Министерство науки и высшего образования Российской Федерации НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НИ ТГУ)

Филологический факультет

УТВЕРЖДЕНО: Декан И.В. Тубалова

Оценочные материалы по дисциплине

Технологии производства печатных и электронных средств информации

по направлению подготовки

42.03.03 Издательское дело

Направленность (профиль) подготовки: **Книгоиздательское** дело

Форма обучения Очная

Квалификация **Бакалавр**

Год приема **2025**

СОГЛАСОВАНО: Руководитель ОП И.А. Айзикова

Председатель УМК Ю.А. Тихомирова

1. Компетенции и индикаторы их достижения, проверяемые данными оценочными материалами

- УК-8 Способность создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности в различных средах для сохранения природной среды и обеспечения устойчивого развития общества
- ПК-3. Способность к выполнению отдельных видов работ по художественно-техническому оформлению разных видов изданий

Результатами освоения дисциплины являются следующие индикаторы достижения компетенций:

- ИУК-8.1. Выявляет возможные угрозы для жизни и здоровья в повседневной и профессиональной жизни в условиях чрезвычайных ситуаций в различных средах (природной, цифровой, социальной, эстетической)
- ИУК-8.3. Обеспечивает безопасные и/или комфортные условия труда на рабочем месте.
- ИПК 3.1. Понимает основы типографики, верстки, характеристики программного обеспечения художественно-технического оформления изданий; применяет профессиональную терминологию в области книжного дизайна.
- ИПК 3.2. Осуществляет поиск и анализ информации для художественнотехнического оформления изданий, подбирает различные форматы материалов, сочетающиеся в составе одного издания.
- ИПК 3.3. Использует компьютерные программы для верстки и проектирования макета издания, в том числе включающего визуальную информацию; разрабатывает проектные задания на создание объекта визуальной информации, выбирает и применяет показатели и средства контроля, необходимые для проверки качества художественнотехнического оформления изданий.

2. Оценочные материалы текущего контроля и критерии оценивания

Элементы текущего контроля:

- тест;
- терминологический диктант;
- контрольная работа;
- защита итогового проекта.

Пример тестового задания к теме 6.

- ИПК 3.1. Понимает основы типографики, верстки, характеристики программного обеспечения художественно-технического оформления изданий; применяет профессиональную терминологию в области книжного дизайна.
- ИПК 3.2. Осуществляет поиск и анализ информации для художественнотехнического оформления изданий, подбирает различные форматы материалов, сочетающиеся в составе одного издания.
- ИПК 3.3. Использует компьютерные программы для верстки и проектирования макета издания, в том числе включающего визуальную информацию; разрабатывает проектные задания на создание объекта визуальной информации, выбирает и применяет показатели и средства контроля, необходимые для проверки качества художественнотехнического оформления изданий.

Тест. Пересдача.

1. Что не относится к способам плоской печати

- 1. Литография
- 2. Ризография
- 3. Фототипия
- 4. Офсетная печать
- 2. Характерной особенностью глубокой печати не является
 - 1. Зубчатые края букв и линий
 - 2. Использование растровых точек с переменными глубиной и площадью ячеек
 - 3. Вмятины в бумаге на месте контакта с формой
 - 4. Хорошее воспроизведение полутонов
- 3. Устройство для закрепления печатной формы называется...
 - 1. Тигель
 - 2. Ракель
 - 3. Талер
 - 4. Ригель
- 4. К типам высокой печати не относится
 - 1. Флексография
 - 2. Типоофсетная печать
 - 3. Ксилография
 - 4. Шелкография
- 5. Название пергамента происходит от...
 - 1. Имени изобретателя
 - 2. Названия материала
 - 3. Названия города
 - 4. Названия инструмента
- 1. Древнейшее использование глиняных дощечек приписывается
 - 1. Вавилону
 - 2. Египту
 - 3. Китаю
 - 4. Месопотамии
- 1. Иероглифическое письмо возникло из стремления передать через рисунок...
 - 1. Эмоцию
 - 2. Информацию
 - 3. Движение
 - 4. Отношение автора
- 1. Наихудшим воспроизведением полутонов отличается:
 - 1. Ризография,
 - 2. Глубокая печать,
 - 3. Офсетная плоская печать
 - 4. Цифровая печать.

