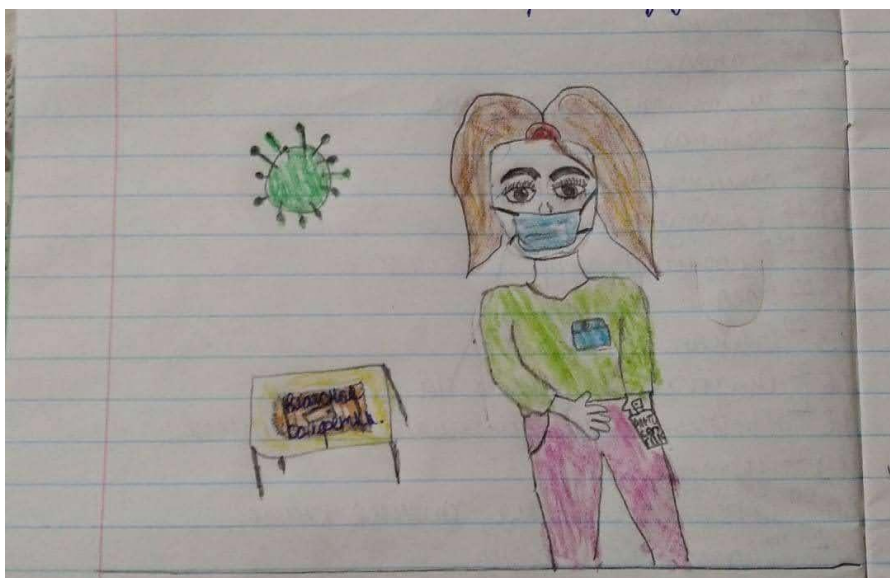
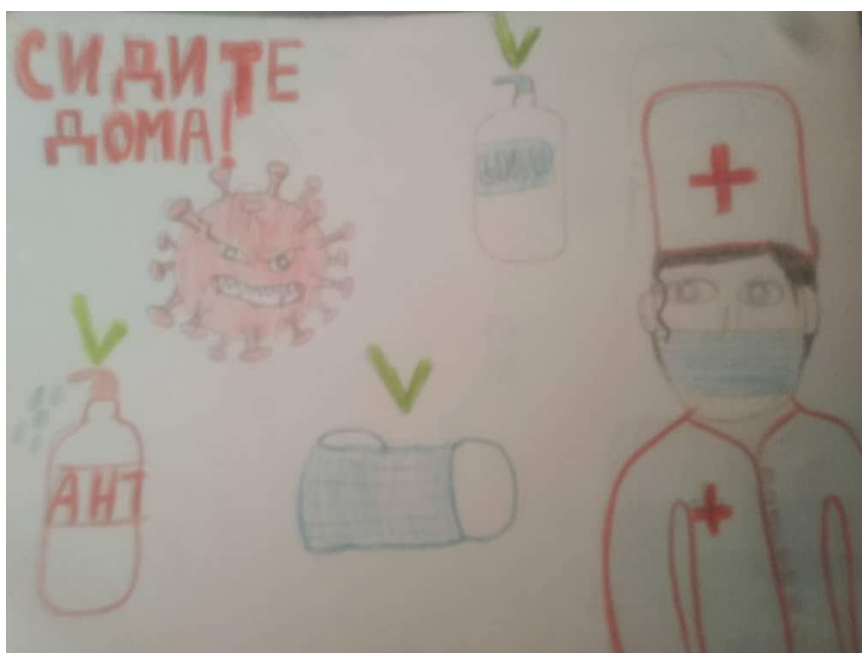


Аралыктан окутуу 2020-2021 –окуу жылы



0:02 Google Класс

Mugalim Project

Тапшырма 1: он-лайн форматта сабактын түзү...

Математика
4-а класс
17 учащихся

Родиноведение
4-а класс
10 учащихся

Чтение
4-а класс
11 учащихся

Русский язык
4-а класс
14 учащихся

14:51 hfr-ermq-tca

Malika Malika

ещё 4 чел.

0:03 Google Класс

Мугалим финал

Айпери Изакова

КЫРГЫЗЧА курс. Мугалим
Google Classroom жана башка тиркемелер

Mugalim Project

Тапшырма 1: он-лайн форматта сабактын түзү...

Математика
4-а класс
17 учащихся

Родиноведение
4-а класс
10 учащихся

Чтение
4-а класс

0:05

← Имя прилагательное...

Тема урока:
Имя прилагательное и
имя существительное.
Закрепление

ЧАСТИ РЕЧИ	Вопросы	НАПРИМЕР
Существительное	Что? (предметы)	Девочка, книга
Глагол	Что делает? Что сделал? Что будет делать?	Плещет, прыгает, бегает, поспешит, будет прыгать
Прилагательное	Какой? Какая?	Красный, умный, старый, синий
Предлог	Падается относительно	
Союз	Перед союзом	И, а, но, да
Местоимение	Вместо	Я, ты, он, она, оно, мы, вы, он(а), оно(а)

ИМЯ СУЩЕСТВИТЕЛЬНОЕ

- Обобщает конкретные предметы (книжка, тетрадь, название предмета (стол, машина, дорога), название (красный, розовый), прилагательное или прилагательное (красный, синий), существительное (книжка, тетрадь).
- Отвечает на вопросы: **к а к а т** и **к а к а т**
- Падает соответственно **к а к а т** падежи, падежи и множественному **к а к а т** роду, числу, падежу, падежу, падежу или падежу **к а к а т**.
- Иногда два существительных – **к а к а т** – **к а к а т** (книжка – **к а к а т**, машина (1 – **к а к а т**, 2 – **к а к а т**), **к а к а т** – **к а к а т**).
- Именности по падежам и падежам – **к а к а т**.
- В предложении чаще всего бывает подлежащим, дополнением, обстоятельством.

