

МБОУ «Синская средняя общеобразовательная школа» им В.Л.Якушева  
Хангаласское районное управление образования

Тема:

*История села Синск в примерах и задачах*

Выполнила:

Макарова Арина

ученица 4 класса

Руководитель:

Алексеева Елена Ивановна

учитель начальных классов

Синск - 2025

## Содержание

1. Введение.....	2
2. Глава 1. ИСТОРИЯ СЕЛА СИНСК.....	3
3. Глава 2. ПРИМЕРЫ И ЗАДАЧИ.....	8
4. Заключение.....	13
5. Литературы.....	14

## ВВЕДЕНИЕ

Человек рождается на свет, растет, задумывается: «Кто я? Откуда мои корни?» Каждый человек должен знать историю своего края. И поэтому тему считаем актуальной.

Цель: Составить сборник задач и примеров на основе истории села Синск.

Задачи:

- 2 Изучить историю села Синск.
- 3 Составить и придумать задачи и примеры.

В этом исследовании мы объединили такие науки как математика и история. Данные об истории села, мы взяли из школьного музея. Взяли наиболее важные события, которые произошли в селе Синск. Эти задачи и примеры рассчитаны на учеников первого и второго классов.

## Глава 1. ИСТОРИЯ СЕЛА СИНСК

История возникновения Ленских почтовых станций относится к XVIII в.: Иркутско - Якутский тракт, как продолжение главного Сибирского, соединявшего Петербург с побережьем Тихого Океана. Тракт являлся важной государственной дорогой, по которой ежегодно ездили сотни людей, одни с государственными поручениями, другие – по делам торговли, промыслов и т.д. И в 1743 г. служивый человек Захар Баишев проложил тракт по берегам Лены от Якутска до Витима на расстоянии 1419 км, где было учреждено 28 станций и среди них станция Синская.

Место первоначальной станции находится 1,5 км западнее современного села Синск и по сей день эта местность называется «Эргэ ыстаныак». Почтовый тракт проходил мимо современного Синска. Эта дорога и сегодня называется «Хоболоох суол» т.е. «Бубенчиковая» дорога.

Первыми станочниками в Синске были Соловьев Нестор с сыновьями Иваном, Василием и Иннокентием – крестьяне с Калужской губернии. Они с помощью жителей построили станционную юрту, а сами жили в землянках. Для содержания лошадей закрепили за станцией остров, который и сегодня называется «Станционный остров» «Дьаам арыта».

Испытав все неудобства, ямщики, спустя два года подали прошение на имя «его государево величество» о перенесении станции к устью реки Синей.

На новом месте первыми жилищами были юрты. Столбы одной из тех стоят и поныне на приусадебном участке Соловьева Ильи Сергеевича. Постепенно перешли к строительству рубленых бревенчатых домов с глинобитными камельками, некоторые из них сохранились до начала 50-х годов прошлого века.

В первое десятилетие ямщики не получали земельных наделов для хлебопашества. Главным занятием их в то время была почтовая повинность. Ямщики перевозили почту, купеческий груз, пассажиров от своей станции до другой.

Второй группой для населения прибыла семья пашенных крестьян Кузьминых.

Третьей группой – Якушевы, Алексеевы. Появились большие пятистенные дома с шатровыми крышами.

Ямщики были наделены земельными участками для хлебопашества и сенокосными угодьями. Была обработана пойма реки, называемая сейчас «Зеленым мысом». Был выкорчеван прилегающий к станции лес и обращен в хлебные поля.

Засеяли ячмень, стали выращивать овес, рожь, пшеницу, но и овощные культуры. В этом начинании помогло коренное население – якуты, которые безвозмездно выделили лошадей, коров, быков.

