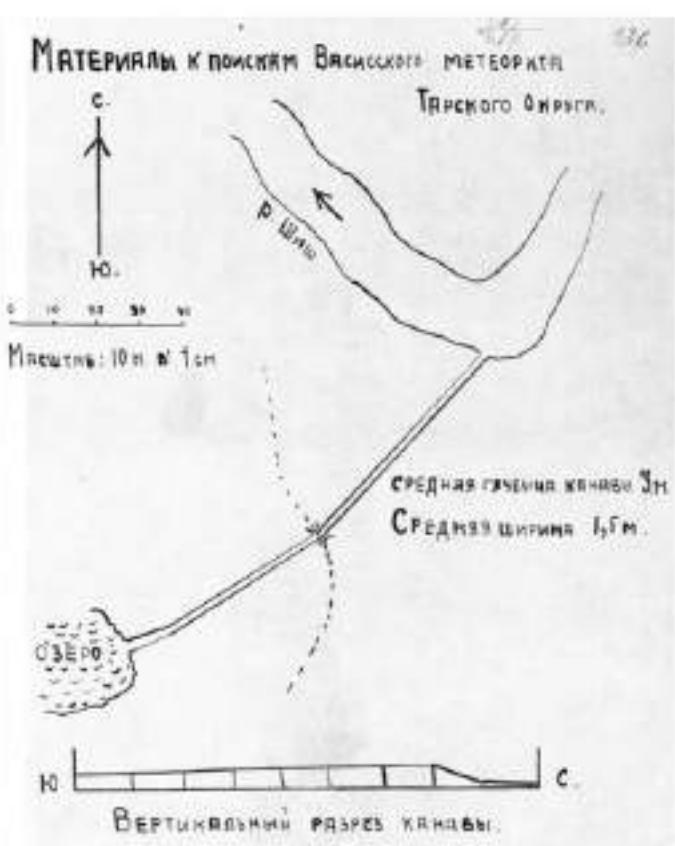


Бюджетное образовательное учреждение

дополнительного образования детей

«Тарская станция юных туристов»



Вид похода: пеший
Географический район:
Омская область,
Тарский район с.Васисс

Маршрут похода:
С.Михайловка- с.Васисс-
р.Шиш- оз.Шиловое-
р.Шиш- с.Васисс-
с.Михайловка

Протяженность: 7 км.

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Наименование разделов	Стр.
1	Справочные сведения о походе	4
2	Сведения о районе путешествия	5
4	Картографический материал	7
6	График движения	8
7	Техническое описание маршрута и естественные препятствия	9
8	Сведения о материальном оснащении группы, смета расходов	10
9	Краеведческая работа	14
10	Заключение	14
11	Приложение	16

1. СПРАВОЧНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ПОХОДЕ

Вид туризма: пешеходный.

Нитка маршрута: с.Михайловка – с. Васисс – р.Шиши – оз.Шиловое -р. Шиши – с.Васисс – с.Михайловка

Учреждение, проводящее поход:

БОУ ДОД «Тарская станция юных туристов»

Протяженность маршрута: 7 километров

Активным способом передвижения: 7 километров.

Продолжительность похода: 1 день.



2. СВЕДЕНИЯ О РАЙОНЕ ПУТЕШЕСТВИЯ

Маршрут данного похода проходит по Тарскому району Омской области.

С. Васисс небольшое поселение находится на севере Омской области Тарского района. Удаленность от районного центра составляет 110 км грунтового покрытия. Сейчас в селе проживает менее 150 человек, инфраструктурные объекты слаборазвиты, наличие малокомплектной школы, библиотеки, продуктовых магазинов, сельского дома культуры.

Сотовая связь имеется, наличие одного оператора – мегафон.

Основано село в 1897 году группой охотников. Этот край богат дичью, пушниной и имеет богатую историю. В 1933 году очевидцами было засвидетельствовано падение метеорита вблизи с. Васисс. Профессор П.Л. Драверт в 1934 году отправился на поиски метеорита, но поиски результата не принесли. Выдающийся советский ученый, геолог, основатель Комиссии по метеоритам при Ломоносовском Институте, исследователь Тунгусского вывала, профессор Л.А. Кулик в 1936 пообщавшись с профессором Дравертом отправился на поиски метеорита. За три дня в экспедиции прокопали траншею для спуска воды из озера. Дно тщательно было исследовано при помощи грабель, вил. Работали водолазы. Но на тот момент ни каких следов метеорита найти не удалось.

На территории района климат типично континентальный: жаркое лето и холодные зимы. Средняя температура января составляет около $-19\text{--}20^{\circ}\text{C}$, а июля — примерно $+20\text{--}25^{\circ}\text{C}$. Годовое количество осадков на севере района составляет 400-450 мм, что больше, чем на юге области. Продолжительность дня в летние месяцы 15-18 часов, что является благоприятным фактором для совершения многодневных дальних походов.