ИМЯ ПРИЛАГАТЕЛЬНОЕ

- Обобщает признаки предмета: (красный, красивый, синий, старый).
- Отвечает на вопросы: **к а к а т** и **к а к а т**
- Падает по роду, числу и падежам в зависимости от рода, числа и падежа

Ответьте на вопрос:
В чем сходство и различие имён существительных и имён прилагательных?

0:05

← Имя прилагательное...

Прилагательное	Какой? Какая?	Красный, умный, старый, синий
Предлог	Падается относительно	
Союз	Перед союзом	И, а, но, да
Местоимение	Вместо	Я, ты, он, она, оно, мы, вы, он(а), оно(а)

ИМЯ СУЩЕСТВИТЕЛЬНОЕ

- Обобщает конкретные предметы (книжка, тетрадь, название предмета (стол, машина, дорога), название (красный, розовый), прилагательное или прилагательное (красный, синий), существительное (книжка, тетрадь).
- Отвечает на вопросы: **к а к а т** и **к а к а т**
- Падает соответственно **к а к а т** падежи, падежи и множественному **к а к а т** роду, числу, падежу, падежу, падежу или падежу **к а к а т**.
- Иногда два существительных – **к а к а т** – **к а к а т** (книжка – **к а к а т**, машина (1 – **к а к а т**, 2 – **к а к а т**), **к а к а т** – **к а к а т**).
- Именности по падежам и падежам – **к а к а т**.
- В предложении чаще всего бывает подлежащим, дополнением, обстоятельством.

ИМЯ ПРИЛАГАТЕЛЬНОЕ

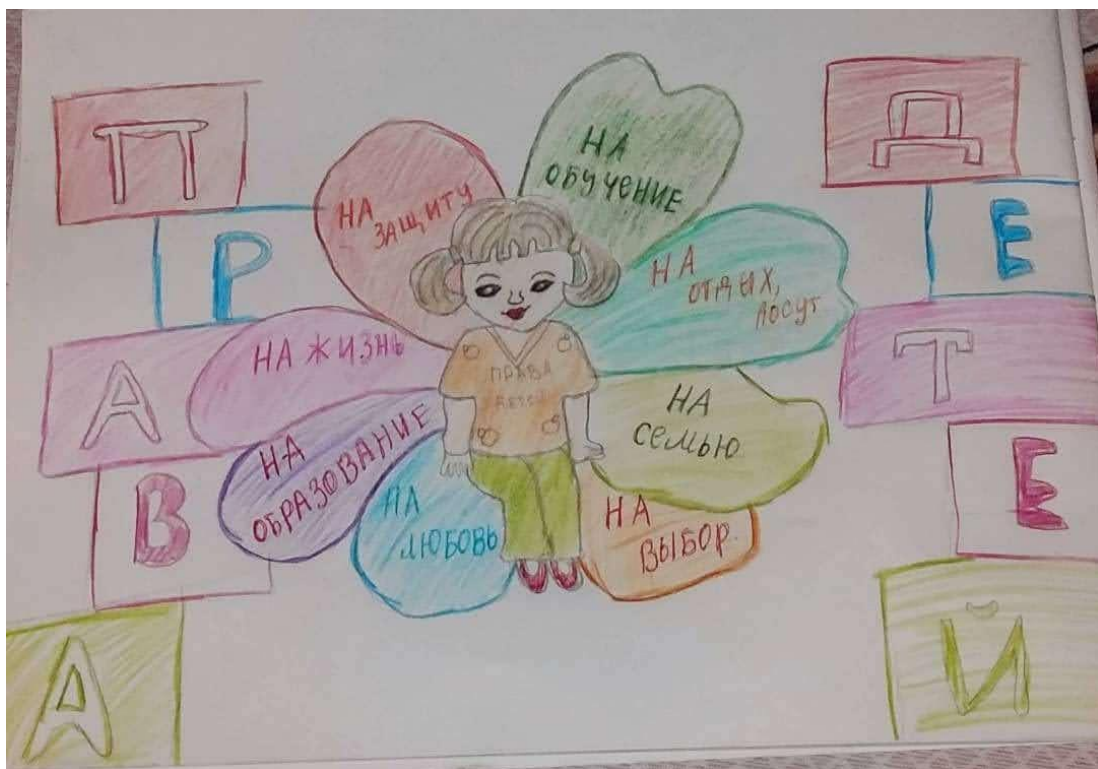
- Обобщает признаки предмета: (красный, красивый, синий, старый).
- Отвечает на вопросы: **к а к а т** и **к а к а т**
- Падает по роду, числу и падежам в зависимости от рода, числа и падежа