Если до прибытия пашенных крестьян ямщики обходились ручными жерновами, то с расширением посевных площадей и получением товарного хлеба стали строить конные мельницы. Первая конная мельница была построена Кузьминым Лаврентием Кононовичем, затем – Якушевым Николаем Ивановичем. Более современная мельница была у Якова Андреевича Алексева. И прослужила она до 1950-х г.

Население Синска постепенно росло и к 1794 г. достигло 146 человек, составляющих 22 двора. Хотя ямщицкий промысел и стал оплачиваться почтовым ведомством, не удовлетворял потребностей ямщиков и основным занятием их, как пашенных крестьян, становится земледелие. С прибытием пашенных крестьян стали называть «бааһынай», т.е. крестьянин.

В 1815 году в Синске построили и освятили Воскресенскую церковь, Синская деревня переводится в разряд села. А в 1877 году по ходатайству священника Попова открыли народное училище, которое в 1888 году реорганизовали в церковно-приходскую школу.

Со второй половины XIX века в селах (населенные пункты, где были церкви) появились по прописке губернатора ссыльные поселенцы – посельщики (отсюда «бэһиэччик»). Из архивных документов известно, что летом 1879 г. прибыли ссыльные Колодин П., Марев А., Муравенко Н. в 1889 г – Непомнящий Е. А к 1917 г отбывали ссылку русский Романов и поляк Криницкий. А в марте 1917 г. В Синске первую вест о Февральской революции получил Г.К.Орджоникидзе. Тесно обращаясь с русскими крестьянами, якуты учились у них секретам земледелия. А русские крестьяне многому научились у коренных жителей. Благодаря им «государевы ямщики» не только выстояли и выжили в суровых климатических условиях, но и пошел процесс породнения. В течении многих десятилетий русские настолько сжились с якутами, что усвоили их обычай, привычки, навыки, орудия охоты и рыболовство, пищу и одежду. А якутский язык стал их родным языком.

1933 г Синская школа стала семилетней. В школе работали: кавалер ордена Ленина - Виктор Лонгинович Якушев, директор школы Соловьев Василий Васильевич, вернувшийся с Великой отечественной войны в звании майора и многие другие. В 1952 году Синская школа – средняя. В августе 1941 на базе церкви был открыт Детский дом, организована пионерская дружина им. А.С.Пушкина.

Через Синск в разные годы проезжали: декабристы А.А. Бестужев-Марлинский и М.И. Муравьев-Апостол (прибыли в Якутск 24 декабря 1827г), автор «Словаря якутского языка» -

Э.К.Пекарский (прибыл в Якутск 2 ноября 1881), начальник Вилуйской экспедиции Р.К.Маак (в январе 1854 г. выехала из Иркутска в Якутск), В.Л. Серошевский (29 марта 1880 впервые увидел Якутию), В.Ф.Трощанский (прибыл 14 марта 1887 г. в Якутск), миллионер из села Павловск А.М.Кушнарев (часто ездил из Якутска в Иркутск), губернатор И.И.Крафт (прибыл в Якутск 27 марта 1907), автор «Ураангхай сахалар» и «Элляйады» Г.В.Ксенофонтов, Серго Орджоникидзе (март, 1917 г), Нестор Каландрашивили ( 26–27 февраля 1922), С.В.Васильев, И.Я. Строд (февраль 1922), Байкалов К.К. (апрель 1922 г), академик А.П.Окладников, Г.П.Башарин, М.Е.Николаев.

Вкратце хотим рассказать о приходе технического прогресса в Синск.

Самое первое ...