Водные артерии района с. Васисс представлены мелкими реками, озерами, болотами и подземными водами. Ближайшие крупные озера, такие как Салтайм, Тенис и Ик, находятся в Крутинском районе, но они расположены на значительном расстоянии от Васисса. Шиш свободен от льда до 6 – 7 месяцев в году. Плавное и медленное течение в период низкого уровня воды позволяет проводить на реке простые походы для начинающих туристов-водников, и в то же время большая протяженность, возможность движения байдарок против течения и входы их в притоки Иртыша не мешает значительно осложнять маршруты, делать их разнообразнее и интереснее. Берег удобен для проведения ночлегов: на берегу всегда можно найти хворост. В реке водятся: язь, карась, окунь, щука, плотва, елец, ерш. Поэтому, во многих туристских походах имеется возможность рыбалки, что весьма разнообразит и рацион питания туристов.

Благоприятным для туризма является и растительный покров. Леса и кустарники покрывают 63% всей территории Тарского района. Наиболее привлекателен для туристских походов таежный смешанный лес «урман», в состав которого входит ель, пихта, осина, кедр, сосна.

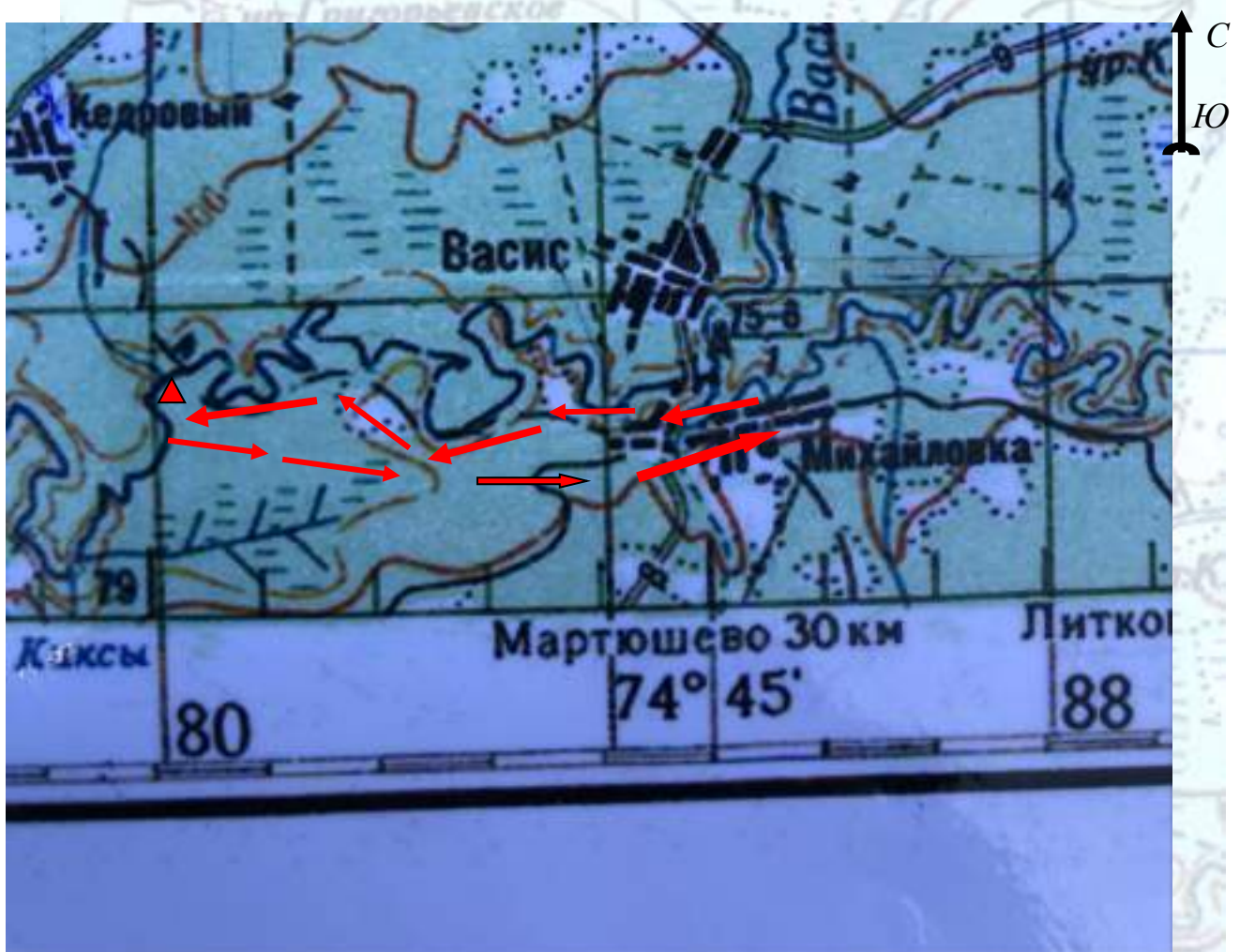
Разнообразен и животный мир. На маршрутах можно встретить бурого медведя и волка, рысь и рассомаху, лося и косулю, зайцев, ежей, змей, белок, бурундуков, соболей, лис и куницу, енотовидную собаку, кабана. В лесной зоне встречаются тетерева, глухари, куропатки, колонок, дятлы.