Дайте определение терминам

РАСТИСКИВАНИЕ

РАКЕЛЬ

Вставьте пропущенные слова

1 — фотомеханический процесс, предназначенный для
получения типографского клише и тиражирования высококачественных
полутоновых изображений методом плоской печати.
 — в полиграфии печатная форма высокой печати из металла
или пластмассы, изготовленная фотомеханическим способом (травлением) или
гравированием в зависимости от воспроизводимого изображения.
— процесс раздельной печати каждого цвета, применяемый
при подготовке форм для типографской печати. Для полноцветного отпечатка
требуется 4 пленки — по одной для каждого составного цвета.
вопрос (7 баллов) Кто такой И. А. Зенефельдер и что он сделал?
Ключи:
1. 2
2. 3
3. 3
4. 4
5. 3
6. 2
7. 1
8. 1
КИВАНИЕ — Увеличение размера печатной точки, происходящее в результате впитывания краски бумагой
— тонкая пластина в виде ножа, с помощью которой при печатании удаляется избыток краски с поверхности
убокой печати или продавливается краска через отверстия трафаретной печатной формы.
пропущенные слова
1Фототипия — фотомеханический процесс, предназначенный для получения
типографского клише и тиражирования высококачественных полутоновых изображений методом плоской печати.
2Клише — в полиграфии печатная форма высокой печати из металла или пластмассы,
изготовленная фотомеханическим способом (травлением) или гравированием в зависимости от воспроизводимого изображения.
3Цветоделение — процесс раздельной печати каждого цвета, применяемый при подготовке
форм для типографской печати. Для полноцветного отпечатка требуется 4 пленки — по одной для каждого составного цвета.
прос (7 баллов) Кто такой И. А. Зенефельдер и что он сделал?
й писатель и актер, создатель литографии – впоследствии офсета.
Критерии оценивания: Результаты теста оцениваются по балльной системе:
1–9 – оценка «незачтено»
9–15 – оценка «удовлетворителоно»
15–21 – оценка «хорошо»
21–28 –оценка «отлично».
р терминологического диктанта
ипк 3.1. ипк 3.2. ипк 3.3: лайте определения терминам:

Технология Послепечатные процессы Печатание Машина Печатные процессы Информация

Ключ:

- Технология совокупность процессов, правил, навыков, применяемых при изготовлении какого-либо вида продукции в любой сфере производственной леятельности.
- Послепечатные процессы набор технологических операций окончательной обработки печатной продукции, включающий отделочные и брошюровочно-переплетные работы. Зависят от вида издания, требований заказчика, используемых материалов, транспортировки и распространения. К обработке относится обрезка печатного листа, фальцовка, подборка, брошюровка.
- Печатание это процесс переноса красящего вещества с печатной формы на запечатываемый материал (бумага, картон, металл и другие материалы). Это многократное получение идентичных оттисков текста и изображений. К полиграфии относится также способ получения непечатного изображения за счет остаточных деформаций обрабатываемого материала тиснение (конгревное, блинтовое) на бумаге, картоне.
- В зависимости от расположения печатающих и пробельных элементов на печатной форме, определены четыре основных классических способа печатания: 1) высокий; 2) плоский; 3) глубокий; 4) трафаретный.
- Машина техническое устройство, работа которого основывается на использовании механизмов и механического движения.
- Печатные процессы процессы переноса печатной краски с печатной формы на запечатываемый материал, а также связанные с ними подготовительные операции. Печать тиража; изготовление тиражных оттисков на различных печатных устройствах (принтерах, плоттерах, ксероксах, ризографах, цифровых печатных машинах, листовых и рулонных печатных машинах). Печать осуществляется традиционными способами или специальными.
- Информация получение каких-либо тематических знаний пользователем (потребителем) по документарным и не документарным каналам коммуникации. Информация не является материальным объектом, но она является предметом вещественной стоимости, так как подлежит купле- продаже.

Критерии оценивания:

Результаты терминологического диктанта определяются оценками «зачет», «незачет».

Оценка «зачет» выставляется, если точные, полные (перечисляющие в утвердительной форме все специфические и существенные для объекта признаки) определения даны не менее, чем половине предложенных терминов, в остальных допущены пропуски 1-2-х специфических и существенных для объекта признаков, неточное словоупотребление, нарушена структура определения. Оценка «незачет» выставляется, если более половины терминам определения не даны или не соответствуют термину.