1. Телеграфная и телефонная линия была построена в 1900 г. Станция свою работу начала 4 февраля 1901. В 1901 была построена воздушная линия Синск – Кырбыкан – Незаметный (Алдан). Перевалочная база была в Чуран – базе (напротив Исити).
2. Первую электрическая лампа зажглась в 1953 г.
3. Радио заговорила в 1957 г. во всех домах. Первыми радистами были Покаминский Владимир Сергеевич, Иванов Вячеслав Георгиевич.
4. Первый мотоцикл проехал по Синску в 1954. (Приобрел – Волотовский Михаил Григорьевич, директор школы).
5. Зерновой комбайн стал ездить по полям в 1958 году, первыми комбайнерами – Кузьмин Анатолий Романович, Кузьмин Геннадий Афанасьевич.
6. Трактора в Орджоникидзевский район (МТС) завезли в 1955-56 гг, а Синск в 1959 г.
7. Первый картофелекопатель появился в 1960 году
8. Автомобиль появился в 1960 г – ЗИС – 555. Первыми водителями были Самсонов Илья Иванович, Федоров Павел Игнатьевич.
9. Аэросани стали ездить до Синска с 1961г.
10. Первые газбаллоны появились в 1970 году
11. Первый телевизор собрал у своего экрана синчан в 1978г

Широка и красива наша Родина. Говоря о народных традициях, можно сказать, что есть еще в России в некоторых местах: в поселках, селах, деревнях – необыкновенные островки жизни, где сохранились крестьянские обычаи, праздники обряды и, конечно песни. Песни которые дошли до наших дней с незапамятных времен. Очевидно, что, они стали складываться, когда человек начал словами передавать свои чувства и настроения, свое отношение к окружающему миру: к матери-земле – которая кормила; к красному солнцу – которое согревало; к необъятным голубым небесам – которые давали свет; к полям и лесам –

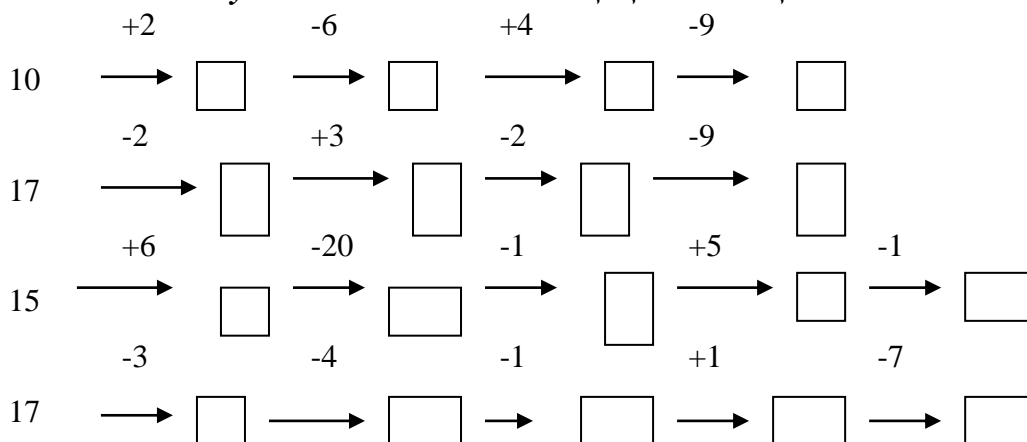
которые радовали красотой; и, конечно же к своим возлюбленным – к своей жизни, переживаниям и мыслям.

Одним из таких островков для нас является наше село Синск, где уже более 25 лет существует фольклорный ансамбль «Реченька». 1994 году ансамблю присвоено звание «Народный самодеятельный коллектив». «Реченька» выступила с сольным концертом в Якутске, ее песни записали в фонд республиканского радио.

## Глава 2. ЗАДАЧИ И ПРИМЕРЫ

Для 1 класса

1. Вычисли дату основания Синской ямщицкой станции.



2. 1815 году построена .... Синская деревня переводится в разряд села.