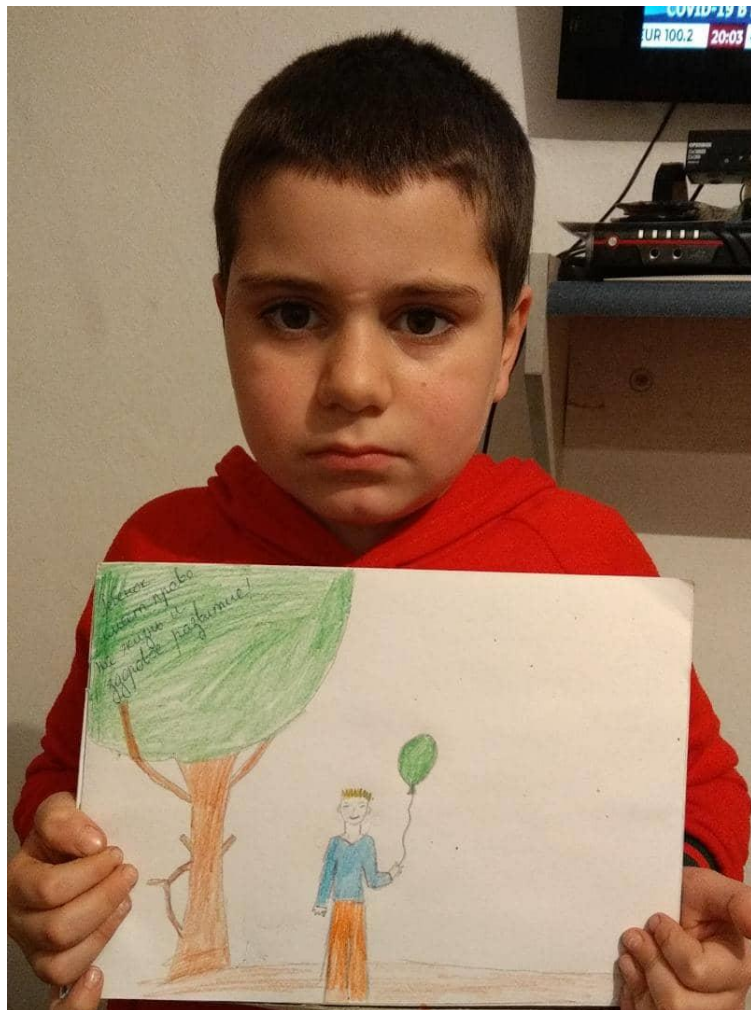
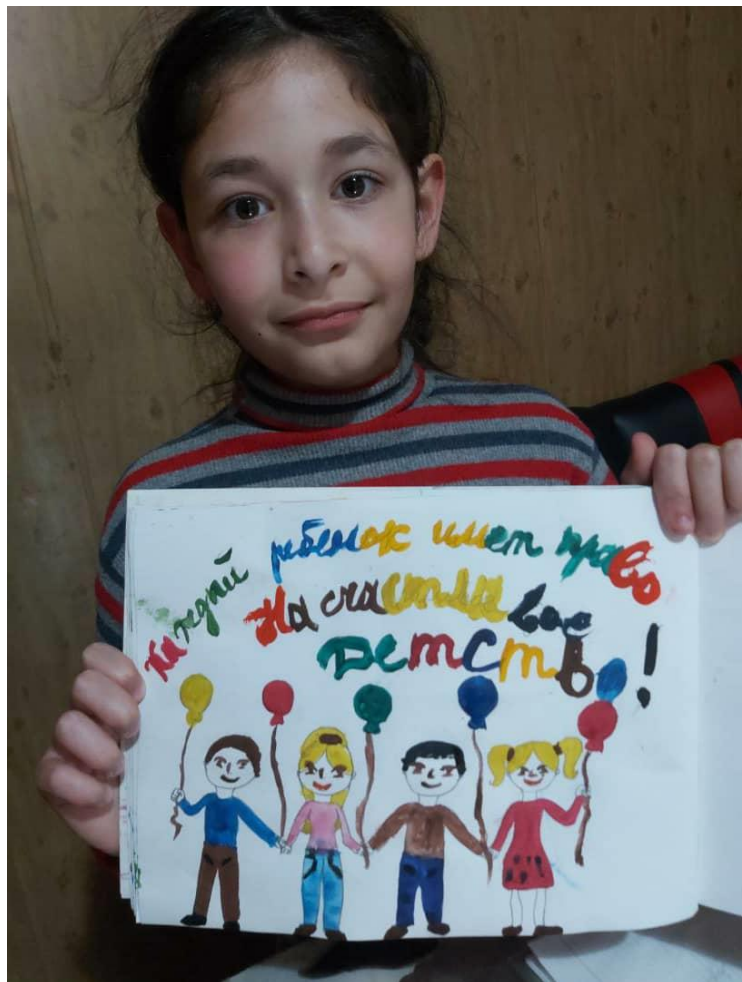
Ответьте на вопрос:
В чем сходство и различие имён существительных и имён прилагательных?

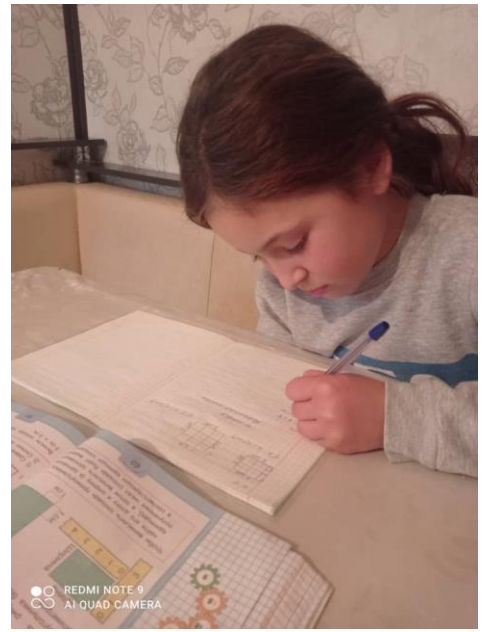
14:55 hfr-ermq-tca

Salbi mirzaeva

ещё 6 чел.








