инструкция по прохождению регистрации на портале «Сакла» и участию в интернет-олимпиаде

1. Используемые технологии.

Примерный стек технологий: Yii2, React, MySql, Socket.io, ajax, SCSS, webpack.

2. Функциональное назначение, область применения и ограничения.

Программный продукт предназначен для проведения интернет-олимпиад среди учащихся 5, 6, 7 классов, в том числе отрядов ЮИД, на знание правил безопасного поведения на дорогах и выполнен в виде интернет-сайта.

Для корректной работы в программе необходим один из интернет-браузеров:

- Mozilla Firefox последней версии;
- Opera последней версии;
- Google Chrome последней версии.

3. Используемые технические средства

Для работы в программе требуется компьютер либо планшет с установленным интернет-браузером (см. ограничения).

4. Специальные условия применения и требования организационного, технического и технологического характера

Программный продукт работает в режиме онлайн (требуется постоянное подключение к сети Интернет), не требует установки на компьютер пользователя, при работе использует файлы cookie.

5. Описание алгоритмов

Процедура регистрации пользователей.

Руководитель регистрируется на портале. Аккаунт необходимо активировать путем подтверждения своей почты. Для регистрации пользователей (тестируемых) на сайте, руководитель в своем личном кабинете создает заявку на участие, в которую вводит данные об учениках: ФИО, дата и год рождения, образовательная организация, класс.

При старте олимпиады каждый участник (ребенок) вводит свои фамилию, имя и дату рождения. Эти данные проверяются программой, при успешной проверке участник приступает к выполнению тестовых заданий.

6. Дисквалификация

- Дисквалификация произойдёт, если куратор создал несколько аккаунтов одного ученика.
- Если участник прошел тестирование с временными или техническими нарушениями, то путем анализа ответов программа может аннулировать результат.
- При возникновении сбоев по независящим от пользователя и организаторов причинам (отключили свет, завис браузер, компьютер и т.д.).

Процедура прохождения олимпиады.

Каждый из этапов олимпиады можно пройти только один раз. Прохождение олимпиады ограничено по времени и составляет 30 минут. Участники отвечают на 30 вопросов. За каждый правильный ответ на тестовые вопросы Олимпиады присуждается 1 балл, за каждый неправильный ответ – 0 баллов.

При равенстве результатов предпочтение отдается участнику, затратившему наименьшее время на выполнение всех заданий Олимпиады.

Информация СОШ № _____
о количестве участников республиканской интернет-олимпиады
на знание правил безопасного поведения на дорогах

Количество обучающихся среди 5 классов	Количество обучающихся среди 6 классов	Количество обучающихся среди 7 классов	Количество обучающихся в категории ЮИД	ФИО руководителя ответственного за проведение интернет-олимпиады, телефон

Примечание: К отчету необходимо приложить фото (скрин) из личного кабинета педагога, где прописаны ФИО зарегистрированных детей.