Я  $15 - 5 + 1$

Б  $70 - 70 + 4$

О  $17 - 13 + 1$

Ц  $16 - 3 - 10$

В  $15 + 3 - 12$

К  $20 - 12 + 4$

С  $17 - 14 - 2$

Р  $23 + 5 - 14$

Е  $10 + 10 + 10 + 3$

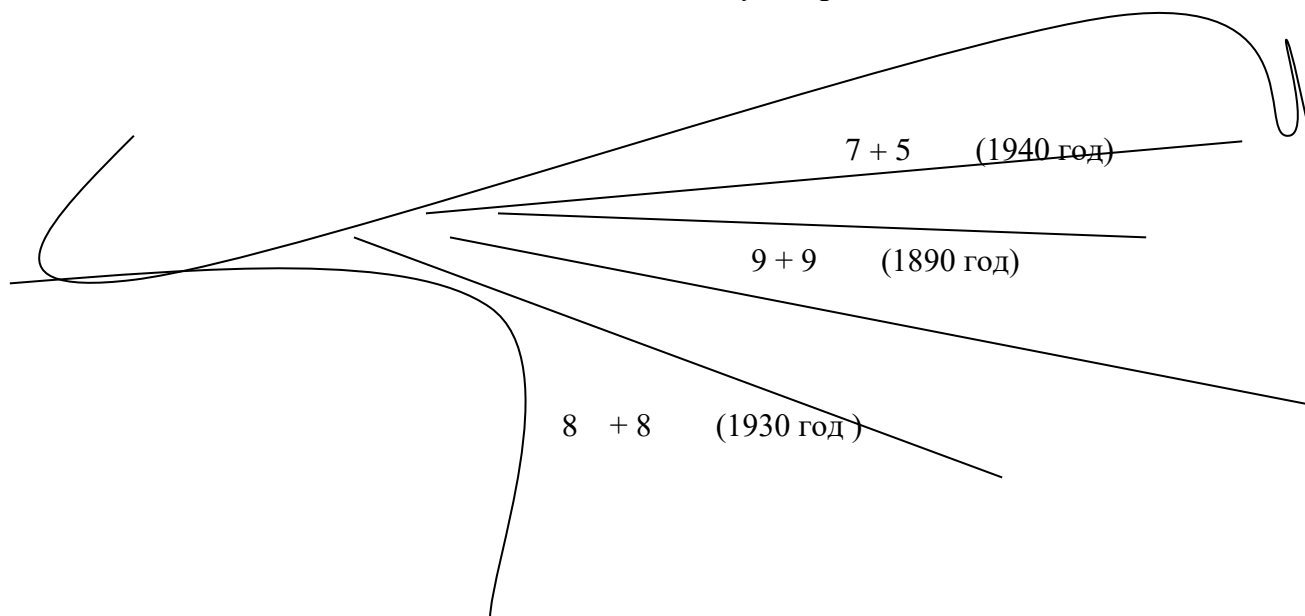
Н  $3 + 2 + 2 - 5$

А  $6 + 9 - 2$

6	5	1	12	14	33	1	33	2	1	12	13	11

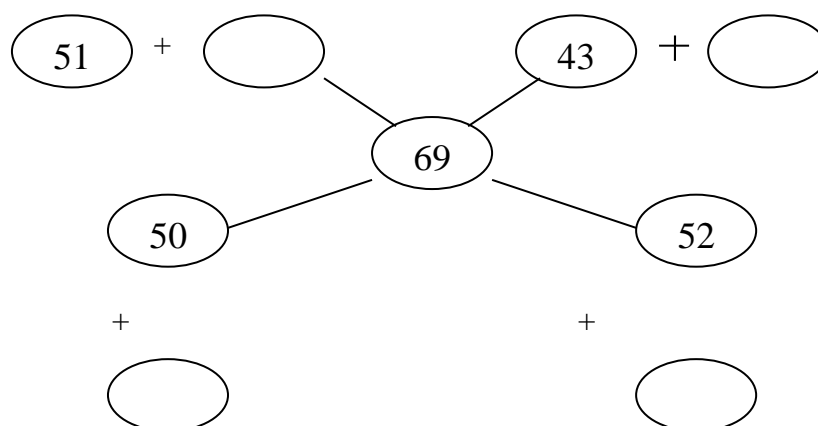
3	33	14	4	12	5	6	4

3. При сельском клубе открыта библиотека. Выбери ту дорогу, где ответ не самый маленький и не самый большой. Узнаешь дату открытия.