1. Составьте словарь «Стихийные явления в природе». Подберите иллюстрации, открытки или рисунки по теме.
2. Переведите с кыргызского языка на русский названия гор. Задание выполните в тетради.

№	Название	Перевод на русский язык
1	Вершина Байбиче	
2	Ущелье Чичкан	
3	Горы Ала-Тоо	
4	Вершина Кумуштаг	
5	Горы Сары-Джаз	
6	Вершина Жаман-Суу	
7	Горы Ат-Баши	
8	Вершина Ит-Тиш	

§ 10. Материки и части света

1. Кем был создан первый глобус?
2. Что изображено на глобусе?
3. Чем первый глобус отличается от глобуса наших дней?

На глобусе изображены участки суши и водное пространство нашей планеты. Участки суши – это материки и острова. Материк – это огромная часть суши, со всех сторон окружённая водами океанов. Материков на земном шаре шесть: Азия, Африка, Северная Америка, Южная Америка, Австралия и Антарктида.



Контрольный диктант
по русскому языку
за I четверть
ученика 3-а класса
неполной средней школы № 90
Кечешбекова Амихана

Осенний лес.
На дворе октябрь, уже убрали с полей картошку, на огородах зреют капуста. Тяжелые светлые клочки лежат в кочкушках, сладкая репка и красная морковка насапаны между урядками. На краю леса краснеет рябина. Кудрявое дерево её усажено ягодами словно фикусом, но шишки олеют зрелые ягоды рябины. Сильно дует осенний ветер, в кочкушках потемнели ошканы.

Двадцатое ноября
Изложение.
Ласточка
Мальчик осенью хотел разорить гнездо ласточки. Не разойдя между-создан мальчишке отец, мальчик поспулился отца. И в конце апреля прилетели две ласточки. Ласточки таскали в носиком глину и шили близнею ружья. Потом ласточки стали таскать в гнездо то пух, то перьяшко,

Дыйканбай и великаны
(Кыргызская народная сказка)

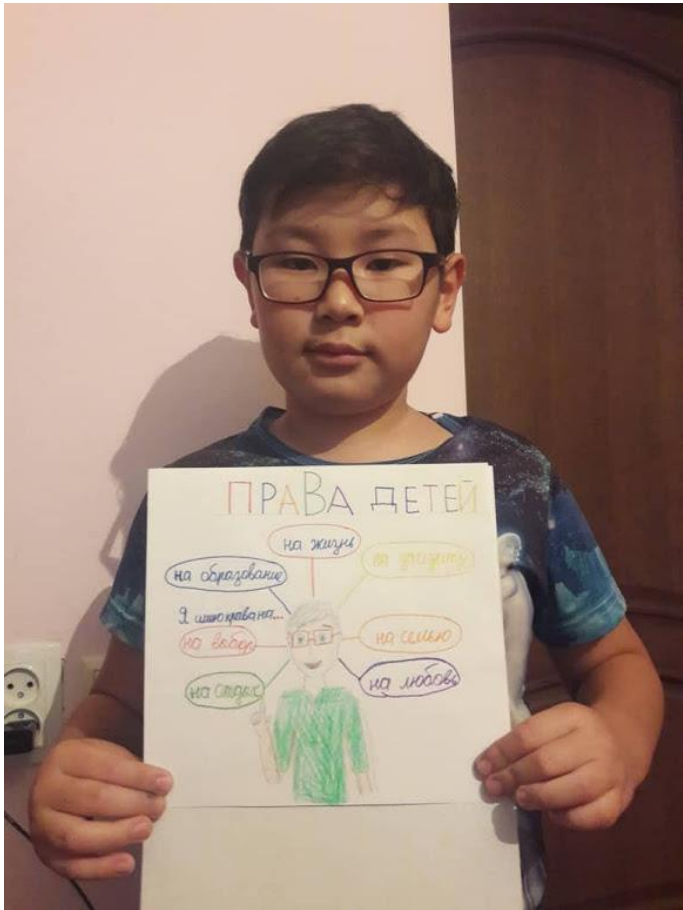
1. Прочитай сказку.
Что свойственно богатырям разных народов?
храбрость и сила
Как зовут кыргызского богатыря?
Дыйканбай
Чем он славился?
Оленой
Кыргызстан – это страна в Средней Азии со своей культурой, своими обычаями, своим языком, своими сказками.

2. Ответь на вопросы.
Кто же такой Дыйканбай?
оленой
Каким он был человеком?
храбрым
Что помогло Дыйканбаю победить великанов?
смелость и ум
О каком человеческом качестве рассказывает эта сказка?
О смелости (и великан)
В заглавии сказки отражена тема сказки или основная мысль?
Дыйканбай и великан

3. Прочитай пословицы и определи, к кому относится каждая?
Плохи дела – когда сила без ума. великан
Смекалка и ум к победе ведут. Дыйканбай