Около 60% общей площади района занято лесами и кустарниками. Из лиственных пород преобладают берёза и осина. На берегах рек в повышенных рельефах встречаются сосновые и сосново-еловые боры.

Открытые лесные поляны богаты разнотравьем: пыреем, мятыником, костром, осокой. Болота покрыты мелким березняком, осокой, мхом. По берегам рек и в низинах растут черёмуха, смородина, ива, рябина, калина, боярышник.

Интерес маршрута для туристических походов представляет его новизна, большое количество естественных препятствий по маршруту следования, возможность выполнения нормативов на значок и звание «Турист России» и спортивные разряды. Походы в данном районе путешествия целесообразнее проводить: лыжные (декабрь – март) пешие, водные, вело (май – октябрь), палаточные лагеря (июнь – август).

3 . КАРТОГРАФИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ



М 1: 150 000

Условные обозначения:

→ → → - направление движения;



- место стоянки.

4. ГРАФИК ДВИЖЕНИЯ

Де- нь пу- ти	Дата	Пройденный участок (от – до)	Км	Чистое ходов. время	Естественные препятствия и способы их преодоления	Реальная погода
1	19.10.2025	С.Михайловка – с.Васисс- р.Шиш – оз.Шиловое	3,5	2 часа	При передви- жении по до- рогам необхо- димо строго соблюдать ПДД, преодоление сухого оврага. Необходима организация разведки, и соблюдение ТБ.	Погода солнечная, малооблачно, ветер северо- западный 1,6-2 м/с, t воздуха + 10.
1	19.10.2025	Оз.Шиловое- р. Шиш – с.Васисс – с.Михайловка	3,5	2 часа	Преодоление сухого оврага, при передви- жении по до- рогам необхо- димо строго соблюдать ПДД	Утром погода солнечная, ветер восточный 1,6- м м/с, t воздуха +10. Вечером облачно, ветер северный 2 – 3 м/с, t воздуха + 9.

Общая протяженность маршрута – 7 километров, из них активным способом
- 7 километров.

Продолжительность активной части – 4 часа.

5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МАРШРУТА

с.Михайловка- с.Васисс- р.Шиш – оз.Шиловое :

От Михайловской школы в западном направлении по трассе движемся по грунтовой дороге до с. Васисс – 1 км , преодолевая мост через р.Шиш. С левой стороны находится Березовая роща. От с. Васисс продолжаем движение вдоль р.Шиш по проселочной дороге на - 1 км. По обе стороны дороги – смешанный лес, поля с зерновыми культурами и разнотравье. Останавливаемся на привал на высоком берегу р.Шиш, пьем воду. Движемся по этой дороге к основному ориентиру – оз.Шиловое. На пути преодолеваем узкий овраг по бревнам, соблюдая ТБ. Организовываем разведку. Глубина оврага 2-3 метра, ширина 1 метр. На 1\2 он заполнен водой, дно твердое, илистое, переходим по бревнам. Слоны оврага покрыты густой растительностью: порослью кустарника, густой травой. Движемся по полю к озеру. Ходовое время 2 часа. Осматриваем местность, берег озера ровный, окружен кустарниками и высокими деревьями осины, березы, ели. Организуем бивак: заготавливаем хворост, разводим кострище, кипятим чай, перекусываем бутербродами.

Оз.Шиловое – р.Шиш – с.Васисс – с.Михайловка:

Начинаем движение с места бивака у оз.Шиловое. Соблюдая правила ТБ преодолеваем по бревну сухой овраг, движемся вдоль берега р.Шиш по проселочной дороге. Выходим в с.Васисс движемся по грунтовой дороге до с.Михайловка. Где находится конечная точка нашего маршрута- Михайловская школа.