4. *Найди недостающие слагаемые, тогда узнаешь, в какие годы прошли через Синск представители трех поколений российских революционеров.*



5. *От села Синск до местности Саккырыр 2 км, а до местности Чопчу 12 км. Сколько км от Саккырыра до Чопчу?*
6. *От села Тумул до села Едяй выехала машина. Всего расстояние между ними 74 км. Машина проехала 44 км и доехала до села Синск. Какое расстояние между селами Синск и Едяй?*
7. *Определите маршрут самолета. По этой дате можно определить, когда создан фольклорный ансамбль «Реченька», руководителями которого были Г.Н.Киселева и В.И. Киселев.*

19 18 17

$$10 + 9$$

14 13 15

$$8 + 5$$

12 14 13

$$7 + 5$$

20 18 14

$$6 + 8$$

14 15 12

$$7 + 7$$

76 78 77

$$71 + 5$$

28 29 27

$$20 + 9$$

35 37 38

$$34 + 4$$

48 49 47

$$46 + 2$$

58 57 59

$$51 + 6$$

12 11 13

$$6 + 6$$



65 66 67

$$61 + 5$$



8. В 1964 году открывается...

1	2	3	4	5	6	7	8

О 4 - 2

Б 9 - 8

Н 8 - 3

Ь 8 - 4

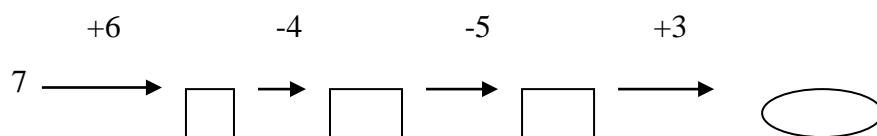
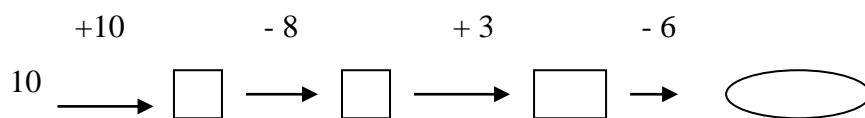
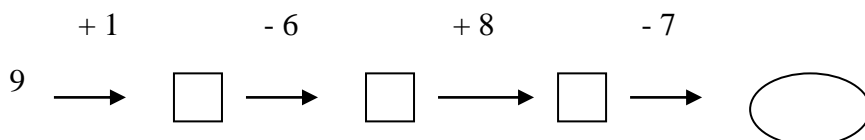
Л 10 - 7

И 4 + 2

Ц 3 + 4

А 5 + 3

9. Длина реки Синяя ... км. Вычисли и узнай.



Для 2 класса

- 1965г. образовался колхоз «Орджоникидзевский», который включал такие села: Тит-Ары, Тумул, Синск, Едай, Кытыл-Жура, Исит. Центр село Синск, председателем был назначен....

<b>29</b>	<b>99</b>	<b>12</b>	<b>50</b>	<b>9</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>64</b>

<b>29</b>	<b>99</b>	<b>12</b>	<b>50</b>	<b>9</b>	<b>30</b>	<b>151</b>

<b>16</b>	<b>31</b>	<b>50</b>	<b>82</b>	<b>50</b>	<b>16</b>	<b>58</b>	<b>30</b>	<b>64</b>	<b>99</b>	<b>11</b>

