

令和6年度 技術科 第1学年 学習評価計画

観点別学習項目	評価における比率	評価対象	評価規準（おおむね満足 B）
知識・技能	35%	定期考査	・生活の技術についての基礎的な知識を理解することができる。
		作品等	・生活に必要な基礎的な技術を身につけることができる。 ・安全で能率よく作品を製作する工程を理解することができる。
思考・判断・表現	35%	定期考査	・生活の技術についての基礎的な知識を理解し、構想、設計を具体化することができる。
		作品等	・生活に必要な基礎的な技術を身につけ、実践することができる。 ・技術を応用し、発展することができる。 ・安全で能率よく作品を製作することができる。・生活に必要な基礎的
主体的に学習に取り組む態度	30%	・ノート ・自己評価カード ・作品等の提出物	・授業に意欲的に参加し、ワーク等課題を積極的に取り組むことができる。

令和6年度 技術科 第2学年 学習評価計画

観点別学習項目	評価における比率	評価対象	評価規準（おおむね満足 B）
知識・技能	35%	定期考査	・生活の技術についての基礎的な知識を理解することができる。
		作品等	・生活に必要な基礎的な技術を身につけることができる。 ・安全で能率よく作品を製作する工程を理解することができる。
思考・判断・表現	35%	定期考査	・生活の技術についての基礎的な知識を理解し、構想、設計を具体化することができる。
		作品等	・生活に必要な基礎的な技術を身につけ、実践することができる。 ・技術を応用し、発展することができる。 ・安全で能率よく作品を製作することができる。
主体的に学習に取り組む態度	30%	・ノート ・自己評価カード ・作品等の提出物	・授業に意欲的に参加し、ワーク等課題を積極的に取り組むことができる。

令和6年度 技術科 第3学年 学習評価計画

観点別学習項目	評価における比率	評価対象	評価規準（おおむね満足 B）
知識・技能	35%	定期考査	・生活の技術についての基礎的な知識を理解することができる。
		作品等	・生活に必要な基礎的な技術を身につけることができる。 ・安全で能率よく作品を製作する工程を理解することができる。
思考・判断・表現	35%	定期考査	・生活の技術についての基礎的な知識を理解し、構想、設計を具体化することができる。
		作品等	・生活に必要な基礎的な技術を身につけ、実践することができる。 ・技術を応用し、発展することができる。 ・安全で能率よく作品を製作することができる。・生活に必要な基礎的
主体的に学習に取り組む態度	30%	・ノート ・自己評価カード ・作品等の提出物	・授業に意欲的に参加し、ワーク等課題を積極的に取り組むことができる。