6. СВЕДЕНИЯ О МАТЕРИАЛЬНОМ ОСНАЩЕНИИ ГРУППЫ, СМЕТА РАСХОДОВ

Список личного снаряжения

№ п/п	Наименование снаряжения	Кол-во	Вес, кг
1	Рюкзак	1 шт	1.7
2	Вкладыш в рюкзак	1 шт	0.1
3	Спортивный костюм	1 шт	0.9
4	Футболка (рубашка)	1 шт	0.15
5	Носки х./б	2 пары	0.12
6	Куртка (штормовка)	1 шт	1.5
7	Головной убор	1 шт	0.3
8	Ботинки туристические	1 пара	1.5
9	Стельки запасные	1 пара	0.1
10	Кружка, чашка, ложка, нож	1 компл	0.5
11	Тетрадь, ручка	1 компл	0.1
12	Обувь запасная	1 пара	1
13	Коврик	1 шт	0.50
14	Туалетные принадлежности	1 комплект	0.20

Итого: на одного человека –8,67 кг

Список группового снаряжения

№ п/п	Наименование снаряжения	Кол-во	Вес, кг
1	Топор	1 шт	2
2	Котлы	1 шт	1
3	Аптечка медицинская	1 шт	1
4	Рем. набор	1 шт	1.5
5	Фотоаппарат	1 шт	0.3
6	Комплект документов	1 компл	0.1
7	Туалетная бумага	1 рул	0.1
8	Рукавицы костровые	1 пара	0.1
9	Мыло хозяйственное	1 шт	0.1
10	Компас	1 шт	0.1
11	Гитара	1 шт	2
12	Спички в непромокаемой упаковке	1 шт	0.030

Итого: на группу – 11,98 кг

Список продуктов

№ п/п	Наименование продуктов	Количество (кг)
1	Сухари	6
3	Печенье	2
4	Пряники	1
5	Сахар	2,5
6	Чай	0,1
7	Молоко сгущённое	0,8
8	Хлеб	1
9	Колбаса	1
10	Сыр	1

Итого: 15,4 кг

Общий вес продовольствия и снаряжения на группу – 27,38 кг

Вес на одного участника – 2,5 кг

Список медицинской аптечки: болеутоляющие, сердечные, желудочные, противовоспалительные средства, средства от кашля, насморка, бинт, вата, жгут, вазелин, йод, термометр медицинский.

Список ремонтного набора: шило, нитки, иголки, булавки, проволока медная, тесьма, пассатижи, пуговицы, куски материи, гвозди, молоток.

СМЕТА РАСХОДОВ на проведение пешего похода с обучающимися

Статьи расходов:

Продукты питания - 1500 руб.

Канцрасходы – 200 руб.

Хозрасходы: 420 руб.

Итого: 2120 (Две тысячи сто двадцать рублей)



7. КРАЕВЕДЧЕСКАЯ И ОБЩЕСТВЕННОПОЛЕЗНАЯ РАБОТА

Перед маршрутом ученики познакомились с историей (легендой) падения метеорита в 1933 г. не далеко от с.Васисс. Совместно с педагогом ученики провели поиск информации, ознакомились с исследованиями. Было принято решение проложить маршрут до места падения метеорита.

Перед группой были поставлены следующие краеведческие задачи:

- 1.Разработка нового маршрута похода.
2. Дальнейшее изучение родного края.

В предпоходный период группой была разработана схема маршрута, по которой еще не проходили туристские группы. Был изучен картографический материал, отчеты туристских групп Тарской СЮТур, специальная литература по преодолению естественных препятствий. В процессе похода корректировался картографический материал, изучались природные особенности данного района. На маршруте ребята знакомились с природными особенностями берега р.Шиш, оползни. Руководитель маршрута проводит беседу на тему «Причина возникновения оползней». Добравшись до оз.Шиловое ученики изучают местность. Сверяют карты исследований с местностью. Обозначают места исследований на карте и местности. Осматривают ров, выкопанный профессором Куликом для слива воды из озера. Разводят кострище, готовят чай. Изучают определение времени по солнечным часам. На привале отрабатывают навыки оказания первой помощи при ушибе голеностопа и транспортировки пострадавшего.

8. ЗАКЛЮЧЕНИЕ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Перед группой ставились следующие цели и задачи:

- совершенствование знаний, умений и навыков пешеходного туризма;
- проложить маршрут;
- дальнейшее изучение природы родного края;
- выполнение краеведческой работы;

Целенаправленная деятельность обучающихся была осуществлена в предпоходный период. Особое внимание было уделено технике безопасности в походе и физическому здоровью участников. Группа была подобрана в соответствии с нормативными требованиями, предъявляемыми к участникам похода. Ребята по своим физическим и морально-волевым качествам соответствовали заявленному маршруту. Маршрут был пройден без изменения графика.

При подготовке похода необходимо учитывать время похода (месяц) и характеристику зимы (снежная или нет), от этого на прямую зависит уровень воды в оврагах и реках, которые встречаются на пути следования.

В межсезонье преодоление рек возможно только при наличии плавательных средств, река Шиш выходит из берегов (с апреля по май). Руководителям походов следует продумать запасные пути выхода, возможность корректировки маршрута. Руководителям не имеющим опыта преодоления препятствий и оврагов

встречающихся на этом маршруте, а так же детей не имеющих туристского опыта, необходимо иметь при себе специальное страховочное снаряжение.