**П** 43 – 27

**Ч** 101 - 90

**Т** 45-16

**К** 65 + 17

**И** 56 + 43

**Р** 67 - 36

**Ф** 54 – 45

**В** 46 + 18

**Й** 87 + 64

**Е** 52 - 22

**Ь** 96 – 38

**М** 75 - 57

**О** 74 – 24

**2. В 1978 г. впервые появился в Синске... Вычислите:**

**23 – телефон**

**24 – телевизор**

**26 – компьютер**

**70-50+24-20=**

**3. Первыми радистами в Синске были Покаминский Владимир Сергеевич, Иванов Вячеслав Георгиевич. Узнай в каком году появилось радио во всех домах?**

**6 – 1950**

**г**

**10 – 1956г**

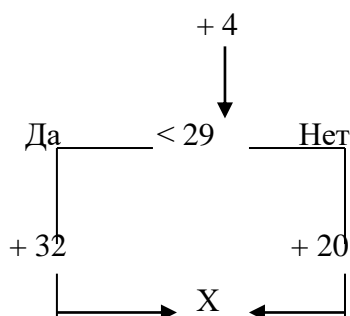
**5 – 1957г**

<b>2</b>	<b>7</b>	<b>6</b>
<b>9</b>		<b>1</b>
<b>4</b>	<b>3</b>	<b>8</b>

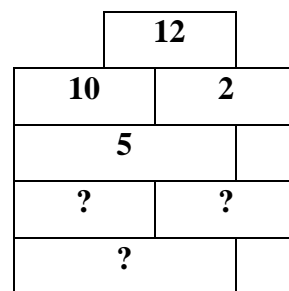
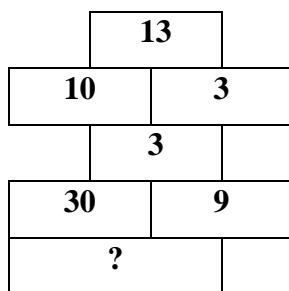
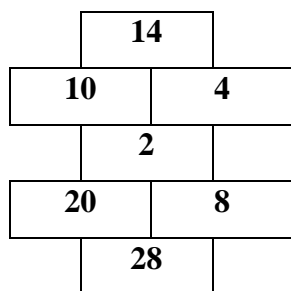
4. **Вычислите по алгоритму, заданному блок – схемой.**

A	14	22	32	40	36	28	20
X							
	<i>O</i>	<i>A</i>	<i>K</i>	<i>T</i>	<i>P</i>	<i>T</i>	<i>P</i>

Расположите полученные результаты в порядке убывания. Эта техника появилась в районе (МТС) – 1955-56, а в Синске – в 1959 г.



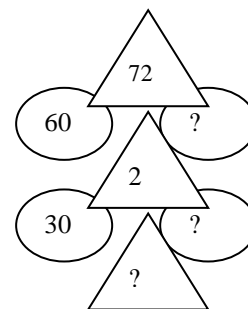
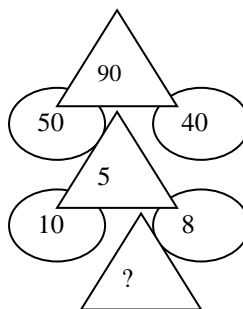
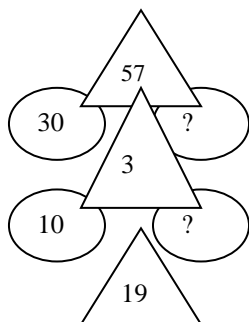
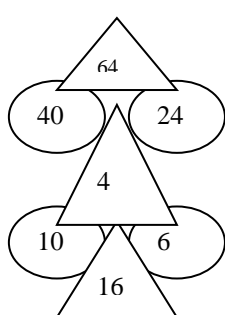
5. **Установите закономерность и вставьте пропущенные числа:**



По последнему столбику вы узнаете, в 19.. году по улицам стал ездить автомобиль марки ЗИС -555. Первыми водителями были Самсонов Илья Иванович, Федоров Павел Игнатьевич.

