ГОАОУ «ЦОРиО»

Классный час

«И блики жизни с жадностью ловлю…»

(ко Дню белой трости)

Подготовила и провела

классный руководитель 4а класса

Скачкова Т.А.

Липецк

2020

**«И блики жизни с жадностью ловлю…»**

**(ко Дню белой трости)**

***Слайд 1.***

*Учитель:* Сегодня мы с вами поговорим о людях, которые встречаются среди нас.

Осенний парк... и ясная погода...

Сидит старик на лавке у пруда...

Он сердцем ощущает время года...

Слепому чувствами увидеть нет труда...

Пусть он не знает краски и пейзажи...

Пусть на глазах сплошная пелена...

В нём зрит Душа... не сомневайтесь даже...

Она безвременна... беспечна и вольна...

Она жива... и, точно, многоцветна...

В ней солнце, море, звёзды и луна...

В ней чистота... и очень много Света...

Его Душа... блаженна и полна...

Его внимание блуждает не снаружи...

Познав в себе природы красоту,

Огромный мир он в сердце обнаружил...

За что сказал судьбе: "Благодарю"...

Я воротилась к лавке через время...

Я вижу суть... что боли лишена...

И старика... который тихо дремлет...

В его лице... покой и тишина...

*Учитель:*

Слепые люди… Что мы знаем о них? Человек получает 90% информации об окружающем мире через зрение. Только десять оставшихся отведено под прочие органы чувств. Но как воспринимают мир люди незрячие?

Когда мы закрываем глаза, обычно видим черный цвет, иногда с примесью светящихся пятен. Под этой картинкой мы подразумеваем «не видеть ничего». Вот так видят мир слепые люди.

***Слайд 2.***

*Учитель:* ***Слайд 3.***

Международный день белой трости, который отмечается 15 октября, это не праздник. Это своеобразный знак, напоминающий обществу о существовании рядом людей с ограниченными физическими возможностями, о помощи, и солидарности с ними

Практически любая категория людей с нарушениями здоровья имеет свою знаковую систему, оповещающую прохожих, что перед ними тот, кто, возможно, нуждается в их помощи и поддержке.

Для незрячих таким атрибутом, прежде всего, является белая трость.

Трость не всегда являлась символом незрячего человека. История гласит: ослепший

профессор Джемс Бигсс традиционно передвигался по улицам с тростью, однако вскоре он заметил, что не всегда прохожие понимают, что наличие у него таковой означает слепоту владельца. Потому он выкрасил ее в белый цвет – так она стала заметной на расстоянии, и, таким образом, заранее предупреждала всех о том, что владелец трости не видит. Новшество немедленно было подхвачено незрячими всего мира.

В 1970 году 15 октября по инициативе Международной ассоциации слепых был установлен Международный день Белой трости.

По данным Всемирной организации здравоохранения более 2,2 миллиарда человек во всём мире полностью слепы или страдают от нарушения зрения. (2019)

Это те люди, которые просыпаются каждый день и смотрят на жизнь без помощи глаз.

По правде говоря, у любого слепого человека есть за плечами удивительная история, но есть такие уникальные личности, с которыми происходят невероятные вещи.

*Ученик 1:* ***Слайд 4***

Эшреф Армаган (Турция) родился слепым. Несмотря на это, Армаган был очень любопытным малышом. Желая исследовать мир, он начал трогать всё, что попадало ему в руки, и, в конце концов, стал рисовать. Начиная с шести лет, он прошёл путь от бабочек и цветных карандашей до портретов и масляных красок.

Работая в полной тишине, Армаган визуализирует изображение, а затем делает наброски с помощью стилуса Брайля. После этого, он использует свои пальцы и краску. Однако, самое странное, что у Армагана очень необычный мозг. Гарвардские учёные попросили турка сделать несколько набросков, при этом они с помощью МРТ сканера записывали информацию.

Учёные были потрясены тем, что увидели. Как правило, зрительная кора слепого человека при сканировании отображается чёрным пятном. Именно так кора Армагана и выглядела, когда он не рисовал, но как только он брал в руки карандаш и начинал творить, его зрительная кора загоралась как новогодняя ёлка.

Это выглядело так, будто он обычный зрячий человек. Учёные до сих пор пытаются разгадать таинственный мозг мужчины, а он пока всё, что происходит в его голове, переносит на бумагу.

*Учитель:*

История полна интересных случаев раскрытия творческих способностей незрячих, их активного участия в современном шоу-бизнесе и общественной жизни.