Переходы следует планировать продолжительностью не более 40 минут, с обязательным отдыхом между ними. Особое внимание следует уделять по пересечению дорог вне населённых пунктов, а движение по маршруту планировать в светлое время суток. Ориентироваться в пути по пройденному расстоянию необходимо по часам, так как практически на всём протяжении маршрута отсутствуют километровые столбики.

Организация бивака:

- на Шише можно без труда набрать воды, ее нужно обязательно кипятить.

Вдоль Шиша и вокруг озера в зарослях много сухого валежника.

Маршрут разработан и апробирован в соответствии со всеми методическими рекомендациями.

С данной работой возможно участие в краеведческих чтениях, экологических конференциях и слетах, проведении тематических занятий, участие во Всероссийских конкурсах.



10. ПРИЛОЖЕНИЕ ФОТОМАТЕРИАЛ

Фото 1. Михайловская школа. Начало пути



Фото 2. Переход по полям



Фото 3. Привал на берегу реки Шиш. Панорамный вид.



Фото 4. Осмотр оползней на берегу реки Шиш.



Фото 5. Ориентирование по карте.



Фото 6. Переход через овраг.



Фото 7. Озеро Шиловое. Осмотр местности.



Фото 8. Озеро Шиловое.



Фото 9. Заготовка хвороста



Фото 10. Приготовление чая на костре.



Фото 11. Изучение определения времени по солнечным часам.



Фото 12. Обозначение озера Шиловое.



Фото 13. Возвращение домой.



Фото 14. Краеведческая работа. Изучение истории падения метеорита.

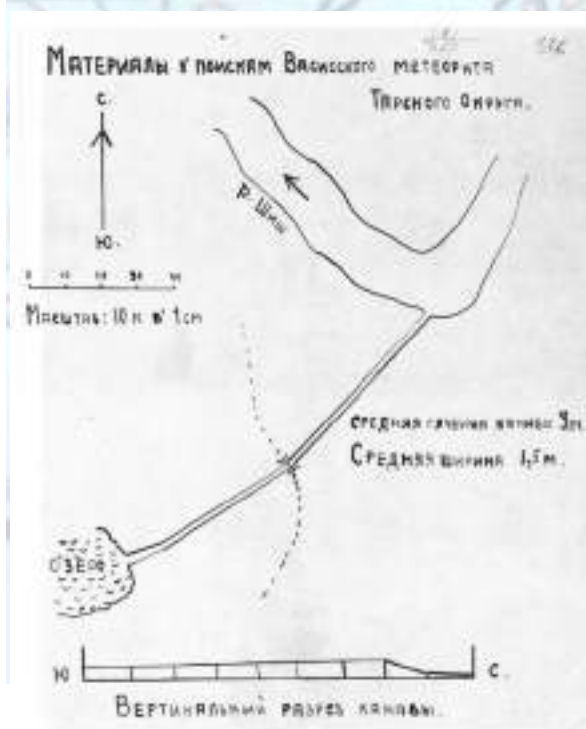


Рис. 1.
Схематическое изображение района исследований озера Шиловой (автор Л. А. Кулик) [4, л. 136]

