

Образовательный минимум по русскому языку
(УМК Т.А. Ладыженской, Л.А. Тростенцовой, М.Т. Баранова)
8 класс
I четверть

1. Русский язык – государственный язык РФ, язык межнационального и мирового общения, один из официальных и рабочих языков ООН.

2. Синтаксис - раздел науки о языке, в котором изучаются словосочетание, предложение, текст и правила их построения. Текст и предложение - коммуникативные единицы, то есть служат для общения, обмена мыслями, чувствами. Словосочетание выполняет номинативную функцию, то есть служит для называния, обозначения предметов, явлений, качеств, действий.

3. Словосочетание - сочетание двух и более слов самостоятельных частей речи, связанных друг с другом по смыслу и грамматически (подчинительный тип связи: есть главное и зависимое слова).

В зависимости от принадлежности главного слова к той или иной части речи выделяются глагольные (читать журнал), именные (уважение к труду) и наречные (весьма неплохо) словосочетания.

Задание по читательской грамотности

Много лет тому назад в Италии в семье музыканта родился мальчик, которого назвали Галилео Галилей.

Семнадцатилетним юношей Галилео по совету отца поступил в университет и занялся изучением медицины. Однако эта наука не увлекла молодого человека. Его интересовали исследования в области техники, поэтому юноша оставил учебу в университете и стал штудировать труды древних греков — Евклида, Архимеда, Платона, Аполлония и особенно углублённо постигал точные науки: математику, физику и астрономию.

Галилей сделал ряд важных открытий. Он исследовал и обосновал, как находить центр тяжести тел разнообразной формы, открыл законы падения тел, изобрел особые весы для измерения плотности тел. Галилей своими руками построил зрительную трубу и первым использовал ее для наблюдений за небесными светилами. С ее помощью он обнаружил пятна на Солнце, горы на Луне, увидел фазы планеты Венеры, открыл четыре спутника Юпитера.

Астрономическими наблюдениями и выводами из них Галилей подтвердил учение Коперника о том, что Земля вращается и движется вокруг Солнца.

Перед судом инквизиции Галилея заставили отречься от своих идей. Однако инквизиторы не достигли самого главного: Галилей не признал себя виновным в ереси.

(По материалам «Детской энциклопедии»)

Умение: Нахождение информации.

1. Ответь на вопросы. Обведи правильный ответ.

ник подтвердил учение Галилея о вращении Земли вокруг Солнца	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ео Галилей изучал гуманитарные науки	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ей своими руками построил зрительную трубу	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
й изучал медицину самостоятельно	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
те упоминается пять планет Солнечной системы	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Умение: Интерпретация текста.

2. Выбери названия наук, изучением которых не занимался Галилео Галилей. Запиши варианты ответов.

- А) медицина
- Б) литература
- В) астрономия
- Г) геология
- Д) математика
- Е) география.