*Ученик 2:* ***Слайд 5***

Диана Гурцкая, незрячая от рождения… В 1995 году девочка дебютировала на большой сцене в Ялте и взорвала зал своим необыкновенным голосом и трогательной манерой исполнения. Диана Гурская была последним ребёнком в семье шахтёра из Западной Грузии. Её мать умерла, когда она была очень маленькой, и все заботы о незрячей девочке взяли на себя её старшие братья и сестра. Далее последовал интернат для слепых детей, где Диана тосковала по своей семье и пела постоянно любимые мамины произведения. Девочка, незрячая от рождения, обладала абсолютным слухом, потрясающим "недетским" голосом, музыка была её путевой звездой уже с малых лет. Окружающие могли слушать ее часами. Судьба благоволила Диану с самого начала, как будто компенсировала отсутствие зрения. Девушка гармонично влилась в ряды российского шоу-бизнеса. С 2009 года она стала почётным человеком, занимающимся популяризацией параолимпийских игр. Диана приложила огромные усилия, чтобы помочь спортсменам получить достойное обслуживание на «Сочинской Олимпиаде 2014». Диана представляла Грузию в Белграде на международном конкурсе «Евровидение 2008».

Стала первой незрячей певицей из Восточной Европы, принявшей участие в Евровидении. Диана Гурцкая член Общественного Совета при Председателе Совета Федерации России. С 2013 года –Указом Президента РФ Диана Гурцкая назначена членом Комиссии при Президенте Российской Федерации по делам инвалидов.

*Учитель:* Слепые – особенные люди, которые благодаря своей воле не сдаются, стараются жить в мире зрячих. То, что некоторые знаменитые люди были слепыми, не все даже и знают. Но эти люди своими действиями смогли изменить тот мир, который они и видеть то не могли. Хотя они и были слепыми, они все равно смогли обладать истинным видением.

*Ученик 3:* ***Слайд 6***

Николай Лобачевский. Великий русский математик всю свою жизнь работал над

неевклидовой геометрией. Свою последнюю работу, больной и ослепший ученый уже надиктовывал своим ученикам в 1855 году. При жизни работы математика не были поняты и приняты, зато через 10-12 лет после его смерти наступило торжество его идей.

*Библиотекарь:*

***Слайд 7,8***

Книга – неотъемлемая часть жизни инвалидов по зрению, и сегодня не существует эквивалента, способного полностью ее заменить. Существуют специальные библиотеки для слепых, в которых хранятся книги, набранные рельефным шрифтом Брайля и аудиокниги на разных носителях.

Для тех людей, которых природа не наделила зрением, читают «книги по Брайлю». Шрифт Брайля – рельефно-точечный тактильный шрифт, предназначенный для письма и чтения незрячими людьми. Разработан в 1824 году французом Луи Брайлем. С середины 19-го века начался выпуск книг для слепых.

В свое время интересной альтернативой печатных книг были аудиокниги, позволяющие прослушивать (по разделам, иногда и с возможностью паузы) инсценировки и аудиоспектакли на цифровом аудиоплеере.

В областной специальной библиотеке для слепых люди с нарушением зрения могут воспользоваться специальным оборудованием – прослушать любую книгу или журнал с помощью читающей машины, а также путешествовать по сайтам Интернета с помощью брайлевского дисплея и программы синтеза речи. Незрячие могут редактировать тексты на персональном компьютере при помощи обычной или специальной брайлевской клавиатуры и брайлевского дисплея.

У нас в школьной библиотеке можно взять почитать книгу, написанную брайлевским шрифтом или аудиокнигу.

*Ученица:*

СЕРДЦА СВЕТ

Геннадий Калинкин

Шеститочие Луи Брайля   
Открывает глаза незрячим —   
Палец глазу как будто равен   
Осязаньем своим горячим.

Мир огромный, цветной, звучащий   
Восстает сквозь кромешную тьму,   
Вытесняя кошмаров кричащих   
И видений больных кутерьму.

И уже слепого изгоя   
В нашем обществе больше нет...   
Из потухших очей порою   
Сердца теплый исходит свет.

*Ученик 4:*

Жизнь многих незрячих полна впечатлений, насыщена радостями и заботами. ***Слайд 9***

Олина Байрамовна поностью потеряла зрение после тяжелой операции на головном мозге, когда ей было 28 лет. К тому времени она закончила филфак, вышла замуж, родила троих детей. Младшей был годик, старшей – шесть лет. Сейчас Олине Байрамовне 66 лет. После того как она стала инвалидом, она обучала других слепых и слабовидящих, взрослых и детей, в Мегионе, Нижневартовске, Лангепасе, Сургуте.

