

**УРОК ЛИТЕРАТУРНОГО  
ЧТЕНИЯ  
ВО 2 КЛАССЕ**

**ГУО «Средняя школа № 32  
г. Могилева»**

**Учитель: Титович Т.А.**

## ВОССТАНОВИТЕ ТЕКСТ

Почему плывут по небу облака?

Почему в озеро река?

Почему река падает ?

Почему трава течёт ?

растёт




**ПОЧЕМУ ПЛЫВУТ ПО  
НЕБУ ОБЛАКА?**



<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
-	-	+	+	-	-	-	+	-	+



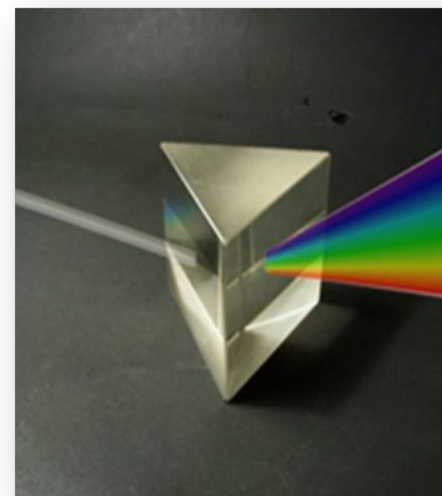


**Марта Гумилевская**  
**«Почему бывает радуга?»**

**Просветы** - часть светлого, голубого неба среди облаков, туч



**Призма**-часть оптического прибора (предмет такой формы из прозрачного материала).



**Преломляется** - изменяет свое направление при переходе через какую-нибудь среду.



Свет,  
преломленный  
капелькой  
дождя



**про-скаль-зы-ва-ет**  
**раз-но-цвет-на-я**  
**пре-лом-ля-ет-ся**  
**про-ти-во-по-лож-ной**

**воро́та**  
**взяли́сь**







**КАЖДЫЙ**  
**ОХОТНИК**  
**ЖЕЛАЕТ**  
**ЗНАТЬ**  
**ГДЕ**  
**СИДИТ**  
**ФАЗАН**



Но бывает, что всем на радость и удивление, в небе сразу появляются две радуги. Одна из них поярче, другая побледней!



Ещё реже на небе сияют сразу целых четыре или пять радуг.

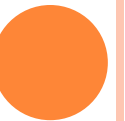


Радуга- природное явление. Она не может возникнуть по-нашему желанию, но мы можем и в солнечный день увидеть радугу. Для этого достаточно взять шланг и поливать цветы. Если вы встанете лицом к солнцу, то обязательно увидите радугу в водяных брызгах.



Радугу можно увидеть в лужах на асфальте...







# ***РАБОТА В ГРУППАХ***

1 группа – Составить синквейн на тему «Радуга»

2 группа – Составить 2 толстых вопроса

3 группа – Составить 3 тонких вопроса

4 группа – Подобрать к слову «Радуга»

слова-признаки





## **ЗАКОНЧИТЕ ФРАЗУ:**

- ✓ **Я могу похвалить себя за...**
- ✓ **Я доволен собой, потому что...**
- ✓ **Я не очень доволен собой,  
потому что...**



**Спасибо  
за работу на уроке!**

