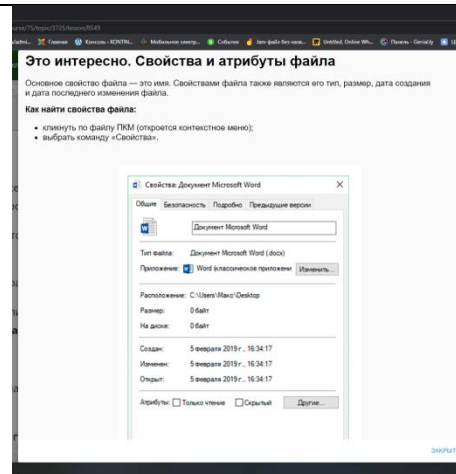
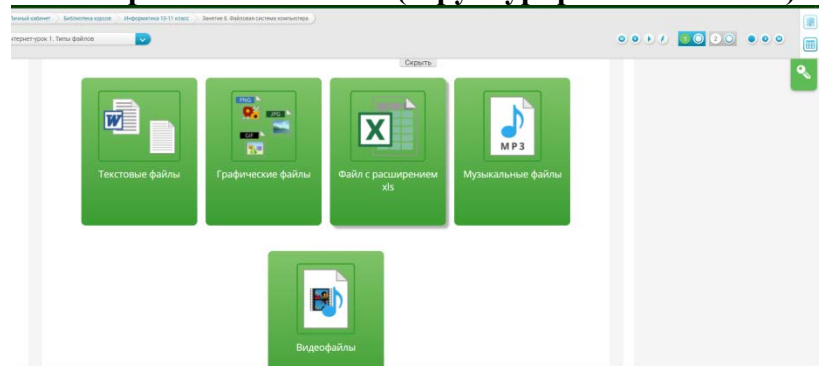


Изучение нового материала (в том числе самостоятельное)



Интерактивные схемы (структурирование знаний)



Учебные тексты, мультимедийные объекты

отсутствующими длительным временем. Материал интернет-уроков отличается насыщенностью, информативностью. Каждый может найти для себя то, что ему необходимо.

Изучение нового материала самостоятельно в данной программе студентам давалось с трудом, так, приходилось разбираться самим, когда до этого преподаватель все объяснял сам.

Программа предусматривает отдельные задания, развивающие кругозор, а также специальные учебные умения.

Наибольший интерес у студентов вызывал всевозможные тренажеры. Во-первых, потому, что задание можно переделать

Первичное закрепление и отработка знаний

Осмысление и дальнейшее усвоение материала до

Во внешней памяти компьютера может храниться сотни тысяч файлов. Чтобы быстрее находить нужный нам файл, все файлы хранятся в определенной системе: в папках.

program

Папки, в свою очередь, могут содержаться в других папках, быть вложенными.

Папки необходимы для организации удобного хранения и поиска файлов.

Изучите содержание объекта и повторите описанные действия на своём ПК.

Задания с открытым ответом

Скрытие и удаление объектов, создание ярлыков

Скрыть

Создать ярлык файла или папки

Редактировать файл

Задание с открытым ответом
Основные действия с файлами и папками

Изучите содержание объекта «**Основные действия с файлами и папками**». Расскажите, какие способы управления файлами были вам знакомы. Какую новую информацию вы узнали?

[Прислупить к выполнению](#)

Задания рабочей тетради

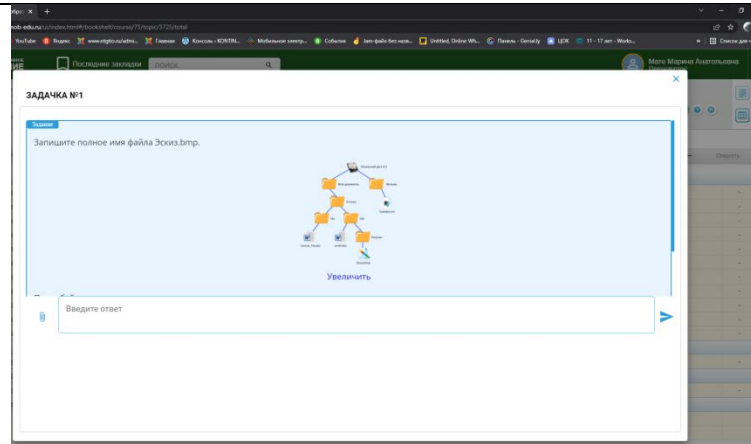
несколько раз, добиваясь правильного ответа. Вторых, потому, что за него нет оценки.