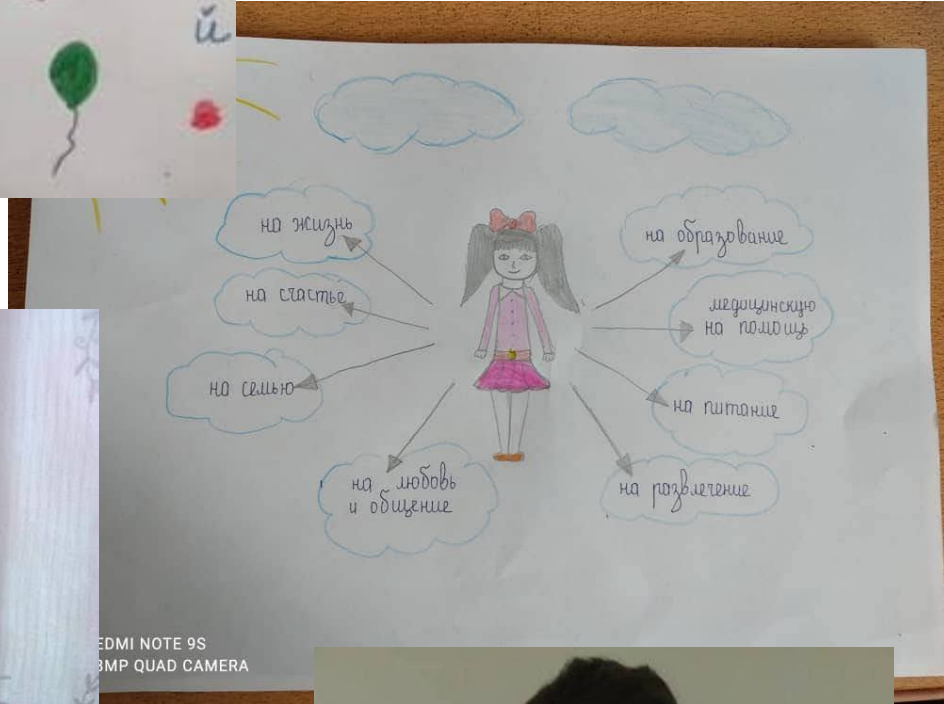
4. Найди правильный ответ. Подчеркни.
1) Дыйканбай пошел выслеживать:
а) оленя;
б) козу;

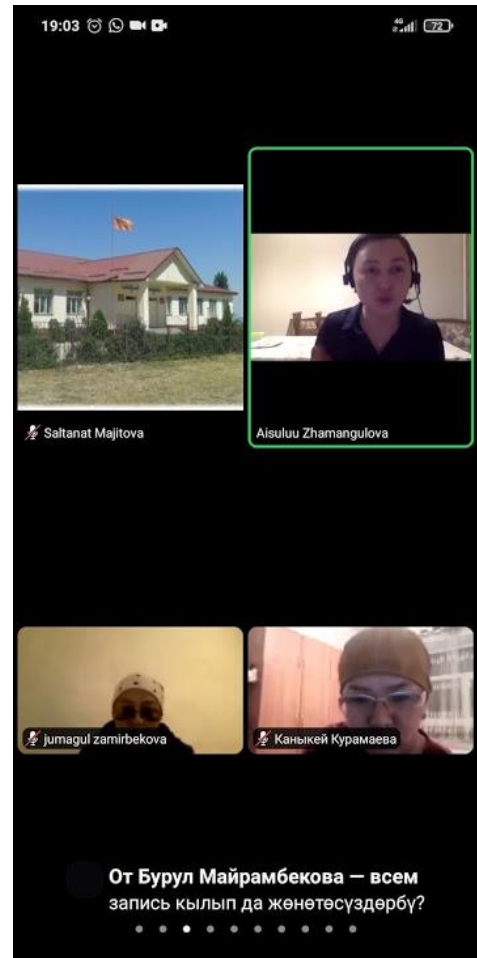
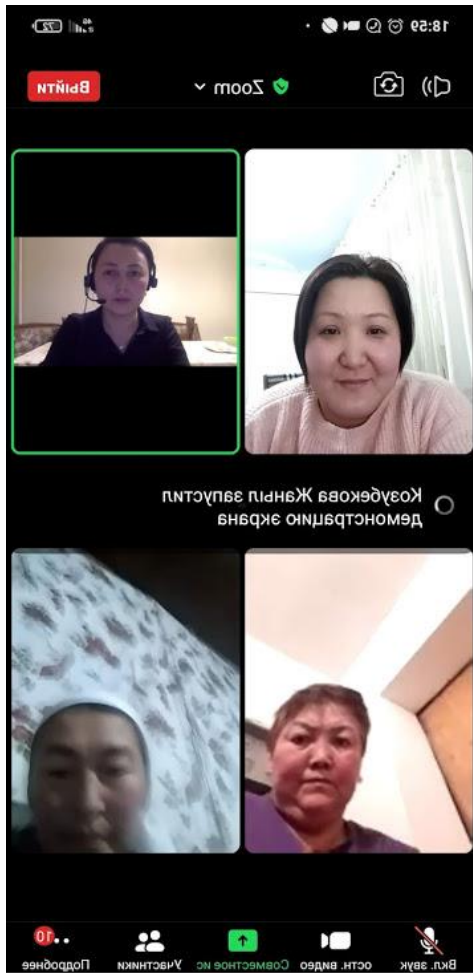
две ласточки. Ласточки наши своё гнездо и начали обустроить его заново, таская глину и ш. А после этого они также стали таскать пух, перышко и стебелёк шосс. Прошло несколько дней. Теперь только одна ласточка вылетала из гнезда, а другая оставалась в нём.
Через три недели высились несколько ласточек и стали вылаживать из гнезда. Мальчик очень рад тому, что не разорил гнездо.