Фото 15. Статья проф. Лесгафта из газеты 1934 года

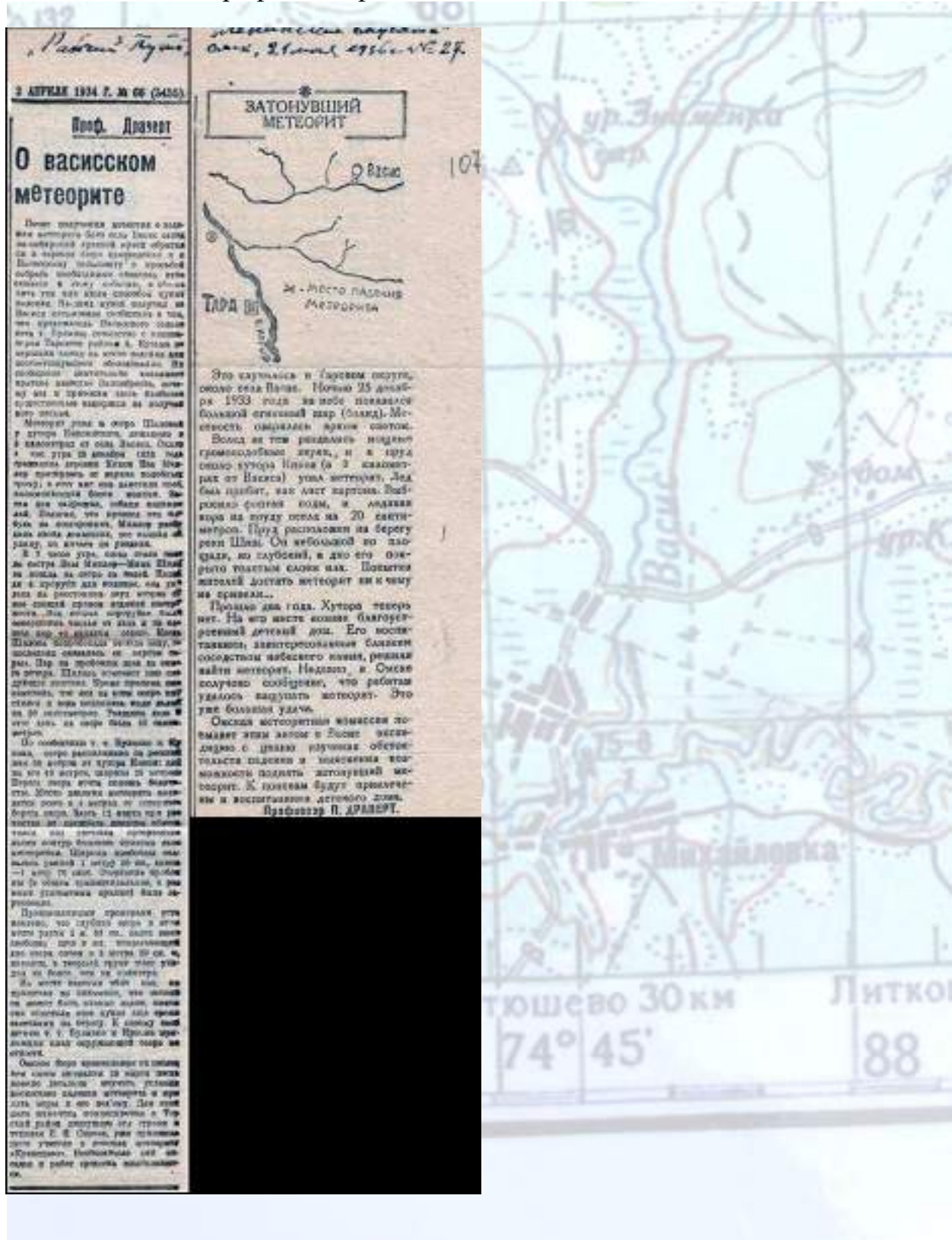


Фото 16. Статья из газеты.



Инструктаж по ТБ во время туристического похода

(Костерев Н.А., Самохина Т.А.)

1. Общие положения:

1.1. К туристским походам, экскурсиям, экспедициям допускаются учащиеся, имеющие медицинский допуск и прошедшие инструктаж по технике безопасности.

1.2. При проведении туристского похода, экскурсии, экспедиции соблюдать требования " Инструкции по организации и проведению туристских мероприятий с обучающимися образовательных учреждений системы Московского комитета образования", утвержденной приказом МКО № 707 от 25.09.2001 г.

1.3. При проведении туристских походов, экскурсий, экспедиций необходимо учитывать возможное воздействие на участников следующих опасных факторов: потертости ног при неправильном подборе обуви; травмы и раны при неправильном использовании острых и режущих предметов, огня и кипятка; заражение желудочно-кишечными заболеваниями при употреблении воды из непроверенных открытых водоемов; отравление ядовитыми растениями, плодами, грибами; самовольное оставление участниками места расположения группы.

1.4. При проведении туристских походов, экскурсий, экспедиции в группе должна быть медицинская аптечка с набором необходимых медикаментов.

1.5. При несчастном случае, признаках заболевания участник обязан немедленно сообщить об этом руководителю.

1.6. Все походы, экскурсии, экспедиции проводить по приказу директора школы, учреждения дополнительного образования. Согласовать возможность прохождения дальних и многодневных туристских походов и экспедиций с маршрутно-квалифицированной комиссией (МКК).

1.7. Продолжительность и протяженность походов, график прохождения, естественные препятствия должны соответствовать возрастным возможностям участников и подготовке группы.

2. Требования безопасности перед проведением туристского похода, экскурсии, экспедиции:

2.1. Участник должен пройти соответствующую подготовку, инструктаж по технике безопасности, медицинский осмотр и представить руководителю справку о состоянии здоровья.

2.2. Участник должен выходить на маршрут в той форме и с тем снаряжением, которое указано руководителем.

2.3. При разработке маршрута туристского похода, экспедиции предусмотреть запасные и аварийные варианты маршрута.

2.4. При закупке продуктов питания, медикаментов проверять срок их хранения.

2.5. При изменении состава группы, маршрута руководитель должен сообщить об изменениях администрации образовательного учреждения, маршрутно-квалификационной комиссии, поисково-спасательной службе.