Задания «Проверь себя» у ребят вызывают сложности, но им они интересны, так как после их выполнения они получают независимую оценку.

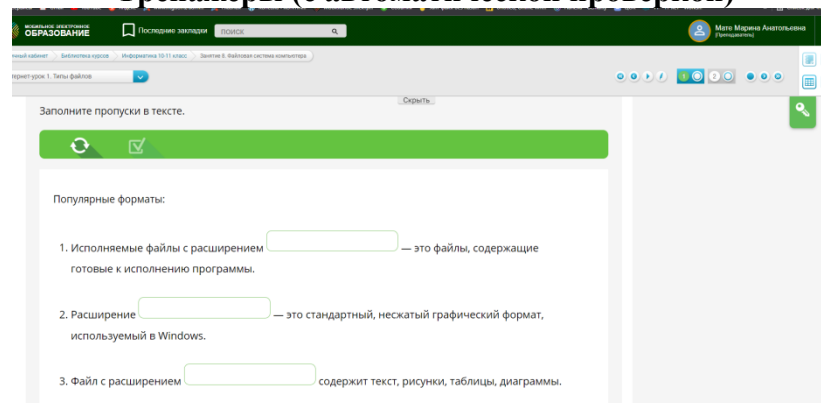
Каждый урок имеет ключевые вопросы, на которые студенты отвечают в конце урока. В конце каждого раздела есть итоговое задание, которое нужно выполнить. Система позволяет использовать различные приемы работы.

Все очень интерактивно любые задания также, можно выполнить и на Smart доске.

максимально
возможного уровня



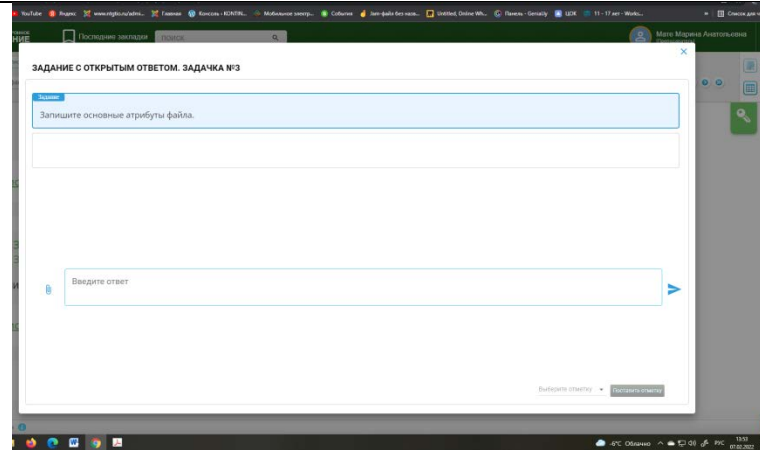
Тренажеры (с автоматической проверкой)



