

СОГЛАСОВАНО
Исполнительный директор
Томского областного
отделения Русского
географического общества

Ю.Ю. Калужная
2021 г.

СОГЛАСОВАНО
И.о. директора
муниципального
автономного учреждения
информационно-
методический центра города
Томска

А.К. Злобина
2021 г.

СОГЛАСОВАНО
Директор муниципального
автономного учреждения
средней
общеобразовательной
школы № 37 г. Томска

М.В. Иванов
2021 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении региональной открытой интегрированной командной игры-фотокросса «Геофотокросс» для обучающихся 10 классов

И. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет статус, цели, задачи, порядок и сроки проведения региональной открытой интегрированной командной игры-фотокросса «Геофотокросс» для обучающихся 10 классов общеобразовательных учреждений (далее – Геофотокросс), ее организационное, методическое обеспечение, порядок участия в Геофотокроссе, определение победителей и призеров.

1.2. Геофотокросс проводится как образовательное событие с целью подготовки школьников к участию во Всероссийской проверочной работе по географии, к сдаче ЕГЭ по географии.

1.3. Учредителями Геофотокросса являются Томское областное отделение Русского географического общества, муниципальное автономное учреждение информационно-методический центр г. Томска и муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 37 г. Томска.

1.4. Геофотокросс проводится ежегодно муниципальным автономным учреждением информационно-методическим центром г. Томска в соответствии с планом.

1.5. Организаторами Геофотокросса являются муниципальное автономное учреждение информационно-методический центр г. Томска и муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 37 г. Томска.

II. Цели и задачи Геофотокросса

2.1. Повышение мотивации школьников к изучению географии, занятиям физической культурой, спортом, ведению здорового образа жизни через формирование коммуникативных, общекультурных, здоровьесберегающих компетенций и компетенций личностного самосовершенствования.

2.2. *Воспитание* географической культуры, гражданственности и патриотизма обучающихся.

2.3. *Создание* необходимых условий для поддержки и сопровождения талантливых детей.

III. Участники Геофотокросса

3.1. В Геофотокроссе принимают участие на добровольной основе обучающиеся 10 классов общеобразовательных организаций, реализующих основные образовательные программы основного и среднего общего образования.

3.2. Состав команды 5–7 человек обучающихся 10-х классов от ОУ. Количество команд, участников Геофотокросса от общеобразовательной организации не ограничено.

IV. Порядок организации и проведения Геофотокросса

4.1. Организацию и проведение Геофотокросса осуществляет оргкомитет и жюри, согласованные с учредителями. В состав оргкомитета и жюри входят методист по географии и экологии муниципального автономного учреждения информационно-методического центра, члены совета областного отделения Русского географического общества, учителя географии общеобразовательных учреждений.

4.2. Оргкомитет обеспечивает равные условия всем участникам Геофотокросса.

4.3. Сроки проведения Геофотокросса устанавливаются учредителями.

4.4. Информация о Геофотокроссе и его итоги будут размещены на сайтах МАУ ИМЦ <http://imc.tomsk.ru> и МАОУ СОШ № 37 г. Томска <http://school37tomsk.ucoz.ru>

4.5. Геофотокросс проводится в заочной форме с **15 по 31 марта 2021 года** на базе своего образовательного учреждения. Публикацию необходимо выложить в Инстаграм только 29.03.2021 г.

Заявки, оформленные согласно приложению № 1, принимаются по **20 марта 2021 года** включительно по электронному адресу valentina37@sibmail.com с пометкой «Геофотокросс».

4.6. В «Геофотокроссе» принимают участие команды ОУ, подавшие заявки. Состав команды 5–7 человек обучающихся 10-х классов от ОУ, команде рекомендуется наличие единой формы или других знаков отличия (косынка, бейсболка и т.п.).

Технические задания

1. Необходимо составить план территории пришкольного участка с условными обозначениями построек, насаждений и других объектов. Для составления плана возможно использовать такие программы, как ДубльГИС или Google Карты. В плане изобразить маршрут кроссовой дистанции длиной в 1 км, обозначить место старта и финиша и мест, где будут выполняться творческие задания.

2. Необходимо иметь смартфон или телефон с фотокамерой, в котором установлено приложение для тренировок (Nice Run Club, Runkeeper, Strava и др.)

3. На старте приложение запустить и двигаться бегом всей группой по заданному маршруту, выполняя творческие задания. На финише приложение выключить (все участники группы должны финишировать вместе), сохранить карту движения по маршруту и время прохождения дистанции, сделать скриншот.