3. Оценочные материалы итогового контроля (промежуточной аттестации) и критерии оценивания

Экзамен проводится в устной форме, в виде защиты итогового проекта, куда войдет, наряду с тестовыми работами, терминологическими диктантами, выполнением дополнительных промежуточных заданий, итоговая работа, представляющая собой проект: создание макета издания на заданную тематику.

Итоговая работа выполняется в течение последних 6 недель курса. Продолжительность экзамена для 1 студента не более 20 мин.

Результаты экзамена определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Оценка «отлично» ставится, если студент за дисциплину набрал 92% балльнорейтинговой системы, «хорошо» – 85%, «удовлетворительно» 70% в системе LMS IDO.

4. Оценочные материалы для проверки остаточных знаний (сформированности компетенций)

Тест

Выберите один правильный ответ

- 1. Самым древним способ фиксации речи является
 - 1. Иероглифы
 - 2. Петроглифы
 - 3. Фонетический алфавит
- 2. Какому народу принадлежит авторство древнейшего алфавита
 - 1. Финикийцы
 - 2. Шумеры
 - 3. Греки
 - 4. Римляне
- 1. К составным частям полиграфического процесса, созданного Иоганном Гутенбергом, не относится:
 - 1. Словолитный процесс
 - 2. Наборный процесс
 - 3. Печатный процесс
 - 4. Проявочный процесс
- 1. Для всех способов высокой печати характерно то, что печатающие элементы расположены...
 - 1. Ниже пробельных
 - 2. Выше пробельных
 - 3. На одном уровне с пробельными
 - 4. Отсутствуют
- 1. К типам высокой печати не относится:
 - 1. Флексография
 - 2. Типоофсетная печать
 - 3. Ксилография
 - 4. Шелкография
- 1. Наихудшим воспроизведением полутонов отличается:
 - 1. Ризография,
 - 2. Глубокая печать,
 - 3. Офсетная плоская печать,
 - 4. Цифровая печать.
- 1. Характерной особенностью глубокой печати не является:
 - 1. Зубчатые края букв и линий
 - 2. Высокое качество печати
 - 3. Вмятины в бумаге на месте контакта с формой
 - 4. Мягкость тоновых переходов
- 1. Какие участки печатной формы называют олеофильными?
 - 1. Не воспринимающие краску;
 - 2. Воспринимающие краску;

- 3. Не воспринимающие воду
 1. Что не относится к способам плоской печати
 1. Литография
 2. Ризография
 3. Фототипия
 4. Офсетная печать
 10. В литографии изображение наносится специальной краской на поверхность
 1. Камня
 - 2. Дерева
 - 3. Резины
 - 4. Железа
 - 11. муар это
 - 1. дефект, узор, дополнительный рисунок на растровом изображении (оттиске), появляющийся в виде квадратов или волнистых линий.
 - 2. дефект в виде двойного воспроизведения (с небольшим смещением) на оттиске одного и того же печатающего элемента.
 - 3. появление на печатном оттиске лёгкой сплошной цветной тени.
 - 12. Наиболее экономичный вид печати для малотиражной рекламной продукции:
 - 1. цифровая,
 - 2. офсетная,
 - 3. трафаретная.
 - 13. Другое название трафаретной печати ...
 - 14. Определите соответствие понятий, форма ответа Х -- Y: 1.
 - 1. С Желтый
 - 2. М Малиновый
 - 3. Ү Черный
 - 4. K Голубой
 - 15. С защитой от фальсификации не печатают:
 - 1. Купоны и билеты;
 - 2. Рекламные брошюры
 - 3. Наградную продукцию;
 - 4. Деньги
 - 5. Удостоверения, пропуска;

Ключи:

- 1. 2
- 2. 1
- 3. 4
- 4. 2
- 5. 4
- 6. 1
- 7. 3
- 8. 2
- 9. 2
- 10. 1
- 11. 1
- 12. 1
- 13. Шелкография
- 14.
 - С Голубой
 - М Малиновый
 - Ү Желтый

К — Черный 15. 2

Информация о разработчике

Бутенец Виктория Викторовна, ассистент кафедры общего литературоведения, издательского дела и редактирования Фил Φ ТГУ