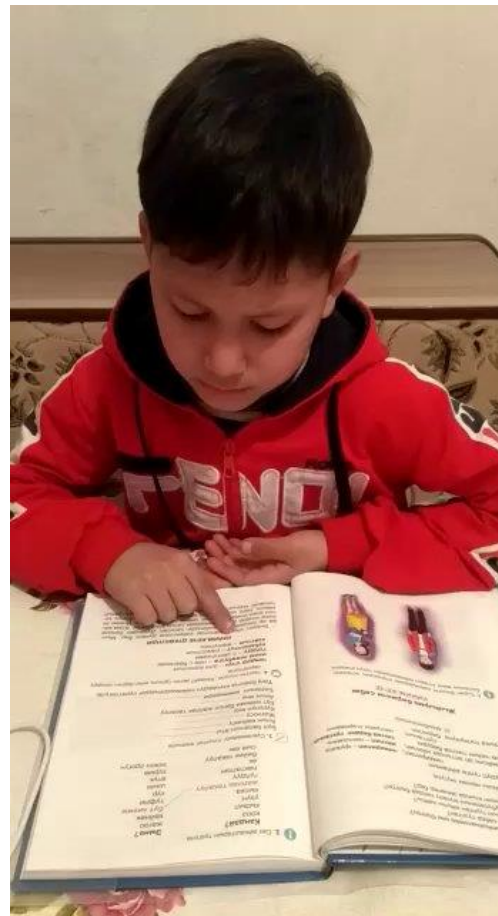
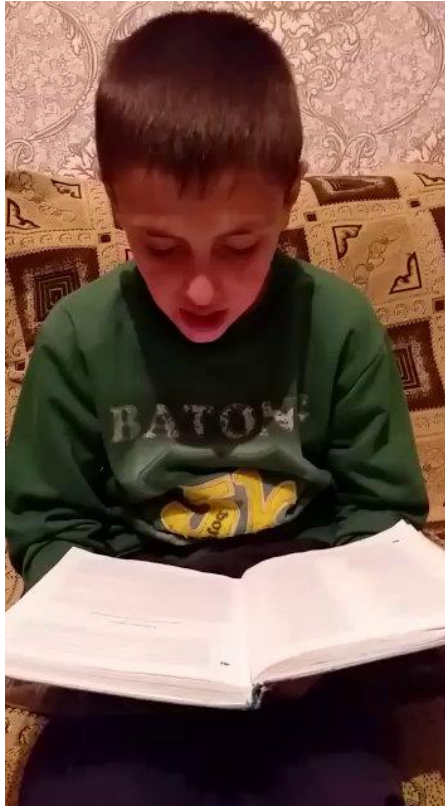
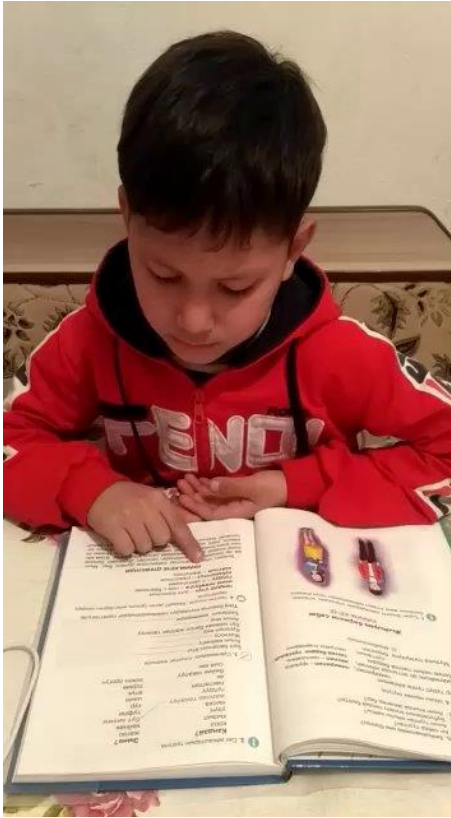


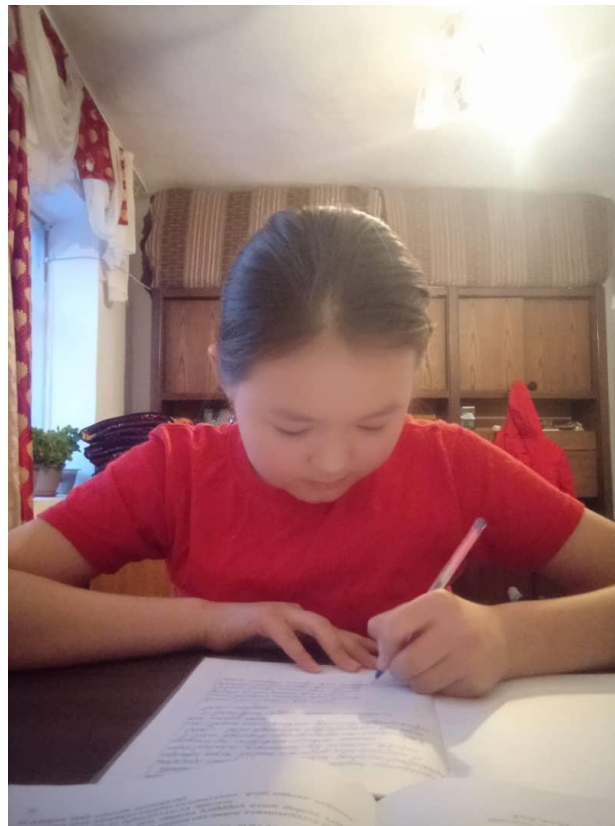
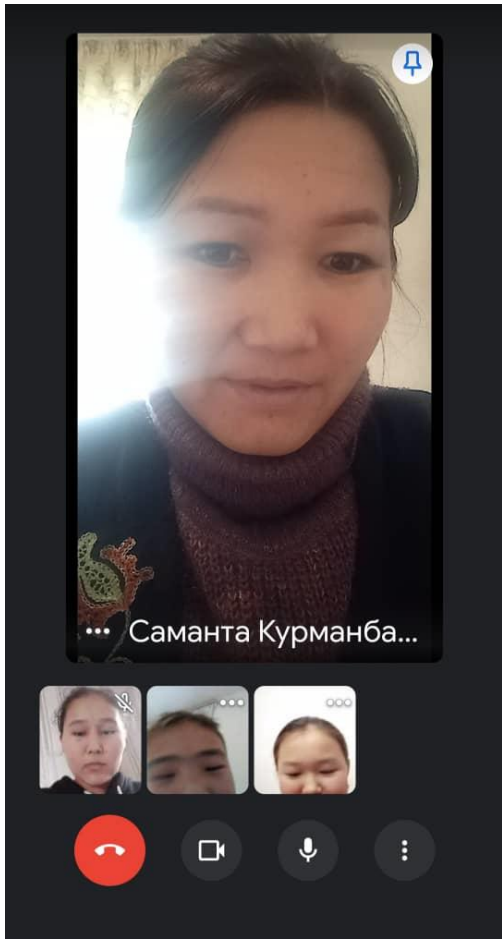
REDMI NOTE 8
AI QUAD CAMERA

