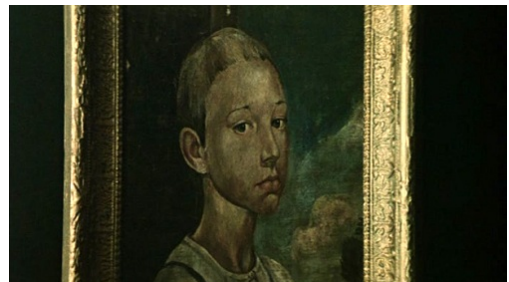


- План урока: 1) Домашнее чтение и диктант
2) Числительные. Продолжение
3) Просмотр отрывка из фильма

Задание 1: Ответьте на вопросы

- 1) Когда Лена рассказывает о погоне, какие ассоциации приходят на память Николаю Николаевичу?
- 2) Прочитав главу, как вы думаете, о чем говорил Димка с одноклассниками за воротами Лениного дома?
- 3) Когда Лена была одна дома, где в это время находился Николай Николаевич? Почему картина “Машка” была так дорога для бабушки?
- 4) Что заметил Николай Николаевич, когда принёс картину домой и показал внучке?
- 5) Что мы узнали о Марии Николаевне Бессольцевой, родственнице Николая Николаевича?
- 6) Кто оказался под маской медведя, залезшего в окно к Лене?
- 7) Как Лена пыталась объяснить поведение Димы сначала?
- 8) Какое открытие сделала Лена, когда побежала догонять Диму и ребят?



Задание 2: Напишем диктант

Запомните! Собирательные числительные — это небольшая группа числительных, все они являются производными:
два → дво[й]е три → тро[й]е пять → пятеро шесть → шестеро
Собирательные числительные ограничены в своём употреблении, чаще всего встречаются формы: двое, трое, четверо, пятеро, шестеро, семеро, оба, обе.

Собирательные числительные обозначают количество предметов как совокупность. Собирательные числительные употребляются:

1. С существительными мужского и общего рода, называющими лиц мужского пола: двое учеников, трое зевак, четверо студентов, пятеро братьев.

2. В сочетании с существительными, имеющими только форму множественного числа: двое саней трое ворот пятеро суток

3. С существительными ребята, дети, люди, лица (в значении «человек»).

У Светланы Петровны трое детей.

Во дворе встретил двоих ребят.

В делегации трое официальных лиц.

4. В сочетании с личными местоимениями мы, вы, они.

Нас было четверо.

Вас пришло только двое.

Их должно быть пятеро.

Не сочетаются собирательные числительные с именами существительными, обозначающими лиц женского пола: трое подруг, пятеро студенток

Собирательные числительные не сочетаются с существительными мужского рода, обозначающими названия животных: трое зайцев, пятеро волков

Собирательные числительные не имеют категории рода.

Исключение составляют слова оба и обе: мужской и средний род — оба, женский род — обе (оба студента, обе студентки).

Собирательные числительные, а также слова оба, обе, столько, сколько, столько-то, сколько-нибудь изменяются по падежам как прилагательные.

И. п.	трое	оба	обе
Р. п.	троих	обоих	обеих
Д. п.	троим	обоим	обеим
В. п.	троих	обоих	обеих
Т. п.	троими	обоими	обеими
П. п.	(о) троих	(об) обоих	(об) обеих

Задание 3: Прочитайте примеры:

1. Определить сумму 552 и 663; 375 и 784, 868 и 511.

2. От 873 отнять 784; от 987 - 865; от 786 - 658.
3. Сложить 567 с 868; 679 с 584; 756 с 88; 454 с 311.
4. К 75 прибавить 315; к 854 - 54; к 289 - 416.
5. Произвести действие сложения над 316 и 52; над 879 и 411; над 683 и 564.
6. Сколько раз 10 содержится в 300? 200 в 800? 3 в 353? 4 в 488? 5 в 655?

Задание 4: Просклоняйте числительное “два”.

Собрание началось в 2 _____ часа. Все пришли к 2 _____ часам. Уже без 2 _____ минут 2 _____ часа. На собрании было 2 _____ доклада. Докладчики остановились на 2 _____ интересных вопросах. Между 2 _____ докладами был перерыв. Идя домой, мы говорили о 2 _____ интересных докладах.

Задание 5: Числительные, данные в скобках, поставьте в нужном падеже

1. Но (обе) _____ сторонам улицы росли липы.
2. У (оба) _____ стариков сыновья были инженерами.
3. С (обе) _____ сторон дороги росли фруктовые деревья.
4. У соседа было два сына и две дочери, у (оба) _____ мальчиков глаза были серые, а у (обе) _____ девочек - голубые.
5. Студенты и студентки беседовали об (оба) _____ лучших спортсменах.

Задание 6: Найдите ошибки

- 1) Трое студентов сдали тест на 100%.
- 2) Четверо девушек работали над совместным арт-проектом.
- 3) В огромном вольере зоопарка жили пятеро слонов.
- 4) Трое поросят перехитрили злого волка.
- 5) Семеро космонавтов погибли при взрыве корабля “Челленджер” в 1986 году.
- 6) Против нового законопроекта вступили шестеро государств.