



СОГЛАСОВАНО
менеджер УГС

_____ Н.А. Родионова

УТВЕРЖДАЮ
зам.директора по ОД

_____ И.А. Черезова

План текущего контроля для студентов группы

24

Дисциплина: ОДБ Английский язык

Преподаватель: Гусева А.С.

Группа: 24

Период обучения: 2 семестр 2016 г.

Количество часов (согласно УП): 78

План текущего контроля на 4 семестр

№ РТ, название	Форма отчетности о выполнении задания
8. Будущая профессия	Выполнения лексических упражнений по теме "Choosing Your Future Profession"
	Составление диалога по теме "Моя будущая профессия "
	Написание словарного диктанта по теме "Моя будущая профессия "
9. Роль иностранного языка в современном мире. Повседневное общение.	Перевод диалога по теме "Повседневное общение."
	Выполнение грамматических упражнений по теме "Английский Юмор".
	Чтение текста по теме "Why do We Learn English" и выполнение упражнений после него.
	Составление кроссворда по теме "Future Profession".

Дисциплина: Иностранный язык (немецкий)

Преподаватель: Чикурова Т.Г.

Группа: 24

Период обучения: 4 семестр 2015 - 2016

Количество часов (согласно УП): 44

План текущего контроля на 4 семестр

№ РТ, название	Форма отчетности о выполнении задания
9. Путешествие по своей стране и за рубежом	чтение и перевод текста по теме "Путешествие"
	составление предложений по теме "Perfekt"
	составление монологического высказывания по теме "Моя поездка"
10. Современный мир профессий.	перевод лексических единиц по теме "Профессия"
	составление диалогического высказывания по теме "Мой выбор профессии"
	чтение и выполнение лексических заданий к тексту "Профессии молодежи"
11. Роль иностранного языка в современном мире	перевод лексических единиц по теме "Роль иностранного языка"
	чтение и выполнение лексических заданий к тексту "Иностранный язык и профессии"

Дисциплина: Физика

Преподаватель: Вараксина И.Ф.

Группа: 24

Период обучения: 4 семестр 2015 -2016

Количество часов (согласно УП): 55

План текущего контроля на 3 семестр

№ РТ, название	Форма отчетности о выполнении задания
№12 Электромагнитные колебания и волны	Решение задач на гармонические колебания, формулу Томсона, характеристики трансформатора.
№13 Световые волны	Определение показателя преломления стекла, фокусного расстояния и оптической силы линзы опытным путем
№14 Световые волны	Заполнить таблицу "Электромагнитные излучения", тест "Свойства э/м излучений"
№ 15 Световые кванты.	Описание опытов П.Н. Лебедева, по измерению давления света, А.Г. Столетова по изучению законов фотоэффекта по плану. Решение задач на уравнение Эйнштейна для фотоэффекта, на определение энергии, массы и импульса фотонов.
№ 16 Атом и атомное ядро	Определение продуктов ядерных реакций на основе законов сохранения электрического заряда и массового числа по алгоритму, Описание понятий атом, квант, фотон, атомное ядро, дефект масс, энергия связи, радиоактивность.

Дисциплина: ОД6.02 Литература

Преподаватель: Зорина И.Г.

Группа: 24

Период обучения: IV семестр 2015_-2016

Количество часов (согласно УП): 46ч.

План текущего контроля на IV семестр

№ РТ, название	Форма отчетности о выполнении задания
№5. Роль художественной детали в прозаическом произведении I пол. XX века	1. Характеристика основных литературных родов (лирики, эпоса, драмы) по алгоритму.
	2. Объяснение понятий «тема», «проблема», «идея», «сюжет», «конфликт», "художественная деталь".
	3. Анализ рассказа М.А. Шолохова "Чужая кровь".
	4. Характеристика исторической эпохи по роману М.А. Шолохова "Тихий Дон"
№7. Отзыв о прочитанном произведении литературы II пол. XX века (по выбору обучающегося)	1. Пересказ эпизода прочитанного произведения (по выбору)
	2. Анализ поступков, чувств героев выбранного произведения.
	3. Объяснение связи исторической эпохи с тематикой произведения.
	4. Сочинение простой структуры (не менее 15 предложений).

Дисциплина: Физическая культура

Преподаватель: Баяндин С. А.

Группа: 24

Период обучения: 2 семестр 2015-2016

Количество часов (согласно УП): 20

План текущего контроля на 1 семестр

№ РТ, название	Форма отчетности о выполнении задания
Реперная точка № 1 физическая культура в профдеятельности	скоростно-силовые качества (подтягивание, челночный бег 4*9м., пресс,)
	технические элементы в игровых видах спорта

Дисциплина: Технологии обеспечения безопасности дорожного движения

Преподаватель: Суханов Александр Эдуардович

Группа: _____

Период обучения: 4 семестры 2015-16 учебного года

Количество часов (РП): 39

План РТ на 4 семестр

№ РТ, название	Формулировки образовательных результатов
Реперная точка № 3: Правила дорожного движения	Тестовые задание по теме "Безопасное размещение и перевозку грузов."
	Тестовые задание по теме "Очерёдность проезда перекрёстков и расположение транспортных средств на дороге."
	Тестовые задания по теме "Сигналы регулировщика."
	Тестовые задания по теме "Дорожные знаки и разметка."
	Тестовые задания "Правила дорожного движения."
	Устный зачёт по теме "Особенности перевозки людей и грузов."
Реперная точка № 4: Оказание доврачебной помощи пострадавшим	Тестовые задания по теме "Методы и средства оказания доврачебной медицинской помощи."
	Писменный анализ "Вредное влияние алкоголя и наркотиков на безопасность движения."