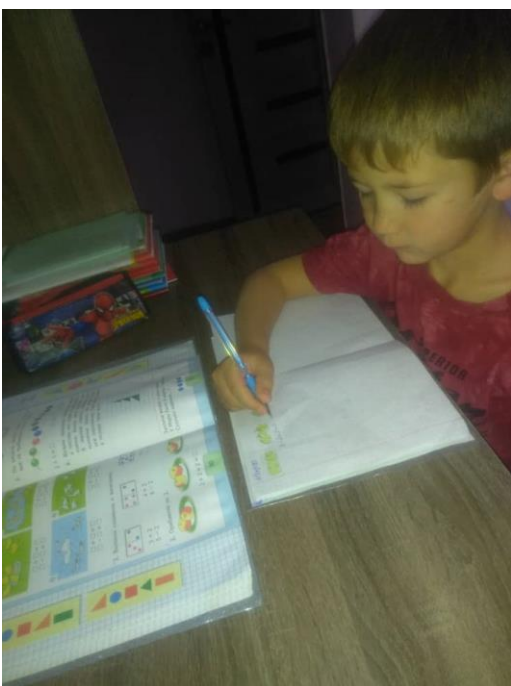
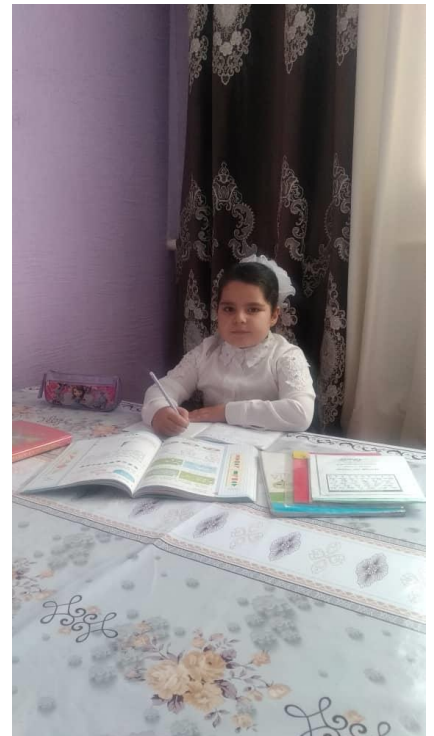
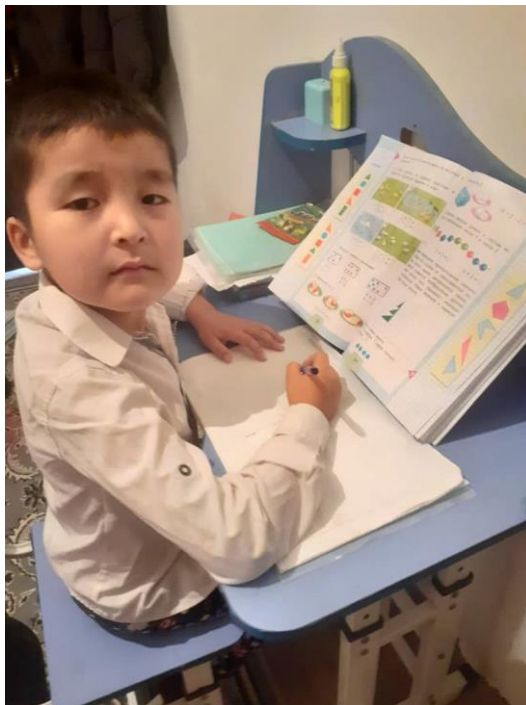
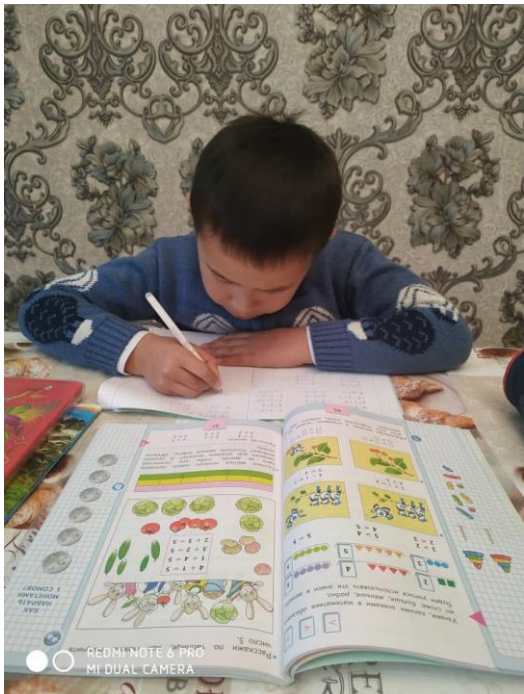
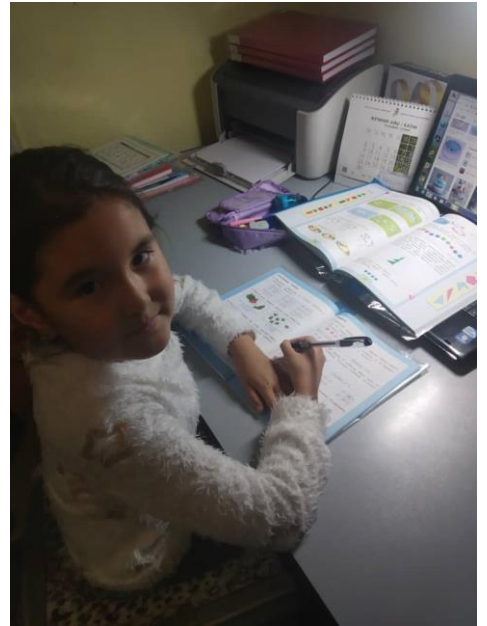
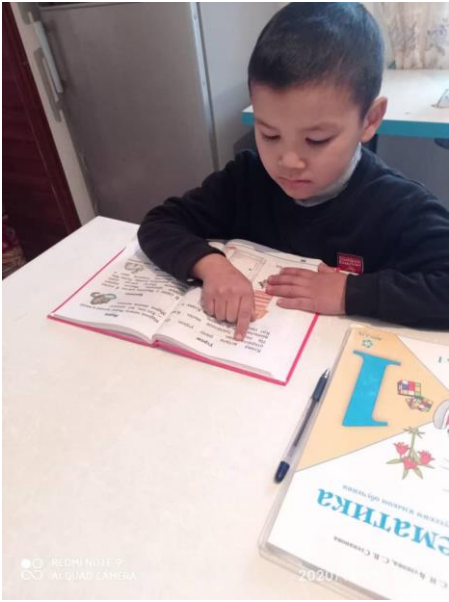













