

Перечень разделов и тем для подготовки к студенческим предметным олимпиадам в системе СПО Воронежской области (областной этап)

Предмет «Русский язык»

Орфография и пунктуация

1. Правописание корней.
2. Правописание приставок.
3. Правописание сложных слов
4. Правописание суффиксов и падежных окончаний имен существительных.
5. Правописание суффиксов и личных окончаний глаголов.
6. Правописание суффиксов причастий.
7. Правописание Н и НН в суффиксах.
8. Правописание НЕ и НИ со словами.
9. Слитное, дефисное, раздельное написание слов.
10. Пунктуация в предложениях с однородными членами.
11. Пунктуация в предложениях с обособленными членами
12. Пунктуация в сложных предложениях.

Лексика. Фразеология. Грамматика. Культура речи

1. Орфоэпические нормы (постановка ударения, произношение гласных и согласных звуков).
2. Лексические нормы (лексическое значение слова, употребление омонимов, синонимов и паронимов, устранение речевой избыточности).
3. Морфологические нормы (образование форм слов разных частей речи).
4. Синтаксические нормы (построение словосочетаний и предложений).
5. Функционально-смысловые типы и стили речи.

Предмет «Иностранный язык» (английский язык)

Страноведение

1. Знаменитые люди Великобритании и США.
2. История США и Великобритании.
3. Достопримечательности англоговорящих стран.
4. Политическое устройство Великобритании и США.
5. Образование в США и Великобритании.
6. Крупные города англоговорящих стран.
7. Традиции и обычаи англоговорящих стран.

Грамматика

1. Использование артиклей.
2. Образование множественного числа имен существительных.
3. Числительные.
4. Времена английского глагола.
5. Использование предлогов.
6. Словообразование.
7. Образование степеней сравнения прилагательных.
8. Местоимения.
9. Обороты there is/there are, there was/ there were.
10. Порядок слов в английском предложении.
11. Модальные глаголы и их производные.
12. Конструкция used to.

Предмет «Иностранный язык» (немецкий язык)

Страноведение

1. Общие сведения о Германии.

2. История Германии.
3. Федеральные земли Германии.
4. Города Германии.
5. Немецкоговорящие страны.
6. Знаменитые люди Германии.

Грамматика

1. Порядок слов в предложении.
2. Артикль. Склонение артиклей.
3. Существительное. Склонение существительных.
4. Местоимение.
5. Неопределенно-личное местоимение man.
6. Безличное местоимение es.
7. Степени сравнения прилагательных и наречий.
8. Глагол. Времена индикатива.
9. Модальные глаголы.
10. Возвратные глаголы.
11. Глаголы с отделяемыми и неотделяемыми приставками.
12. Словообразование.
13. Пассивная форма глагола.
14. Употребление предлогов.

Предмет «Обществознание»

1. Общество как сложная динамическая система.
2. Природа человека.
3. Человек в системе социальных связей.
4. Культура и духовная жизнь общества.
5. Экономика: наука и хозяйство.
6. Рыночные отношения в экономике.
7. Правовые основы предпринимательской деятельности.
8. Экономика и государство.
9. Финансы в экономике.
10. Занятость и безработица.
11. Мировая экономика.
12. Человек в системе экономических отношений.
13. Социальная структура общества.
14. Социальные нормы и отклоняющееся поведение.
15. Свобода в деятельности человека.
16. Политическая система.
17. Политика и власть.
18. Гражданское общество и правовое государство.
19. Демократические выборы и политические партии.
20. Участие гражданина в политической жизни.
21. Право в системе социальных норм.
22. Современное российское законодательство.
23. Правоотношения и правонарушения.
24. Современные подходы к пониманию права.
25. Международная защита прав человека.

Предмет «Математика»

Выражения и преобразования

1. Степени и корни.
2. Логарифмические выражения.

3. Тригонометрические выражения.
4. Комбинированные выражения.

Уравнения и неравенства

1. Показательные уравнения и неравенства.
2. Логарифмические уравнения и неравенства.
3. Тригонометрические уравнения и неравенства.

Функции

1. Область определения функции.
2. Графики функций.
3. Показательная функция.
4. Тригонометрическая функция.
5. Предел функции.
6. Производная функции.
7. Первообразная функции.

Предмет «Химия»

Теоретические основы химии

1. Основные понятия и законы химии.
2. Современные представления о строении атома.
3. Химическая связь. Вещество.
4. Химические реакции.

Неорганическая химия

1. Классификация неорганических соединений и их свойства.
2. Металлы и неметаллы.

Предмет «Биология»

1. Биологические термины и понятия.
2. Генетическая информация в клетке.
3. Клетка как биологическая система (митоз, мейоз, строение клетки, метаболизм, фотосинтез, биосинтез, энергетический обмен).
4. Генетика.
5. Воспроизведение организмов, онтогенез.
6. Многообразие организмов.
7. Основы экологии.
8. Наследственность, изменчивость.