Дисциплина: Устройство, техническое обслуживание и текущий ремонт

Преподаватель: Суханов Александр Эдуардович

Группа: 24

Период обучения: 4 семестр 2015-16 учебного года

Количество часов (РП): 88

План РТ на 4 семестр

№ РТ, название	Формулировки образовательных результатов
Реперная точка № 6: Порядок работы дорожных и строительных машин и тракторов	Писменная работа по теме "Основные механизмы управления дорожно-строительных машин".
	Устный зачёт по теме "Особенности пуска и остановки двигателя внутреннего сгорания. Особенности управления и движения дорожно-строительных машин".
	Задания по теме "Способы выявления и устранения неисправности, устройств, механизмов, органов управления и агрегатов".
Реперная точка № 7: Техническое обслуживание дорожных и строительных машин (по видам) и тракторов	Тестовые задания по теме "Основные операции при проведении технического осмотра и ремонта согласно технологической карте".
	Писменная работа по теме "Общее положение, виды работ по техническому обслуживанию и ремонту дорожно-строительных машин".
	Устный зачёт по теме "Общие указания по подготовке дорожно-строительных машин к работе".
Реперная точка № 8: Текущий ремонт дорожных и строительных машин (по видам) и тракторов	Задания по теме "Методы и средства оказания доврачебной медицинской помощи".
	Тестовые задания по теме "Применение инструмента и приспособления в соответствии с видом выполняемой работы".
	Задание по теме "Выявление и устранение неисправности, устройств, механизмов, органов управления и агрегатов".
	Писменная работа по теме "Выполнение разборочно-сборочных, регулировочных работ согласно технологической карте".
	Устный зачёт по теме "Устройства и требования безопасности при использовании ручного и механизированного инструмента".

Дисциплина: Математика

Преподаватель: Кокорина Н.К.

Группа: 24

Период обучения: 4 семестр 2015 - 2016

Количество часов (согласно УП): 88

План текущего контроля на 2 семестр

№ РТ, название	Форма отчетности о выполнении задания
Реперная точка №9. Применение свойств многогранников и тел вращения.	Соотношение плоских геометрических фигуры и трёхмерных объектов с их описаниями, чертежами, изображениями. Анализ взаимного расположения фигур.
	Изображение геометрических фигур и тел, выполнение чертежей по условию задачи.
	Вычисление линейных элементов и углов в пространственных конфигурациях. Решение стереометрических задач на нахождение геометрических величин (длин, углов, площадей, объёмов) многогранников и тел вращения.
	Вычисление объёмов и площадей поверхностей, пространственных тел и их простейших комбинаций
	Построение сечений многогранников и изображение сечений тел вращения.
Реперная точка №10. Применение координатно-векторного метода.	Изображение геометрических фигур и тел, выполнение чертежей по условию задачи.
	Воспроизведение доказательств основных теорем курса, проведение доказательных рассуждений при решении задач.
	Применение координатно-векторного метода для вычисления отношений, расстояний и углов по формулам.
Реперная точка №11. Комбинаторика и теория вероятностей.	Решение простейших комбинаторных задач методом перебора, а также с использованием известных формул, треугольника Паскаля, вычисление коэффициентов бинома Ньютона по формуле и с использованием треугольника Паскаля по алгоритму.
	Вычисление в простейших случаях вероятности событий на основе подсчёта числа исходов по алгоритму.
	Объяснение вероятностного характера различных процессов и закономерностей окружающего мира.

Дисциплина: Информатика и ИКТ

Преподаватель: Талипова Любовь Михайловна

24

Период обучения: II семестр 2015-2016

Количество часов (согласно УП):34

План текущего контроля на II семестр

№ РТ, название	Форма отчетности о выполнении задания
Реперная точка №4 Кодирование информации.	Решение задач по кодированию информации;
	Кодирование и декодирование текстовой и графической информации с использованием кодовых таблиц.
Реперная точка №5 Логические основы работы компьютера.	Расчет значения логического выражения с помощью таблицы истинности и схемы.
	Использование законов логики при упрощении сложного логического выражения.
	Расчет значения сложных логических выражений с помощью таблиц истинности;
	Расчет значения сложных логических выражений с помощью логической схемы;
Реперная точка №6 программный принцип работы компьютера.	Создание справочной информации по основным понятиям в области алгоритмизации и программирования;
	Решение задач по программированию;
	Создание теста по теме «Алгоритмизация и программирование».
Реперная точка №7 Технология обработки текстовой и графической информации.	Создание справочной информации "Пункты Меню и их назначение в MS Word"
	Создание гипертекстового документа.
	Создание буклета.