Как говорит сама Давлятова: «Слепых обучать – это же переделывать природу. У здорового человека глаза видят, передают картинку, мозг оценивает, дает команду рукам. А нам надо, чтобы пальцы стали заменой глазам. Если человек потерял зрение, уже научившись читать-писать, для него может быть достаточно тех компьютерных программ, которые существуют. А для ребенка, который никогда не видел, нужно сначала пройти обучение «рука к руке».

Тифлопедагог Олина Байрамовна Давлятова не только любит читать книги из библиотечного фонда, но и пополняет его из своей домашней коллекции. Олина Байрамовна очень позитивный и энергичный человек.

*Ученик 5:* ***Слайд 10***

**Святую Матрону Московскую** называют всегда ласково: «Матронушка», «матушка», как очень близкого и родного человека. И жила она не так давно, была рядом в самые тяжелые годы истории нашей страны прошлого столетия. Незрячая от рождения Матронушка никогда не видела мир, в котором жила, так, как мы привыкли его видеть. Но Господь открывал ей гораздо больше, чем людям зрячим.

Святая видела и прошлое, и будущее. По свидетельству многих людей, слышит она молитвы всех приходящих и сейчас. Недаром еще при жизни она говорила: «Все, все приходите ко мне и рассказывайте как живой о своих скорбях, я буду вас видеть и слышать, и помогать вам».

*Ученик 6:* ***Слайд 11***

Собаки-поводыри.

Собака, пожалуй, самое дружелюбное животное по отношению к человеку. Давно уже собака научилась помогать человеку, за что мы и ценим это животное. Есть целая группа собак, именуемая поводырями. Их главная цель - помогать слепым и слабовидящим людям перемещаться вне помещений и избегать столкновений с предметами. Собаки служат поводырями вот уже несколько сотен лет.

А после Первой мировой войны в Германии даже появились школы, обучающие животных столь полезному навыку. Это помогало компенсировать неудобства ветеранам, ослепших в ходе сражений. На роль поводырей лучше всего подходят умные породы: немецкие овчарки, лабрадоры, ризеншнауцеры и ротвейлеры. Но допускается дрессировка и других пород.

Собаки-поводыри переводят своих хозяев через дорогу. Это очень популярное заблуждение. Собака-поводырь не ведет хозяина через дорогу, ориентируясь на сигнал светофора. Животное приучено к тому, чтобы подвести человека к переходу и остановиться около знакомого ориентира или около обочины дороги. Вообще есть мнение, что собаки являются дальтониками. Во всяком случае они иначе воспринимают цвета, нежели мы. Поэтому нельзя требовать от них реакции на тот или иной сигнал светофора. Решение о том, как переходить дорогу и когда, принимать должен человек. После принятия решения о переходе дороги человек дает команду собаке: “Вперед!”. И животное начинает переводить хозяина через дорогу. Часто обычные люди стараются помочь незрячему в такой ситуации, но привлекать к себе дополнительное внимание собаки не надо. Не стоит с ней разговаривать, приманивать пищей, гладить, пытаться заигрывать. Надо помогать слепому человеку, а не развлекать его помощника.

Собаки-поводыри реагируют на свист, щелчки или взмахи рук посторонних людей. На улицах городов люди зачастую приветствуют таких собак, махая им, щелкая или присвистывая. Интересно, на какой ответ они рассчитывают от собаки? Вполне вероятно, что она все же посмотрит на чудака, но дальше этого дело не пойдет. У поводыря есть важная работа, от которой его отвлекать нельзя. Животное контролирует себя и не реагирует на посторонние сигналы, мешающие выполнению миссии.

Собаки-поводыри - большая редкость. В Америке и Европе существует отлаженная система подготовки таких животных. Их услугами пользуется до 90% незрячих людей, тогда как у нас эта цифра составляет порядка 20%.

*Ребенок:*

«Если встретите Вы человека слепого,

Что наощупь бредет с белой тростью в руках.

Постарайтесь понять, что для счастья земного,

Ему нужно лишь солнышко в зрячих глазах…

Он не будет ругаться и ссориться с нами,

Не ударит больного, что просит помочь.

И в душе его свет не угаснет с годами,

Несмотря, что в глазах его темная ночь».

*Учитель:* ***Слайд 12***

Наверняка каждый человек хотя бы раз в своей жизни встречал на улицах города незрячего. Как правило, этих людей легко узнать по солнцезащитным очкам, которые они носят вне зависимости от сезона, и белой трости в руках.

Некоторые люди думают, что существует два мира - "Мир зрячих" и "Мир незрячих". Но мы живем в одном мире, на одной планете. От нашего участия и чуткого отношения к слепым и слабовидящим людям вне дома, на улице зависит их жизненная безопасность.