**Пояснительная записка по аттестации в семестре (БРС, группа С, 2021)**

1. Баллы за работу в 3 семестре складываются из следующих работ:

|  |  |
| --- | --- |
| **Виды работ** | **Баллы (80)** |
| **1. Посещение занятий и активная работа на них** (с учетом домашних заданий) | **32** |
| **2. Мини-презентации (3) по темам «Advanced Languages», «Viruses», «Cyber Crimes»**  (1б за доклад, 1б за качество визуальной поддержки) | **6** |
| **3. Внеаудиторное чтение по теме «Internet Security»**  (1б за тщательную проработку материала, 1б за чтение, 2б за осмысленный перевод, 3б за реферативное изложение прочитанного, четкое структурирование текста, высказанное мнение о прочитанном и затронутых проблемах, ответы на возникающие вопросы) | **7** |
| **4. Внеаудиторное чтение по теме «New Technologies»**  (1б – работа, 1б - чтение, 2б - перевод, 3б – реферирование и беседа, 4б – приготовленные 2 задания на проработку тематической лексики из текста\*) | **11** |
| **5. Презентации (2) по темам «Computers», «New Technologies»** (2б за качество визуальной поддержки, 3б за доклад: 1) смысловая наполненность и логика; 2) грамотность изложения и отсутствие ошибок в речи; 3) богатство и разнообразие речи, владение приемами публичной речи), 1б за реакцию и ответы на вопросы аудитории, 1б за активное слушание и задавание вопросов другим докладчикам) | **14** |
| **6. Интеллект карта по теме «Hacking»**  (достаточность, полнота (насыщенность), логичность, отражение языкового аспекта (частичное наличие транскрипции, перевода отдельных единиц, возможно, примеров употребления, языковых помет) | **5** |
| **7\*\*. Тематический словарь по теме «New Technologies» на 50 единиц в электронном виде**  (единица, транскрипция, значение, перевод, пример со ссылками на адекватный текст из сети (гиперссылки)  10 единиц по теме Robotics  10 – AI (Artificial Intelligence)  10 – VR, AR (Virtual Reality, Augmented  Reality)  10 – Biometrics or IoT (Internet of Things) or IoB (Internet of Behaviour)  10 – по любой понравившейся теме (Blockchain, Spatial Computing и др.) | **5** |

**\***Из выделенного массива слов (терминов) по тексту выбираются по 10 для упражнений (они могут частично повторяться). Упражнения могут быть на разного рода сопоставление (matching) или выбор, например: слова и их определения, ряды синонимов или антонимов. Также можно дать текст с пропусками для заполнения их словами или самостоятельно образованными формами (слова необходимо дать отдельным списком). Каждое упражнение должно содержать не менее 10 единиц.

\*\* Таблица для глоссария. Удобней выполнить в таблице Excel. Глоссарий не обязательно будет состоять из узкоспециализированных терминов. Задача – подобрать слова и выражения, необходимые для того, чтобы представить тему собеседнику и поддержать разговор по ней.

Glossary

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Word/Expression | Transcription | Meaning and Russian equivalent | Example (the item in context) |
|  |  |  |  |

1. Оценка за курс складывается из суммы баллов, полученных за испытание на экзамене (максимум 20 баллов) и за работу в семестре (максимум 80 баллов). Оценку «удовлетворительно» и «хорошо» можно получить по результатам текущего контроля.

Оценка «удовлетворительно» выставляется при наличии баллов в диапазоне от 48 до 59 (от 60%);

Оценка «хорошо» – от 60 до 70 (от 75%);

При полученных 71 и выше баллах студент приглашается на собеседование по предложенному тексту (уровень В2) в очном режиме, при котором для получения оценки «отлично» необходимо набрать не менее 17 баллов, подтвердив владение английским языков на уровне В2. В случае отказа от собеседования студент получает оценку «хорошо».

**3. В случае отсутствия необходимого для получения удовлетворительной оценки количества** **баллов,** выполняются следующие работы (**они могут быть предоставлены до экзамена или на самом экзамене**). В случае, если работы не предоставлены ДО экзамена, они приносятся НА экзамен В РУКОПИСНОМ ВИДЕ (записи в тетради по проработанным текстам, построчный словарь к внеаудиторным чтениям, интеллект карта, тематический словарь; также на экзамен приносится распечатанный экземпляр текстов для внеаудиторного чтения. (Пользование любыми гаджетами на экзамене запрещено):

- внеаудиторное чтение по темам «Internet Security» (10т.зн. без пробелов), «New Technologies» (10т.зн. без пробелов), (2х10) – 20б;

- собеседование по темам Computers, Programming Languages, Internet Security, New Technologies, Verbals (5х10) – 50б\*;

- лексико-грамматический тест – 10б.

\* Для собеседования необходимо предоставить в письменном виде (в рукописном варианте) проработанный материал по соответствующим темам (см. ниже), который оценивается максимум в 5 баллов по каждой теме + устная часть также оценивается в 5 баллов.

**Материал, подлежащий проработке в рамках курса:**

**Computers**

1) CW: ex. 2В, p.117 – выписать информацию об использовании компьютеров в обучении, банковском деле, туризме;

2) CW: ex.7, p.121 – выписать следующие предложения: 1 абзац –1 предложение; 2 абзац – 1-4, предпоследнее и последнее предложения; 3 абзац – определения input, output devices);

3) CW: ex.8А, p.122 (варианты расписываются);

4) CW: ex.9 (С), p.124 – письменно (заполненная таблица в тетради);

5) CW: ex.10, p.124 – 132: А – письменный перевод абзацев: Motherboard, Computer memory; В – ответы на вопросы после текста; D,E – таблица по всем видам компьютеров;

6) CW: ex. 21B, p.143 – письменные ответы на вопросы;

7) CW: ex. 21С, p.144 – выписать по 2-3 преимущества и недостатка программного обеспечения с открытым и закрытым кодом.

**Programming Languages**

1) CW: ex. 2(A-E), p.148-150 – письменно;

2) CW: ex. 3, 4, p.151 - 152;

3) CW: ex. 7, p.154;

4) CW: ex. 8(В), pp.155 - 158 – выбрать 3 языка и сделать письменный перевод этих кусков текста.

**Internet Security**

1) CW: ex. 2-3, p.161 - 162 – письменно, развернуто (track 8.1 – на сайте);

2) CW: ex. 5 (A) – письменный перевод 1 части (до Malware protection) + письменные определения выделенных слов и выражений (на английском);

3) CW: ex. 5С, p.167 – письменно ответы на вопросы (подзаголовки текста);

4) CW: ex. 5D, p.167 – сделать таблицу, добавив пункт (How it woks): найти 5 вирусов и расписать в таблицу;

5) CW: ex. 9, p.170-173;

6) CW: ex. 10 (A,B,C), p.173-176;

7) CW: ex. 12, p.176-177;

8) Интеллект-карта по теме Hacking.

**New Technologies**

1) CW: ex. 4(A-D), p.183 - 186;

2) CW: ex. 5, p.187 - 189;

3) CW: ex. 10(A-B), p.191 - 195;

4) CW: ex. 14, p.196 - 198;

5) Тематический словарь по теме из 50 терминов.

**Verbals**

Краткие конспекты тем:

1. Причастие ( + Независимый причастный оборот);
2. Герундий;
3. Инфинитив ( + Complex Object, Complex Subject);

Таблицы форм причастия, герундия, инфинитива;

Выполненные юниты с кратким конспектом теоретической части:

Un53-54;

Un56-58;

Un59-60;

Un61-63.