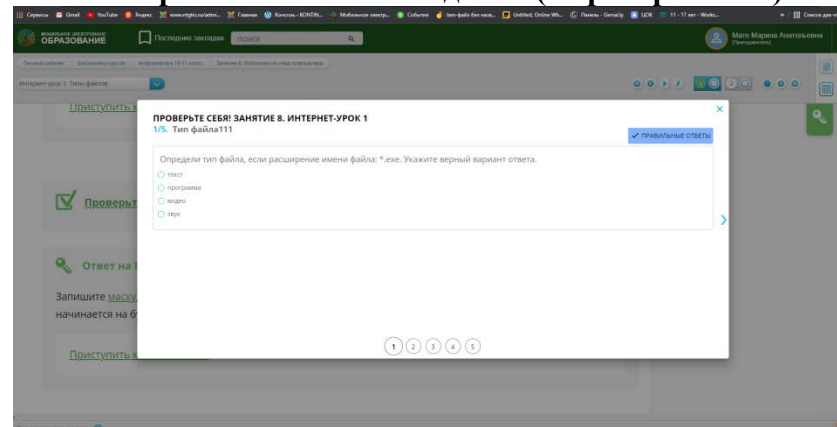
Задания с открытым ответом

Обратная связь,
контроль

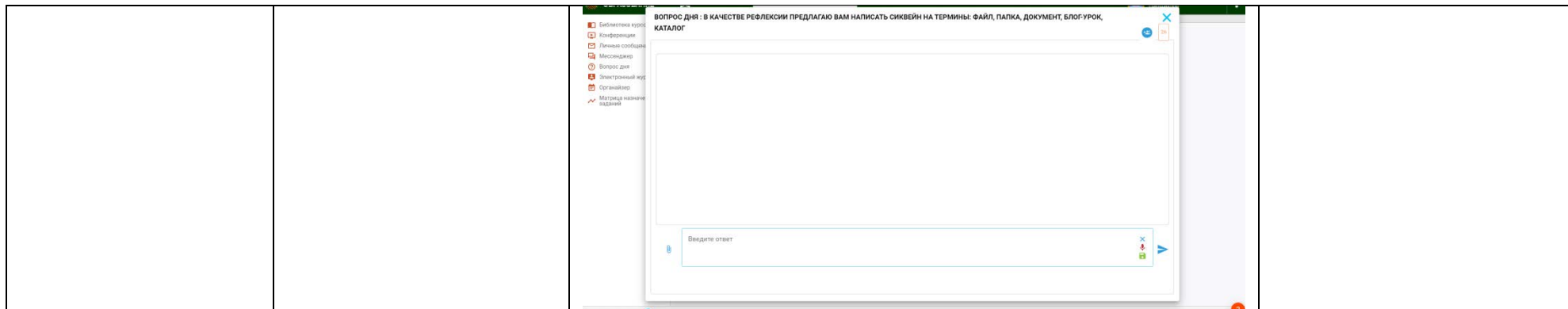
Рефлексия



Контрольное тестовое задание («Проверь себя»)



Блок «Вопрос дня»

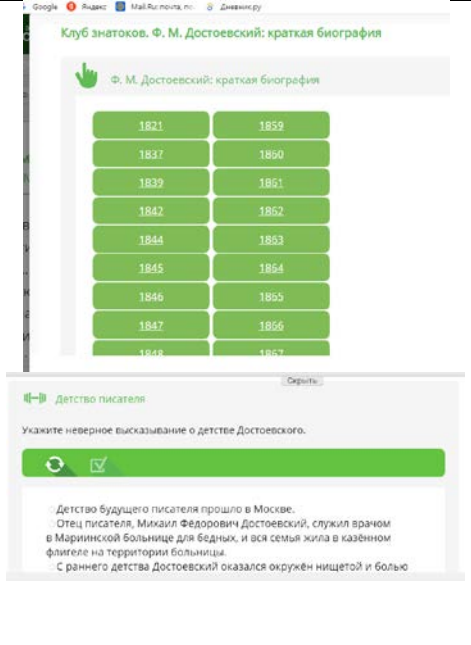


Преподаватель_Светкина Светкина Сергеевна
учебная дисциплина_____Литература

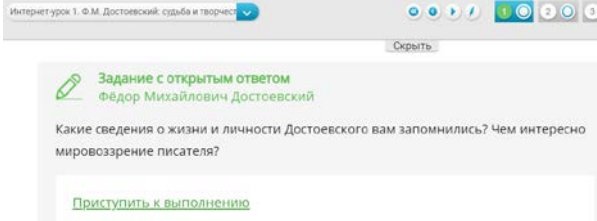
Виды деятельности и их результативность

Деятельность на уроке

Тема урока по программе	Деятельность на уроке (мотивационный момент, актуализация знаний, контроль знаний и другие)	Продукты МЭО (типы заданий, скриншот и другое)	Результат (выводы, отработка ОК и ПК, личностные результаты, межпредметные связи (со специальными предметами)
-------------------------	---	--	--

