

正解・解答例

教科・科目名	英語（前期日程試験：令和8年度） 1 / 2	問題番号	G3
対象学部・学科(課程)等	工学部		
1 (30) % 配点 (60) 点	<ol style="list-style-type: none"> 1. (c) 2. Mr. Perry の古い（体の）脳。 3. しばらく保管される。（「その後処分される」をつけても構わない。） 4. 仕事を続けたいから。 5. (金の) 指輪。 6. 体（皮膚）に葉緑素（クロロフィル）があるため、追加のエネルギー源があり、酸素と二酸化炭素をよりうまく活用できるから。 		
2 (10) % 配点 (20) 点	<ol style="list-style-type: none"> 1. (a) had 2. (c) I'll be waiting 3. (d) on 4. (b) surprised 5. (d) seeing 		
3 (25) % 配点 (50) 点	<ol style="list-style-type: none"> 1. ソーシャルメディアを夜遅くまで何時間も見続けてしまう。 2. 以下から二つ: (1)アラームを設定して時間を制限する; (2)スクロールをやめたら自分にご褒美をあげる; (3)うまくいった日にはカレンダーに印をつける; (4)友達の手助けを借りる; (5)（散歩など）より健康的な習慣に変える; (6)スクロールするかわりに本を読む。 3. 小学校での読書の教え方。 4. 自分とは違う人、違う場所、違う時代と出合わせてくれることによって。 5. たくさんの登場人物たちの考えや行動の理由を理解しなければならないから。（「集中して考え、自らの思考を疑ってみなくてはならないから」をつけても構わない。） 6. (e) 		
4 (10) % 配点 (20) 点	<ol style="list-style-type: none"> 1. sounds 2. favor 3. for 4. which 5. listen to 		

正解・解答例

教科・科目名	英語（前期日程試験：令和8年度） 2 / 2	問題番号	G3
対象学部・学科(課程)等	工学部		
<p style="text-align: center;">5</p> <p style="text-align: center;">(25) % (配点 50 点)</p>	<p>1. (1) 5 (2) 4 (3) 8</p> <p style="text-align: right;">9% (18点)</p> <p>2. 体が大きくなるにつれて筋力よりも体重の方がより急速に増加するから。 (33字)</p> <p style="text-align: right;">4% (8点)</p> <p>3. 月面上の人は筋力に対して体重が軽すぎ、一歩進む時に筋肉が体を地面から素早く押し離してしまい、前進するための力が弱くなってしまいうから。 (66字)</p> <p style="text-align: right;">6% (12点)</p> <p>4. ロボットの重量とパワーを、両者のバランスを考えて調整することで、高速化を図れるようになる。 (45字)</p> <p style="text-align: right;">6% (12点)</p>		

採点・評価基準(具体的基準)

教科・科目名	英語 (前期日程試験：令和8年度) 1 / 2	問題番号	G3
対象学部・学科(課程)等	工学部		
出題のねらい	<p>① 物語文を読んで、話の展開や内容、登場人物の行動、場面状況等を把握する英文読解力をみる。</p> <p>② 英語の文法および語法の知識に基づいた適切な形式での表現力をみる。</p> <p>③ 現代社会の課題に関する議論を読んで、内容を正確に把握する英文読解力をみる。</p> <p>④ 英語コミュニケーションの中で、文脈に応じた適切な表現を選び、使用する力をみる。</p>		
採点基準 (点数は200点満点の場合)	<p>① 配点30% (60点)</p> <p>1 6点 2 12点 3 10点 4 10点 5 8点 6 14点</p> <p>② 配点10% (20点)</p> <p>4点×5 (各問記号選択2点+語句修正2点)</p> <p>③ 配点25% (50点)</p> <p>1 6点 2 6点 (3点×2) 3 8点 4 10点 5 10点 6 10点</p> <p>④ 配点10% (20点)</p> <p>4点×5</p>		

採点・評価基準(具体的基準)

教科・科目名	英語（後期日程試験：令和8年度） 2 / 2	問題番号	G3
対象学部・学科(課程)等	工学部		
出題のねらい	<p>⑤ 動物の体のサイズと走るスピードの関係について書かれた文章を題材として、英語の読解力とともに、科学技術の学修に必要な論理的思考力をみる。</p>		
採点基準 (点数は200点満点の場合)	<p>⑤ 配点25% (50点)</p> <p>1. 9% (18点)</p> <p>2. 4% (8点)</p> <p>3. 6% (12点)</p> <p>4. 6% (12点)</p>		