6. **Пользуясь первым рисунком вычислите. По ответам третьего и четвертого рисунков вы узнаете... что появилось в 1958 году.**

А)18, 39 –мотоцикл Б)18, 36-комбайн зерновой В)19, 36-картофелекопатель



### Для 3 класса

1. 5 февраля 1877 г было открыто народное одноклассное училище. Вычисли и узнаешь первого учителя.

Й	$49:7 \cdot 8$	А	$(100-52):4$
Р	$35 \cdot 2 - 38:2$	О	$(64:8) \cdot (12-9)$
Н	$50:25 \cdot 10$	К	$54:6 + 9 \cdot 8$
С	$25 \cdot 5 - 0$	Ь	$18:2 + 54:9$
И	$500 - 475$	Е	$94:2 + 70:14$
В	$49:7 + 10:5$	Л	$64:8 \cdot 12$

81	52	125	12	51	25	26

125	24	81	24	96	15	20	25	81	24	9

2. ... году Синская школа стала церковно-приходской. Установи правило нахождения числа, стоящего в средней клетке первой строки, и поэтому правилу заполни пустую клетку.

24	46	22
6	?	12

9	108	12
11	?	8

3. Найди лишнее число и узнаешь сколько учащихся было в народном одноклассном училище

20 13 9 21 51 33

Во сколько раз увеличилось число учащихся, если сегодня в Синской средней школе учится 153.

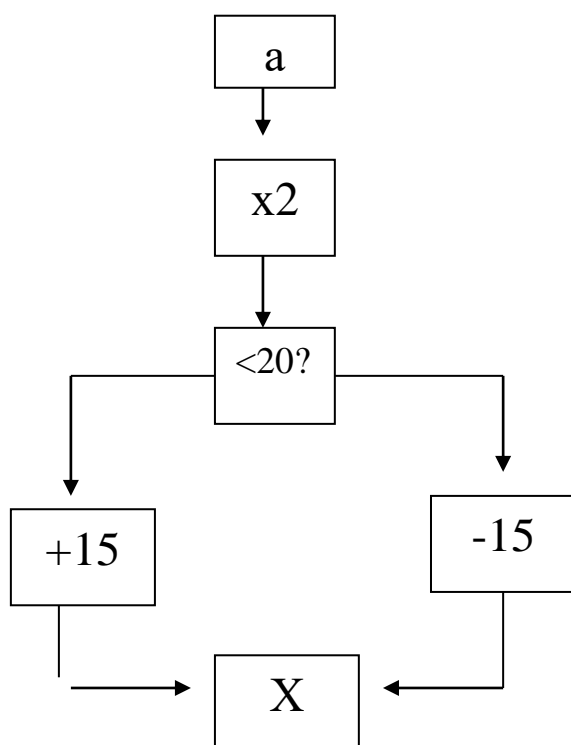
4. Вставь в пропущенные клетки числа и найди сумму. Ты узнаешь, сколько лет исполнилось Синской школе в 2007 году.