<p>Федор Михайлович Достоевский (1821 - 1881) Сведения из жизни писателя (с обобщением ранее изученного). Роман «Преступление и наказание» Своеобразие жанра. Особенности сюжета. Отображение русской действительности в романе. Социальная и нравственно-философская проблематика романа.</p>	<p>Объяснение новой темы: знакомство с биографией писателя</p>	 <p>Клуб знатоков. Ф. М. Достоевский: краткая биография</p> <p>Ф. М. Достоевский: краткая биография</p> <p>1821 1859 1837 1860 1839 1861 1842 1862 1844 1863 1845 1864 1846 1865 1847 1866 1848 1867</p> <p>← Детство писателя</p> <p>Укажите неверное высказывание о детстве Достоевского.</p> <p>Детство будущего писателя прошло в Москве. Отец писателя, Михаил Федорович Достоевский, служил врачом в Марининской больнице для бедных, и вся семья жила в казенном флигеле на территории больницы. С раннего детства Достоевский оказался окружен нищетой и болью</p>	<p>ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития. ЛР 1. Осознающий себя гражданином и защитником великой страны. ЛР 5. Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России.</p>
--	--	---	--

Внеаудиторная деятельность

Тема урока по программе	Внеаудиторная деятельность (в том числе индивидуальный проект)	Продукты МЭО (типы заданий, скриншот и другое)	Результат (выводы, отработка ОК и ПК, личностные результаты, межпредметные связи (со специальными предметами))
Интернет-урок 1. Ф.М. Достоевский: судьба и творчество	Д/З. Написать сообщение в тетради	 <p>Интернет-урок 1. Ф. М. Достоевский: судьба и творчество</p> <p>Задание с открытым ответом Фёдор Михайлович Достоевский</p> <p>Какие сведения о жизни и личности Достоевского вам запомнились? Чем интересно мировоззрение писателя?</p> <p>Приступить к выполнению</p>	<p>ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность. ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного</p>

			выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития. ЛР 7. Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности
--	--	--	---

Преподаватель Бабкина Татьяна Васильевна
учебная дисциплина Иностранный язык (английский)

Виды деятельности и их результативность

Деятельность на уроке

Тема урока по программе	Деятельность на уроке (мотивационный момент, актуализация знаний, контроль знаний и другие)	Продукты МЭО (типы заданий, скриншот и другое)	Результат (выводы, отработка ОК и ПК, личностные результаты, межпредметные связи (со специальными предметами)
Обучение монологическому высказыванию по теме «Путешествия»	Мотивационный момент: обсуждение в начале урока пословицы (Proverb) на английском языке для определения темы и постановки цели урока.	Английский язык 7 класс. Занятие 4. Around your country.	ОК 2 ЛР 8, ЛР 22.

Актуализация знаний:
повторение частей света
(север, юг, запад, восток),
тренировочные задания

Did you know?

A proverb

Finish the proverb with one word.



East or West is best.

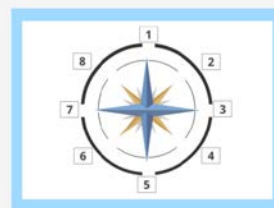
Answer the questions:

1. What does this proverb mean to you?
2. Do you agree with it?

Write your answer here

The compass

The compass shows directions. Can you name them? Drag the names to their correct places.

