**10.04.2020**

**Русский язык**

Тема: «Обобщение по теме «Местоимение»

РЭШ Урок №56

1.Посмотреть видеоролик на РЭШ

2.Выполнить тренировочные задания

3.Работа по учебнику: выполнить письменно задания на с. 66

4.Домашнее задание: упр.136

**10.04.2020**

**Чтение**

Тема: «С.А. Клычков «Весна в лесу»

РЭШ Урок №50

1.Посмотреть видеоролик на РЭШ

2.Работа по учебнику: прочитать стихотворение на с.116-117

3.Работа в тетради: записать значения слов «груда», «рудый», «дубрава», «яр», «клохчут», «свирелка»

4.Выполнить тренировочные задания на РЭШ

5. Домашнее задание: выразительно читать

**10.04.2020**

**Английский язык**

4б класс

Конспект урока 10.04.2020

Тема: Заяц и черепаха.

Работа в классе.

Запишите дату: The 10-th of April

**1.Прочитайте текст и поставьте букву H (hare-заяц) и букву T (tortoise – черепаха). Учебник ( текст- упр. 1, упр 2 стр.90-91)**

**Запишите новые слова в тетрадь.**

Finish line-финишная линия

hare-заяц

pass-проходить

soon-скоро

fast-быстрый

slow-медленный

winner- победитель

rest-отдыхать

race-гонка, состязание

**2. Сделайте письменно упр 2. стр 91 с переводом.**

**Домашнее задание:**

1. Выучить новые слова наизусть. (знать перевод и правописание)

Сделать фото проделанной работы в классе и выполненного домашнего задания и отправить на электронную почту

Не забывайте указывать ФИ, класс.

[voloshuk.lud@yandex.ru](mailto:voloshuk.lud@yandex.ru) (группа Волощук Л.М.)

**10.04.2020**

**Доноведение**

Тема: «Охрана полезных ископаемых родного края»

1.Прочитать стихотворение

Какие хитрые секреты

 Таят обычные предметы:

 Блестят в солонке минералы!

 Снежинки – это же кристаллы!

 Фольга, скрывавшая конфету -

 Металл такой же, как в ракетах.

 Таит его простая глина,

 Сестра сапфира и рубина!

 А коль споткнешься ты о камень,

 Не думай, что виной булыжник,

 И тут всесильная природа

 Тебе подсунула породу!

2.Прочитать сведения о полезных ископаемых

**1)** **Каменный уголь**

Уголь называют каменным, потому что он твердый и его долгое время считали камнем. А на самом деле уголь образовался из древних растений. Но вот пришли люди, увидели эти залежи. Уголь добывают двумя способами: открытым – добыча в карьере, и закрытым – добыча в шахтах.

**Карьер** – это открытый котлован.

**Шахта** – это глубокий колодец.

Уголь – одно из самых необходимых полезных ископаемых. Он обогревает жильё, дает своему другу- человеку лекарства. Без угля нельзя выплавить металл, приготовить пищу. А еще из него готовят духи и разные пахучие сиропы.

**2) Нефть**

Наша страна очень богата нефтью. До сих пор ученые не пришли к единому мнению по тому, как она образовалась. Многие утверждают, что за сотни миллионов лет вещества, составлявшие когда – то водоросли, рыб и рачков, превратились в нефть. Без нефти сейчас нельзя обойтись в современном мире. Более тысячи веществ изготавливают из этой маслянистой коричневатой жидкости. Например, чистейший бензин, для авиации и смазочные масла для машин. Из нефти получают духи, лекарства, фотопленки, пластмассы, из которых можно строить дома и делать машины.

Для того, чтобы добыть нефть строят **буровые установки** и бурят глубокие **скважины**.

**3) Железная руда**

С давних пор человек ищет месторождения РУД, содержащих различные металлы. Из руд чёрных металлов выплавляют железо, чугун, сталь. А из руд цветных металлов – алюминий, медь, цинк, свинец. Как правило, изделия изготавливают не из чистых металлов, а из сплавов. Как много вокруг нас металлических предметов: ножницы, ложки, кастрюли, вёдра, а станки на заводе, самолеты и автомобили, поезда на рельсах, да и сами рельсы. Все это из металлов! А металлы получены из РУД, добытых в природе.

**4) Строительные материалы. Песок, глина, известняк.**

**Песок** – это рыхлая порода, состоящая из мельчайших частиц. Это продукт разрушения твёрдых пород. Незаменим в стекольном производстве, строительстве дорог.

**Глина** – это широко применяемый строительный материал. Кирпич делают из глины. А еще делают красивую фарфоровую, фаянсовую посуду. Глина образуется в результате выветривания различных горных пород. В воде она намокает, становится вязкой, пластичной.

**Известняк** – залегает в земле громадными слоями. Обыкновенный камень белого или серого цвета. Из него иногда состоят целые горы. Используют в строительстве. Мелом пишут по доске. Белят стены. Используют при строительстве домов.

3. Просмотр видео «Полезные ископаемые твоего края»

youtube.com/watch?v=6Q7h9EzaOOI

4. Отгадать загадки

1.Он очень прочен и упруг,  
Строителям – надежный друг:  
Дома, ступени, постаменты  
Красивы станут и заметны.

2. Этот мастер белый-белый  
В школе не лежит без дела:  
Пробегает по доске,  
Оставляет белый след.

3. Он очень нужен детворе,  
Он на дорожках во дворе,  
Он и на стройке, и на пляже,  
Он и в стекле расплавлен даже.

4. На кухне у мамы помощник отличный.  
Он синим цветком расцветает из спички.

5. Без нее не побежит  
Ни такси, ни мотоцикл.  
Не поднимется ракета.  
Отгадайте, что же это?

6. Она варились долго  
В доменной печи,  
На славу получились  
Ножницы, ключи…

7. Если встретишь на дороге,  
То увязнут сильно ноги,  
А сделать миску или вазу –  
Она понадобится сразу.

8. Покрывают им дороги,  
Улицы в селении,  
А еще он есть в цементе,  
Сам он – удобрение.

9. Росли на болоте растения  
Стали топливом и удобрением.

10. Он чёрный, блестящий,  
Людям помощник настоящий.  
Он несет в дома тепло.  
От него кругом светло.  
Помогает плавить стали,  
Делать краски и эмали.