Слагаемые. Сумма


- Подчеркни равенства, в которых пропущены слагаемые. Вычисли.

$6+1=7$	$8=7+1$	$3+2=5$
$5+1=6$	$6=5+1$	$3+1=4$
$4+2=6$	$7=5+2$	$7+2=9$

- Запиши для каждого рисунка своё равенство.

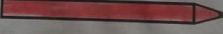
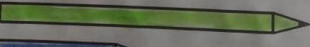



$5+1=6$



$7-1=6$

- Раскрась карандаши так, чтобы красный карандаш был длиннее синего, но короче зелёного.

Измерь и запиши длину самого короткого карандаша: 4 см;
самого длинного карандаша: 8 см.

$5+1 > 5$	$5-1 < 5$	$6-1 = 5$
$3+2 = 5$	$2-1 < 2$	$3-1 = 2$

3) а) №3

$I-5$ $5-x=3$
 $II-x$ ответ: $3x$

№5

$8-1=7$	$7+x=9$	$6-x < 5$
$8-1 > 6$	$7-x > 8$	$4+1 < 6$

№6

$1+x=3$	$4+x=6$	$5+x=7$
$3=1+x$	$6=4+x$	$7=5+x$
$3-x=1$	$6-x+4$	$7-x=5$

-24-

8) а) №1

1) Бюро - $4x$
Триб - $2x$
сколько - ?

$4+x=6x$
ответ: $6x$

2) Бюро - $7x$
Вашин - $5x$
ост - ?

$7-x=5x$
ответ: $5x$

3) Взрос - $2x$
Мал - $3x$
ост - ?

$2+3=5x$
ответ: $5x$

4) Бюро - $8x$
Уши - $2x$
ост - ?

$8-x=6x$
ответ: $6x$

№2

$3+x=5$	$4+x=6$	$5-x=7$
$5-x=3$	$6-x=4$	$7-x=5$

№3

$2+x+x=6$

№4

-25-

$10-x-x=6$

№5

$2-1=3$	$3+x=5$	$5+x=7$
$4+4=8$	$4+x=6$	$4+4+x=10$

№6

ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ. Раскрась картинки, на которых ведут себя как настоящие друзья.

№4

$6+24=30$	$100-5=95$
$5+45=50$	$100-15=85$
$7+23=100$	$100-25=75$

№5

$12-4=8$	$18-(26-20)=8$
$20-(2+5)=8$	$15-(10-3)=8$
$(30+4)-22=8$	

Слагаемые	10	9	8	7	7	7	7	7
Слагаемые	9	9	9	8	7	6	5	
Сумма	19	18	17	16	15	14	13	12

ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ. Раскрась картинки, на которых ведут себя как настоящие друзья.

2.5 неделя
Белая работа

№1

$4+4=11$	$5+4=13$	$7+7=14$
$8+8=16$	$6+8=14$	$5+8=13$
$8+9=15$	$2+9=16$	$8+9=17$
$8+7=15$		
$7+8=15$		
$9+9=18$		

№2

$48+49=50$	51	52
$48+30=78$	$48-30=18$	
$49+30=79$	$49-30=19$	
$50+30=80$	$50-30=20$	
$51+30=81$	$51-30=21$	
$52+30=82$	$52-30=22$	