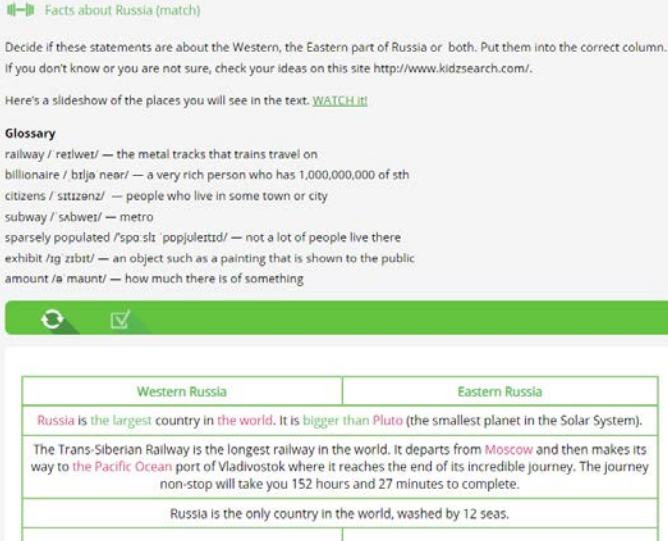


1	2	3	4	5	6	7	8

South-East South-West South North-West
North East North-East West


ОК 5.
Межпредметные связи с
географией

ОК 4
ЛР 1, ЛР 5, ЛР 15
Межпредметные связи с

	<p>Обучение монологическому высказыванию:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обработка лексики по теме; - обсуждение известных и неизвестных фактов о России на английском языке; - подготовка в монологическому высказыванию «Путешествие по России» 	 <p>Facts about Russia (match)</p> <p>Decide if these statements are about the Western, the Eastern part of Russia or both. Put them into the correct column. If you don't know or you are not sure, check your ideas on this site http://www.kidzsearch.com/.</p> <p>Here's a slideshow of the places you will see in the text. WATCH !!!</p> <p>Glossary</p> <p>railway / ˈreɪlweɪ/ — the metal tracks that trains travel on billionaire / ˈbɪljə ˈneɪr/ — a very rich person who has 1,000,000,000 of sth citizens / ˈsɪtɪzənz/ — people who live in some town or city subway / ˈsʌbweɪ/ — metro sparsely populated / ˈspɔːsli ˈpɒpjələteɪd/ — not a lot of people live there exhibit / ɪɡ ˈzɪbɪt/ — an object such as a painting that is shown to the public amount / ə ˈmaʊnt/ — how much there is of something</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Western Russia</th> <th>Eastern Russia</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Russia is the largest country in the world. It is bigger than Pluto (the smallest planet in the Solar System).</td> <td></td> </tr> <tr> <td>The Trans-Siberian Railway is the longest railway in the world. It departs from Moscow and then makes its way to the Pacific Ocean port of Vladivostok where it reaches the end of its incredible journey. The journey non-stop will take you 152 hours and 27 minutes to complete.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Russia is the only country in the world, washed by 12 seas.</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Western Russia	Eastern Russia	Russia is the largest country in the world. It is bigger than Pluto (the smallest planet in the Solar System).		The Trans-Siberian Railway is the longest railway in the world. It departs from Moscow and then makes its way to the Pacific Ocean port of Vladivostok where it reaches the end of its incredible journey. The journey non-stop will take you 152 hours and 27 minutes to complete.		Russia is the only country in the world, washed by 12 seas.		<p>географией</p>
Western Russia	Eastern Russia										
Russia is the largest country in the world. It is bigger than Pluto (the smallest planet in the Solar System).											
The Trans-Siberian Railway is the longest railway in the world. It departs from Moscow and then makes its way to the Pacific Ocean port of Vladivostok where it reaches the end of its incredible journey. The journey non-stop will take you 152 hours and 27 minutes to complete.											
Russia is the only country in the world, washed by 12 seas.											

Внеаудиторная деятельность

<p>Тема урока по программе</p>	<p>Внеаудиторная деятельность (в том числе индивидуальный проект)</p>	<p>Продукты МЭО (типы заданий, скриншот и другое)</p>	<p>Результат (выводы, отработка ОК и ПК, личностные результаты, межпредметные связи (со специальными предметами)</p>
<p>Обучение монологическому высказыванию на тему «Экскурсии»</p>	<p>Подготовка сообщения на тему «Экскурсии»</p>	<p>Проект: Почему твой родной город – лучшее место в России. Нарисуйте или напечатайте в Word, добавьте фото. Вы можете создать блог и опубликовать свои проекты.</p>	<p>ОК 2, ОК 4, ОК 5, ЛР. 1, ЛР. 5, ЛР. 8 Межпредметные связи с географией, Историей Иркутской области</p>

		<p>Project</p> <p> Задание с открытым ответом East or West — home is best</p> <p>Think of why your hometown is the best place in Russia. Make a poster (Draw it or type in Word). Add a photo of it/a file when you are ready. You can create a blog and publish your projects.</p> <p>Include the following information:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Where is it located (part of Russia North-East etc.)? 2. What is its name? Population? 3. What are the most amazing facts about it? 4. What do you like about it the most? 5. Why is it better than any other place? 6. Include pictures / paintings of it. 	
--	--	--	--

Преподаватель Самохина Надежда Николаевна
учебная дисциплина Математика

Виды деятельности и их результативность

Деятельность на уроке

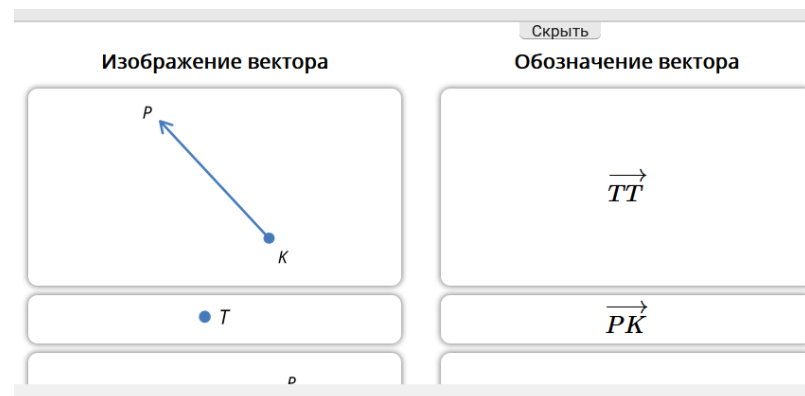
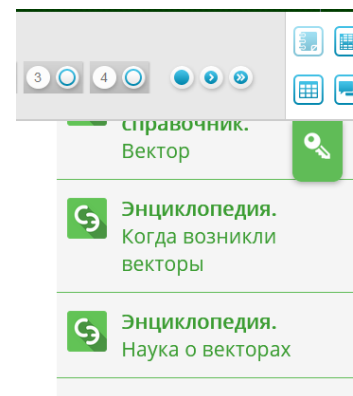
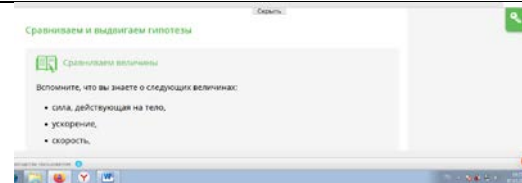
Тема урока по программе	Деятельность на уроке (мотивационный момент, актуализация знаний, контроль знаний и другие)	Продукты МЭО (типы заданий, скриншот и другое)	Результат (выводы, отработка ОК и ПК, личностные результаты, межпредметные связи (со специальными предметами)
-------------------------	---	--	--

Векторы.
Модуль вектора.
Сложение векторов.
Умножение вектора на число.
Разложение вектора по направлениям.
Угол между двумя векторами

мотивационный момент

актуализация знаний

Формирование новых знаний и умений



межпредметные связи (с физикой)

ЛР14:
Приобретение обучающимся навыка оценки информации в цифровой среде, ее достоверность, способности строить логические умозаключения на основании поступающей информации и данных.

Систематизация
полученных
знаний

Скрыть
Посмотрите следующую анимацию. Изучите значение терминов, которые в ней рассматриваются.

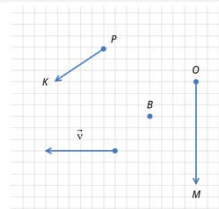
Выясните, какие векторы называются:

- коллинеарными,
- сонаправленными,
- противоположно направленными,
- равными.

Глоссарий.
Коллинеарные
векторы

Глоссарий.
Сонаправленные,
противоположно
направленные
векторы

Математический
справочник.
Свойства



Задание с открытым ответом
Прямоугольник

В прямоугольнике $KMPT$ $KM = 12$ см, $MP = 10$ см. Найдите длину вектора \vec{PE} , если E — середина отрезка KT .

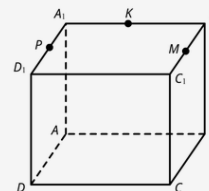
Запишите обоснованное решение и ответ.



Коллинеарность и равенство векторов

Скрыть

K , M и P — середины рёбер A_1B_1 , B_1C_1 и A_1D_1 куба $ABCD A_1B_1C_1D_1$ соответственно.



ЛР14:
Приобретение
обучающимся
навыка оценки
информации в
цифровой
среде, ее
достоверность,
способности
строить
логические
умозаключения
на основании
поступающей
информации и
данных.

Итог урока; Д.З.

Укажите верные утверждения.

Скрыт



- $\vec{A_1D_1} = \vec{CB}$
- Векторы \vec{CB} и \vec{KP} противоположно направлены.
- $\vec{AD} = \vec{B_1C_1}$
- $\vec{AB} = \vec{AD}$
- Векторы \vec{KP} и \vec{MP} коллинеарны.

||-|| Тренируемся. Решаем тесты 1

||-|| Тренируемся. Решаем тесты 2

✓ Проверьте себя!

✓ Проверьте себя.
Векторы

✓ Проверьте себя.
Длина вектора