2	3	?
8	?	10

?	14	28
5	?	20

29	32	?
62	?	68

5. Расшифруй фамилию учителя церковно-приходской школы



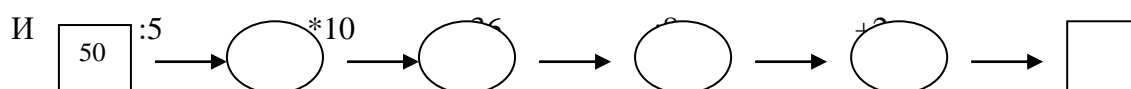
a	o	6	9	12	23
x					

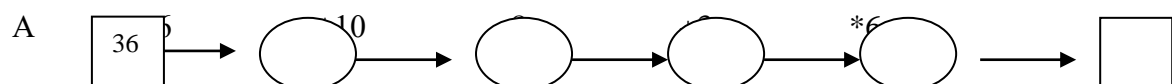
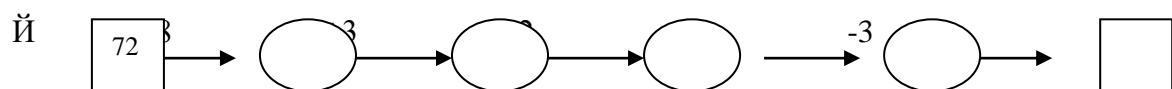
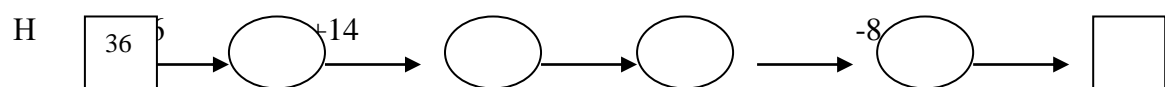
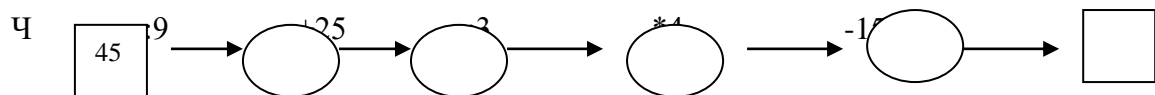
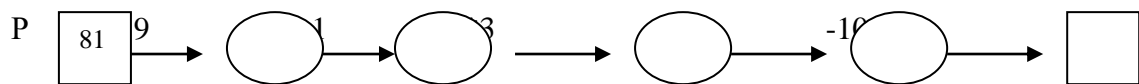
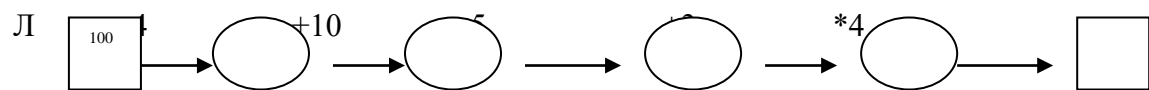
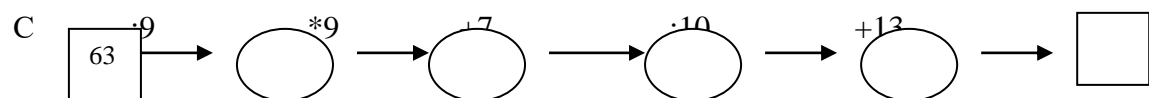
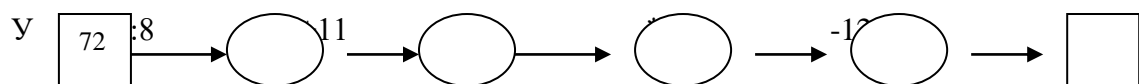
9	33	27	31	27	9	27	9	27	15

6. В каждой строке обведи числа из таблицы умножения. Подсчитай количество. Узнаешь дату образования 7-летней школы.

62	57	22	15	37	43	51	11	82	
8	32	35	49	81	18	24	9	20	
12	11	39	61	40	17	13	32	29	
54	49	10	73	59	88	27	11	89	

7. Расположи ответы в порядке убывания и ты узнаешь чьим именем была названа в 1934 году Синская семилетняя школа.



[illegible]

## Заключение

История родного края всегда будет самой актуальной и важной частью истории в целом. Еще больший интерес вызывает историческое прошлое малой родины – местности, где ты родился и вырос.

В ходе решения данных примеров и задачечк ученики не только вычисляют, но и узнают много интересного о родном селе.

Данный материал мы использовали на уроке математики. Всем ученикам второго класса он очень понравился, им было очень интересно.

В перспективе хотим выпустить сборник для учеников Синской начальной школ.



#### Литература

1. Материалы школьного музея МБОУ «Синская СОШ» им.В.Л.Якушева.
2. Учебник математики 1,2, 3 УМК «Школа России»