

**13 марта** в колледже состоялась региональная олимпиада по учебным дисциплинам «Математика», «Физика», «Информатика», посвященная Международному дню числа  $\pi$ .

В этом году статус Олимпиады - региональный.

Учредителем Олимпиады выступил Волгоградский университетский округ, ФГАОУ ВО «Волгоградский государственный университет».

Участниками Олимпиады стали 32 обучающихся из восьми образовательных организаций Волгоградской области (АНПОО «Суровикинский колледж бизнеса», Камышинский технологический институт (филиал)

ФГБОУ ВО «ВолГТУ», ГБПОУ «Палласовский сельскохозяйственный техникум», АНПОО «Камышинский колледж бизнеса», ГАПОУ «Камышинский политехнический колледж», МКОУ СОШ №3 г. Суровикино, МБОУ СШ №7, МБОУ СШ №5).

Олимпиада проводилась по заданиям, составленным в соответствии с примерной программой по учебным дисциплинам «Математика», «Физика», «Информатика» общеобразовательного цикла.

Мы поздравляем победителей и призеров региональной олимпиады по учебным дисциплинам «Математика», «Физика» и «Информатика», посвященная Международному дню числа  $\pi$ :

### *1 место:*

Куцекобыльский Никита Александрович, учащийся школы МБОУ СШ № 5

### *2 место*

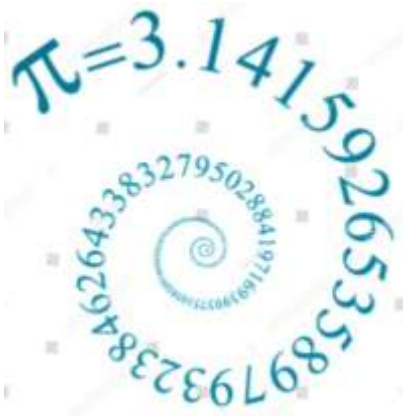
Куцекобыльский Вадим Александрович, учащийся школы МБОУ СШ № 5; Бродягина Анастасия Максимовна, учащаяся школы МБОУ СШ № 7

### *3 место*

Волкова Ксения Александровна, обучающаяся ГАПОУ «Камышинский политехнический колледж»;

Филиппова Полина Сергеевна,

обучающаяся ГБПОУ «Палласовский сельскохозяйственный техникум»



Марьян Ангелина Витальевна, обучающаяся Камышинский технологический институт (филиал) ФГБОУ ВО «ВолГТУ».

Также отмечены лучшие работы в разрезе направлений:

### Математика

№	ФИО участника	Наименование ОО	Баллы (max-10)
1	Куцекобыльский Никита Александрович	МБОУ СОШ №5	10
2	Куцекобыльский Вадим Александрович	МБОУ СОШ №5	9
3	Жиркова Валерия Сергеевна	КТИ (филиал) ФГБОУ ВО «ВолГТУ»	8
4	Бродягина Анастасия Максимовна	МБОУ СОШ №7	7,5
5	Лукаш Никита Алексеевич	КТИ (филиал) ФГБОУ ВО «ВолГТУ»	7,5

### Физика

№	ФИО участника	Наименование ОО	Баллы (max-10)
1	Куцекобыльский Никита Александрович	МБОУ СОШ №5	9
2	Куцекобыльский Вадим Александрович	МБОУ СОШ №5	8
3	Коростелев Денис Владимирович	МБОУ СОШ №7	8
4	Бродягина Анастасия Максимовна	МБОУ СОШ №7	7
5	Волкова Ксения Александровна	ГАПОУ «Камышинский политехнический колледж»	7
6	Колесников Артём Викторович	МКОУ СОШ №3 г. Сурувикино	7

### Информатика

№	ФИО участника	Наименование ОО	Баллы (max-10)
1	Бердик Вадим Сергеевич	ГАПОУ «Камышинский политехнический колледж»	10
2	Поленков Виктор Андреевич	ГАПОУ «Камышинский политехнический колледж»	10
3	Филиппова Полина Сергеевна	ГБПОУ «Палласовский сельскохозяйственный техникум»	9
4	Марьян Ангелина Витальевна	КТИ (филиал) ФГБОУ ВО «ВолГТУ»	9
5	Волкова Ксения Александровна	ГАПОУ «Камышинский политехнический колледж»	9
6	Петров Владислав Сергеевич	ГАПОУ «Камышинский политехнический колледж»	9
7	Гнездилов Александр Петрович	АНПО «Сурувикинский колледж бизнеса»	9
8	Шлапак Виктория Александровна	МБОУ СОШ №7	9
9	Запорожская Диана Александровна	АНПО «Камышинский колледж бизнеса»	9
10	Линько Эльвира Сергеевна	АНПО «Камышинский колледж бизнеса»	9
11	Куцекобыльский Никита Александрович	МБОУ СОШ №5	8,5
12	Бродягина Анастасия Максимовна	МБОУ СОШ №7	8,5

Для педагогов, подготовивших участников Олимпиады проведен круглый стол «Эффективные практики преподавания естественно-научных дисциплин в условиях цифровизации образования», в процессе которого преподаватели презентовали свой опыт и провели мастер-классы, а также участвовали в обсуждении основных проблемных вопросов касающихся преподавания естественно-научных дисциплин.



#### Проведенные мастер-классы:

Рогачева В.В. – тема «Кейс-технологии на уроках математики: учебный процесс как совместное творчество и диалог преподавателя и обучающегося»;

Дудкина В.Г. – тема «Применение метода Кластер на занятиях физики»;

Красникова Г.П. – тема «Интеллект карты на уроках информатики как шаг к цифровизации образования»;

Кулеша А.А. – тема «Проблемные ситуации в математической практике».

Общие результаты Олимпиады можно увидеть на сайте <http://www.kamtk.ru> в разделе *Методическая работа/Олимпиады* 13 марта 2020 года.

Спасибо за участие!

Старший методист Казакова А.Ф., к.п.н.