

Педагогическая практика по математике

Установочная конференция

студентов 4 курса
направление «Педагогическое образование»
профиль «Математика»

16 сентября 2019 г.

Распределение по школам

МБОУ «Лицей №103»

Шкурай Ирина Александровна

- Васильченко Евгения Владимировна
- Глаголева Мария Владимировна
- Горелова Анастасия Николаевна
- Козликина Татьяна Сергеевна
- Кудряшова Яна Константиновна
- Нестеренко Надежда Николаевна
- Чуракаева Анастасия Сергеевна

Петрова Вера Ивановна

- Ягло Анна Игоревна

Распределение по школам

МБОУ «Лицей №27»

Петрова Вера Ивановна

- Мащенко Диана Алексеевна
- Сербина Ирина Вадимовна

МБОУ «Лицей №33»

Пырков Вячеслав Евгеньевич

- Бобырев Юрий Андреевич
- Осипова Яна Анатольевна

Распределение по школам

Выездные

Петрова Вера Ивановна

- Диброва Арина Александровна – СОШ №11
- Лавриченко Людмила Сергеевна – СОШ №1
- Пестролобова Екатерина Васильевна – СОШ №10
- Хачатурян Диана Виталиевна – СОШ №1

Распределение по школам

Выездные

Пырков Вячеслав Евгеньевич

- Килафян Роза Мнацакановна – СОШ №2
- ПлUTOва Анастасия Павловна – СОШ №4
- Соляной Иван Игоревич – СОШ №1
- Шепенко Алина Владимировна – СОШ №1

Основные задачи педагогической практики

- Формирование профессиональных умений учителя математики и помощника классного руководителя в 10-11 классах;
- Практическая подготовка студентов к внеклассной работе по математике (проведение математической недели, кружковых занятий, математических олимпиад, вечеров и т.п.)

Сроки прохождения педагогической практики 16.09.2019 – 27.10.2019

	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС	
С Е Н Т Я Б Р Ь	16	17	18	19	20	21	22	1 неделя
	23	24	25	26	27	28	29	2 неделя
	30	1	2	3	4	5	6	3 неделя
О К Т Я Б Р Ь	7	8	9	10	11	12	13	4 неделя
	14	15	16	17	18	19	20	5 неделя
	21	22	23	24	25	26	27	6 неделя

Педагогическая практика

- разработать конспекты и провести не менее 20 уроков алгебры и 8 уроков геометрии в 10-11 классах;
- оценить результаты контрольных и самостоятельных работ учащихся, провести их качественный и количественный анализ;
- разработать и провести внеклассную работу по предмету (1 внеклассное мероприятие);
- посетить и принять участие в групповом анализе уроков и внеклассных мероприятий других студентов (не менее 5 уроков).

Педагогическая практика

- принять участие в проведении школьной заключительной конференции и определить формы участия каждого студента данной группы в итоговой курсовой конференции;
- подготовить и выступить с творческим отчетом на итоговой курсовой конференции по педпрактике;
- подготовить и сдать групповому руководителю отчетную документацию по педпрактике.

Критерии оценки деятельности студента на педагогической практике

- **Педагогические способности, интерес к работе учителя.**
- **Знание предмета, математическая культура на уроке.**
- **Умение разработать:**
 - план воспитательной работы;
 - развернутый план урока математики;
 - технологическую карту системы уроков.
- **Умение провести:**
 - систему уроков;
 - воспитательную работу;
 - анализ (самоанализ) урока;
 - анализ воспитательного мероприятия;
 - внеклассную работу по математике.
- **Отбор, изготовление и использование наглядных и технических средств обучения.**
- **Отчетная документация.**
- **Отношение к делу.**
- **Научно-исследовательская работа** (участие в итоговых днях, выступления на семинарах и др.)
- **Общая оценка учебной работы.**
- **Общая оценка воспитательной работы.**

Отчетная документация студента-практиканта (все материалы заверены подписью учителя и группового руководителя)

- **Индивидуальный отчет**, включающий:
 - информацию об объеме выполненной работы в период педпрактики;
 - самоанализ педагогической деятельности;
 - предложения по совершенствованию организации педпрактики.
- **Дневник педпрактики**, включающий:
 - информацию о школе, администрации, классе;
 - расписание занятий в прикрепленных классах;
 - списки учащихся и выставленные им оценки;
 - конспекты проведенных уроков;
 - результаты контроля ЗУН и их анализ;
 - анализы посещенных уроков (учителя и студентов)
 - самоанализ одного из уроков и внеклассного мероприятия;
 - аннотированный список используемой учебно-метод. литературы.
- **Материалы проведенных внеклассных мероприятий** по математике.

***Педагогическая
практика
по математике***

Успехов!