Творческие задания

1. Фотография у растения, характерного для природной зоны тайги, которое произрастает на территории пришкольного участка или микрорайона .

2. Изобразить дикое животное, которое обитает в природной зоне тайги и сделать фото.

3. Фотография на тему здорового образа жизни.

4. Изобразить элементы туристического похода или путешествия и сделать фото, приложив описание животного и условий его обитания.

Представление выполненного задания

Выложить **31.03.2021 г. с 9.00 до 11.00** в Инстаграм публикацию, в которую входят:

- план территории пришкольного участка с указанным на нем маршрутом (маршрут показать ярким карандашом или фломастером).

- 4 фотографии выполненных творческих заданий.

- Скриншот пройденного маршрута.

В публикации подписать образовательное учреждение, класс, указать хештег #спортгеофотокросс, страница должна быть открытой.

Критерии оценивания технического задания

- качество составления плана, маршрута.
- качество скриншота пройденного маршрута.
- время пройденного маршрута.

Критерии оценивания творческого задания

- общая композиция снимка, расположение объектов, план, перспектива, ракурс;
- качество изображения: чёткость, яркость, оптимальный размер;
- подчиненность изображения творческому замыслу: отражение идеи или образа;
- оригинальность фотографий.

Система оценивания результатов спортивного конкурса

1. По времени прохождения дистанции.
2. По качеству скриншота пройденного маршрута (от 1 до 5 баллов).
3. По качеству представления результатов (от 1 до 5 баллов).
4. По качеству составленного плана (от 1 до 5 баллов) и маршрута (от 1 до 5 баллов), max 10 баллов.
5. Каждая фотография оценивается от 1 до 5 баллов по каждому критерию (20 баллов за 1 фотографию, итого max 80 баллов за 4 фотографии).
6. Победители и призеры определяются по сумме мест: место по времени прохождения дистанции + место по качеству скриншота + место по качеству составления плана и маршрута + место за творческое задание (4 фотографии).

Подведение итогов и награждение

1. Подведение итогов с 1 апреля по 10 апреля 2021 г.
2. Награждение с 11 по 25 апреля 2021 г.
3. Обучающиеся, участники Геофотокросса, получают сертификаты. Команде обучающихся – победителей и призёров, победителям в номинациях вручаются дипломы, учителям, подготовившим победителей и призеров – благодарственные письма.
- 4.7. Участники Геофотокросса, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями игры при условии, что количество набранных ими баллов превышает 50% от максимально возможных.
- 4.8. Призерами Геофотокросса признаются все участники игры, следующие в итоговой таблице за победителями при условии, что количество набранных ими баллов составляет 40–50% от максимально возможных.

V. Функции оргкомитета и жюри Геофотокросса

51. Для организации и проведения Геофотокросса создается организационный комитет (далее – оргкомитет) и жюри, персональный состав которых утверждается распоряжением муниципального автономного учреждения информационно-методического центра г. Томска по согласованию с Томским областным отделением Русского географического общества и муниципальным автономным общеобразовательным учреждением средней общеобразовательной школой № 37 г. Томска
- 5.2. Оргкомитет:
 - осуществляет общее руководство подготовкой и проведением Геофотокросса;
 - информационное и организационное сопровождение Геофотокросса;

- организует информирование образовательных учреждений о сроках приема заявок на участие в Геофотокроссе и сроках его проведения;
- принимает заявки от образовательных организаций;
- формирует списки участников Геофотокросса;
- утверждает итоговые документы Геофотокросса: форму отчета, образцы дипломов победителей и призеров Геофотокросса, благодарственных писем для учителей.

Контактная информация

1. Зинченко Нина Николаевна – методист МАУ ИМЦ, тел. раб. 8 (3822) 43–05–24, сот. 895280895 02, e-mail: zinchenkonina@rambler.ru
634041, г. Томск, ул. Киевская, 89, кабинет 1. Тел., факс: 43–03–81.

2. Яковенко Валентина Николаевна – учитель географии, тел. 89539216808, e-mail: valentina37@sibmail.com

3. Чехунова Татьяна Ивановна – учитель физической культуры МАОУ СОШ №37 г. Томска, тел. (3822) 67–31–75.

ЗАЯВКА
на участие в открытой интегрированной командной игре-фотокроссе
«Геофотокросс»

от _____
(полное наименование ОУ)

№ п/п	ФИ участников (полностью)	Класс	Руководитель (ФИО (полностью), должность, контактный телефон, электронная почта)
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			

Руководитель ОУ: