

конкурс «Царство ребусов» (разгадывание ребусов по математике, информатике, физике) 16.11.20 г.

Закрытие Декады точных наук 20.11.20 г.

Дистанционный е олимпиады по по математике, информатике и физике 18.11.20 г.

Конкурс стенгазет на тему: «Нужны для поступи науки жуки, подсолнухи и мухи» 13.11.20 г.

Дистанционная беседа на тему: «Информационн ая безопасность» 19.11.20 г.

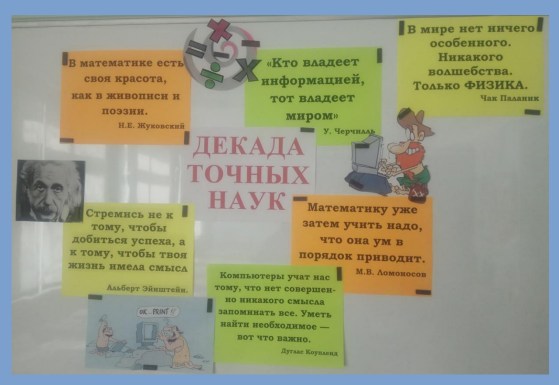
Декада точных наук 09.11.20 г. -20.11.20 г. Открытие Декады точных наук 09.11.20 г.

Викторина «Архимед и Пифагор» 10.11.20 г.

Конкурс
интерактивных
плакатов на тему:
«Интересные факты из
истории математики,
информатики,
физики»
11.11.20 г.

Открытие Декады точных наук 09.11.20 г.





В обсуждениях на открытие Декады точных наук приняли активное участие следующие обучающиеся:

12 группа – Шерстюк Д., Иванов А., Филиппов В.; 13 группа – Щетинин Е., Краснов Р., Павлов Е., 16 группа – Броницкая А.. Шеина Д., Ершова П., Белобрыкина В., Василькова А.; 22 группа – Буйлаков В., Морозов В.; **23 группа** – Калашников Д., Митрофанов В., Ашихмин Б., И., Кукса Е. главную

Викторина «Архимед и Пифагор» 10.11.20 г.

Итоговый протокол викторины «Архимед и Пифагор» среди обучающихся I курса

№ п/п	ФИ	№ группы	Количество баллов
1	Филиппов Владислав	12	18
2	Вербицкий Максим	13	26
3	Захарченко Владислав	13	35 (1 место)
4	Иманов Руслан	13	23
5	Кравцов Никита	13	34 (2 место)
6	Краснов Руслан	13	33 (3 место)
7	Коломейченко Данила	13	25
8	Кузин Данила	13	21
9	Лукьянов Иван	13	22
10	Павлов Евгений	13	25
11	Щетинин Егор	13	28
12	Белобрыкина Виктория	16	29
13	Василькова Анастасия	16	19
14	Коробков Данил	16	0
15	Маркина Анастасия	16	33 (3 место)
16	Гречишкина Софья	17	24
17	Савостьянов Александр	17	17
18	Трофимова Мария	17	19



На главную

Конкурс интерактивных плакатов на тему: «Интересные факты из истории математики, информатики, физики»

.s 02.11.11

Получен следующий результат:

I место поделили между собой два плаката - №1 (Чебанов Роман, группа №26) и №5 (Кудряшов Глеб, группа №16);

II место присуждено плакату №4 (Сикидин Илья и Митрофанов Владимир, группа №23);

III место поделили между собой два плаката - №3 (Никитаев Алексей, группа №22) и №9 (Щетинин Егор, группа №13).

Приз зрительских симпатий у двух плакатов: №6 (Филиппов Владислав, группа №12) и №7 (Киселёва Анастасия, группа №27).

Есть плакаты, победившие в номинациях: №2 (Moисеев Егор,

группа №17) - номинация "Краткость - сестра таланта" и №8

(Кравцов Никита, группа №13) - номинация "Содержательность изложенного".

рамотой за лучший комментарий награждена Белобрыкина Виктория, обучающаяся группы №16. На

главную

Конкурс стенгазет на тему: «Нужны для поступи науки жуки, подсолнухи и мухи»



Получен следующий результат:

I место поделили между собой две стенгазеты группа №23 (№1 Анохин Александр и №8 Кукса Евгений) и группа №22 (№6 Аброськин Н. и Удалых Н.); 13.11.20 z.

II место поделили между собой группа №27 (№3 Казанкова Е., Арбузова Ю., Овсянникова М.) и группа №16 (№5 Василенко А., Коробков Д.); III место - у группы №13 - (№2 Лукьянов И., Живодёров В., Пиданов Е.). Приз зрительских симпатий у двух стенгазет: №4 (Филиппов В. и Смирнов Д., группа №12) и №7 (Гречишкина С. и Максимова В., группа №17). Грамотой за лучший комментарий награждены следующие обучающиеся: Белобрыкина Виктория (группа №16), Щетинин Егор (группа №13), Митрофанов Владимир (группа №23) и Ашихмин Богдан (группа главную

Конкурс «Царство ребусов» (по математике, информатике, физике) 16.11.20 г.

Конкурс закончился со следующим результатом: I место бесспорно занял обучающийся 22 группы Тифилиди А. (набравший 31 балл – ответил по информатике на дополнительный вопрос); II место поделили между собой обучающиеся: Давиденко И. – обучающаяся 27 группы и Титова В. – обучающаяся 26 группы (набравшие по 30 баллов каждая); III место поделили между собой обучающиеся: Гречишкина С. – обучающаяся 17 группы (набравшая 27 баллов) и Рагрина Татьяна – обучающаяся 27 группы (набравшая 28 баллов).

Хочется отметить, что наибольшую активность в конкурсе проявила 26 группа.

главную

Дистанционные олимпиады по математике, физике, информатике (областная и на международная) - 18.11.20 г. Главную

Областная олимпиада по математике:

1.	Живодеров Валерий Егорович	
2.	Павлов Евгений Анатольевич	
3.	Щетинин Егор Дмитриевич	
4.	Кудряшов Глеб Олегович	
5.	Филиппов Владислав Павлович	
6.	Чебанов Роман Яковлевич	
7.	Чернецов Андрей Александрович	

по информатике:

1.	Павлов Евгений Анатольевич	
2.	Пермяков Иван Александрович	
3.	Кудряшов Глеб Олегович	
4.	Щетинин Егор Дмитриевич	
5.	Филиппов Владислав Павлович	

по физике:

1.	Краснов Руслан Викторович	
2.	Кравцов Никита Владимирович	
3.	Белобрыкина Виктория Викторовна	
4.	Моисеев Егор Сергеевич	

Международная олимпиада по

<u>мате</u>матике:





по информатике:



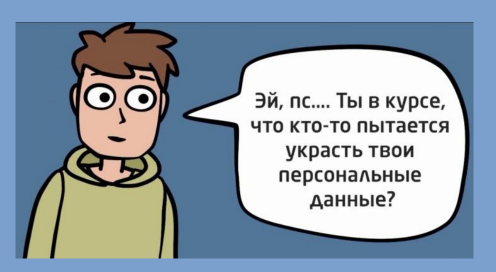


по физике:





Дистанционная беседа на тему: «Информационная безопасность» 19.11.20 г.





16 группа: Тартышникова А., Маркина А., Болотникова О., Белобрыкина В., Решетникова В., Бисерова С., Коробков Д., Василькова А., Сугян А., Ершова П., Самадова З. 26 группа: Хромушкина Е., Титова В., Орлов М., Чебанов

26 группа: Хромушкина Е., Титова В., Орлов М., Чебанов Р.

13 группа: Кравцов Н., Щетинин Е., Захарченко В на главную

на следующи й слайд

Вот и подошла наша Декада точных наук к концу. На открытии Декады точных наук были поставлены следующие цель и задачи:

Цель: привитие интереса обучающихся к физике, информатике и математике как к наукам, которые нужны всем.

Задачи:

- Формировать интерес обучающихся к физике, информатике и математике.
 - Развивать мышление, речь, кругозор обучающихся, познавательные интересы.
 - Воспитывать умение слаженно работать в группе, внимательность, чувство дружбы.

Результатом вашей работы в Декаде точных наук стало получение многими из вас грамот и сертификатов, которые