2.6. При проведении туристского похода, экспедиции в районе, где действует поисково-спасательная служба (ПСС), руководитель группы обязан сообщить о своем маршруте подразделению ПСС, после окончания - снять группу с контроля.

3. Требования безопасности во время проведения туристского похода, экскурсии, экспедиции:

3.1. При совершении дальних походов, экскурсий, экспедиций руководитель группы обязан сообщить телеграммой в школу, учреждение дополнительного образования о начале и окончании маршрута, о состоянии группы, изменении маршрута, сроков, состава и т.п.

3.2. При проведении туристских походов, экскурсий, экспедиций руководитель обеспечивает безопасность в транспорте, при прохождении маршрута, во время бивачных работ.

3.3. При движении по маршруту назначать замыкающего группы, проверять наличие участников группы.

3.4. Руководитель группы обязан контролировать работу учащихся с колющими и режущими предметами, с бензиновыми и газовыми приборами.

3.5. Стого соблюдать правила организации купания в походе.

3.6. Запрещается усложнение заявленного в МКК и согласованного с ПСС маршрута.

3.7. В случае резкого ухудшения погодных условий, физического состояния участников и т.п. принять меры к обеспечению безопасности и здоровья детей вплоть до прекращения маршрута, обеспечения выезда группы в населенный пункт.

3.8. В случае опоздания группы из похода к назначенному сроку руководитель группы обязан предупредить родителей об опоздании.

3.9. При получении травмы, заболевания оказать первую помощь пострадавшему, при необходимости отправить его в медицинское учреждение и сообщить об этом администрации школы, учреждения дополнительного образования.

Инструктаж участников

Правила безопасности в туристском походе, экспедиции

Соблюдение правил безопасности - первое и главное требование к участнику похода, экспедиции.

Каждый участник ОБЯЗАН выполнять следующие правила безопасности:

1. Точно и немедленно выполнять все распоряжения руководителя.

2. Перед выходом на маршрут проверить исправность снаряжения. Выходить на маршрут строго в той форме и с тем снаряжением, которое указано руководителем.

3. Топоры, пилы и другие колющие и режущие предметы упаковывать в чехлы и рюкзаки.

4. Во время переезда по железной дороге:

при приближении поезда не стоять у края платформы; на ходу поезда дверей не открывать, из вагона не высовываться, в тамбурах не стоять; выходить из вагона только с разрешения руководителя; садиться в поезд и выходить из него на платформу только при полной остановке поезда.

5. Строго соблюдать правила дорожного движения: при движении вдоль дороги из строя не выходить; идти по левой стороне обочины навстречу

движущемуся транспорту; при переходе дороги быть предельно внимательным, шоссе переходить шеренгой.

6. При движении находиться в составе группы.
7. О всякой замеченной опасности немедленно докладывать руководителю.
8. При необходимости длительной остановки - замыкающий обязан остановить всю группу.
9. Строго соблюдать правила страховки и самостраховки.
10. Потертости ног не допускать, о возникновении потертостей немедленно докладывать руководителю.
11. О малейших признаках заболеваний немедленно докладывать руководителю.
12. Строго соблюдать питьевой режим.
13. Купаться можно только с разрешения руководителя, в указанном им месте и в его присутствии.
14. Во время купания не нырять с мостков, лодок, обрывов, не купаться в сумерках и ночное время.
15. Свечи и спички в палатке без разрешения руководителя не зажигать.
16. Порубок живых деревьев не производить. При порубке сучьев под деревьями не стоять. Тяжелых бревен и камней по одному не переносить.
17. На деревья без разрешения руководителя не залезать.
18. На привалах за территорию лагеря без разрешения руководителя не уходить.
19. В лесу горящих спичек не бросать, костров без присмотра не оставлять.
20. Аккуратно обращаться с огнем и кипятком. Ведра с горячей водой и пищей ставить у самого костра или далеко от костра в специально отведенном месте.
21. У костра дежурные должны иметь рукавицы, головной убор и одежду, полностью закрывающую тело.

22. Если участник случайно остался один, он должен прекратить движение и спокойно ждать, пока его найдут. Самому поиски не предпринимать, тепло одеться и, по возможности, развести костер.

23. В местах бывших военных действий боеприпасы и оружие не собирать.

24. При обнаружении оружия и боеприпасов немедленно сообщить об этом руководителю. Самим найденные вещи не трогать. О найденных боеприпасах необходимо сообщить в местные органы власти, милиции, военкоматы.

Техника безопасности при преодолении естественных препятствий

Лесистые склоны характерны для таежного маршрута. На склонах, поросших тайгой, на пути туристов встречается много сложных препятствий: поваленные сгнившие деревья, корневища, камни, покрытые мхом, скрытые ямы, промоины и т. п., поэтому нужно быть очень внимательным. При неожиданном столкновении с препятствием происходит потеря равновесия — падение, которое также может произойти в результате утомляемости или в сложной метеорологической обстановке. Для самостраховки необходимо иметь альпеншток. Туристы должны оказывать взаимную помощь, что обеспечивает безопасное прохождение склона.

Слоны, покрытые кустарником. Движение сквозь кустарниковые заросли связано с большими физическими трудностями. В том случае, когда низкорослый кустарник встречается на большой площади и обойти его не представляется возможным, следует наметить путь движения по зарослям через прогалины и лужайки. Двигаться сквозь кустарник нужно колонной, придерживаясь установленной дистанции. Необходимо обращать внимание на переплетенную корневую систему, камни, скрытые промоины и т. п. Идти по зарослям нужно в прочной обуви и одежде, которая закрывала бы все части тела.

Травянистые склоны бывают с высокой и низкой травой. По склону с высокой травой подниматься и особенно спускаться следует не спеша и внимательно, так как она скрывает рельеф. Под ногами часто встречаются протоки, ямы, стволы деревьев, камни, о которые можно споткнуться.

Не менее сложными являются крутые склоны с низкой травой. Особенно они коварны, когда трава мокрая, так как возможность падения увеличивается и возникает опасность получения травмы. Упавшего, если он сразу не остановит свое скольжение вниз, может выбросить на камни, скалы, обрыв, что повлечет за собой тяжелые последствия. При подъеме и спуске нужно придерживаться установленной дистанции, чтобы находящийся выше участник в случае падения не смог сбить ниже идущего, ледоруб (альпеншток) держать в положении страховки. При падении необходимо предпринять меры к самозадержанию путем разворота тела лицом к склону и торможения ледорубом (альпенштоком). На отдельных, особо сложных участках рекомендуется организовать веревочные перила.

**Бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования
«Тарская станция юных туристов»
Тарского муниципального района Омской области
(БОУ ДО «Тарская СЮТур»)**

ПРИКАЗ

10 октября 2015 года

№ 25

О походе

На основании годового плана мероприятий Тарской СЮТур

ПРИКАЗЫВАЮ:

Организовать поход выходного дня по маршруту с.Михайловка – с.Васисс – р.Шиш-оз.Шиловое – р.Шиш – с.Васисс – с.Михайловка обучающимся объединения «Навигатор» БОУ ДО «Тарская СЮТур» - (далее «СЮТур») в следующем составе:

- 1.Апенькин Егор
- 2.Данилов Родион
- 3.Кузьминов Дмитрий
- 4.Лакисов Семен
- 5.Лошкарева Алиса
- 6.Муравская Полина
- 7.Муравский Артем
- 8.Ханин Александр
- 9.Меньшиков Степан
- 10.Яроцкий Павел

2.Назначить ответственным руководителем группы Яроцкого Алексея Юрьевича - педагога дополнительного образования СЮТур.

3.Яроцкому А.Ю. провести инструктаж по технике безопасности с участниками группы.

4. Ответственность за жизнь и здоровье обучающихся во время проведения похода возложить на Яроцкого А.Ю.

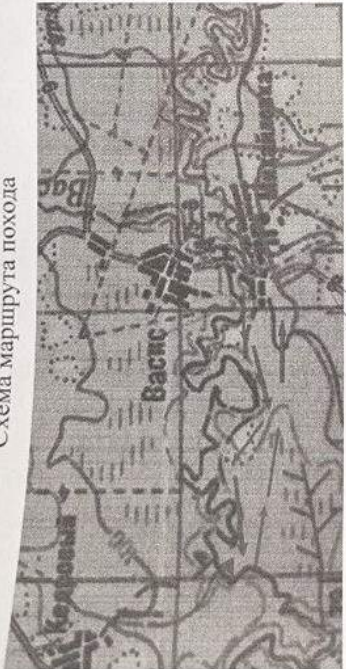
5.Контроль за исполнением приказа возлагаю на себя.

Директор



Крушинина Н.В.

Схема маршрута похода



Бюджетное образовательное учреждение

дополнительного образования

БОУ ДО «Тарская станция юных туристов»

МАРШРУТНЫЙ ЛИСТ 11П/25

Группа туристов объединения Навигатор
БОУ ДО «Тарская станция юных туристов» в составе 10
человек следует по маршруту с.Михайловка – с.Васисс-
р.Шиш – оз.Шиловое – р.Шиш – с.Васисс –
с.Михайловка.

Руководитель группы Яроцкий А.Ю.
«19» октября 2025 г.

с ночлегами в сроки «___» — 20 — г.

по «19» октября 2025 г.

Приказ по СЮТур № 25 от «10» октября 2025 г.

Кручинина Н.В.



Директор СЮТур

«19» октября 2025 г.

