Dominik Thiel	Mit Erstellen der ersten Präsentation
	erste Implementierung der Fragen und testen und debugging für die erste Demo
	erstellen einer Baumstruktur
	Testen und kleine Anpassungen für die 2. Demo
	Mit Entwicklung des neuen Konzeptes
	Anpassen der Hauptklasse und der Klasse Schüler ans neue Interface
	Implementieren eines Shortcuts und der Möglichkeit die Beratung ab zubrechen
	Debugging und Testen für die dritte und letzte Demo
	Vorbereiten der Begleitpräsentation
	Debugging für die Abgabe
	Implementierung der Klasse Privatnutzer
	Implementierung der Klasse Gamer
	Implementierung des Interfaces Nutzer
	Planung und Implementierung des Synonymfinders
Max Perschke	Testen der o.g. Klassen
	Präsentieren der 2. Präsentation
	Mithilfe beim finden von Fragen
	Mithilfe beim entwickeln eines neuen Konzeptes (Nutzerkategorien)
	Allgemeines Refactoring
Jonas Schwenk	Mit Erstellen der ersten Präsentation
	Anlegen des Projekts und einrichten eines Github Repository
	Entwicklung des ersten Konzepts/ Erstellen eines Schemas
	Implementierung und Debugging des ersten Konzepts
	Implementierung des Synonymfinders
	Testen der Implementierung des ersten Konzepts
	erste Prästentation des Prototypen
	Implementierung einer Baumstruktur
	Implementierung des zweiten Konzepts
	Überarbeitung der Dokumentation
	Mit Erstellen der ersten Präsentation

Implentierung der Klasse Schüler Implementierung der Klasse Senior Mithilfe beim entwickeln des neuen Konzeptes (Nutzerkategorien) Mithilfe beim finden von Fragen Allgemeines Refactoring Erstellung der Dokumentation Präsentieren der letzte Präsentation Allgemeines Refactoring Teilnahme en allen Treffungen Erste Präsentation erstellen Analyse des Konzepts von Anfang, im Laufe, bis zum Ende der Entwicklung Mithilfe beim finden von Fragen Kleine Hilfe bei der Implementierung für die 1. Presentation Implementierung der Klasse Student Recherche von 36 Laptops zur Ausfüllung der Database für die Klasse Student		
Mithilfe beim entwickeln des neuen Konzeptes (Nutzerkategorien) Mithilfe beim finden von Fragen Allgemeines Refactoring Erstellung der Dokumentation Präsentieren der letzte Präsentation Allgemeines Refactoring Teilnahme en allen Treffungen Erste Präsentation erstellen Analyse des Konzepts von Anfang, im Laufe, bis zum Ende der Entwicklung Mithilfe beim finden von Fragen Kleine Hilfe bei der Implementierung für die 1. Presentation Implementierung der Klasse Student Recherche von 36 Laptops zur Ausfüllung der Database für die Klasse Student	Joyce Sybille Lea Kandja	Implentierung der Klasse Schüler
Joyce Sybille Lea Kandja Mithilfe beim finden von Fragen Allgemeines Refactoring Erstellung der Dokumentation Präsentieren der letzte Präsentation Allgemeines Refactoring Teilnahme en allen Treffungen Erste Präsentation erstellen Analyse des Konzepts von Anfang, im Laufe, bis zum Ende der Entwicklung Mithilfe beim finden von Fragen Kleine Hilfe bei der Implementierung für die 1. Presentation Implementierung der Klasse Student Recherche von 36 Laptops zur Ausfüllung der Database für die Klasse Student		Implementierung der Klasse Senior
Allgemeines Refactoring Erstellung der Dokumentation Präsentieren der letzte Präsentation Allgemeines Refactoring Teilnahme en allen Treffungen Erste Präsentation erstellen Analyse des Konzepts von Anfang, im Laufe, bis zum Ende der Entwicklung Mithilfe beim finden von Fragen Kleine Hilfe bei der Implementierung für die 1. Presentation Implementierung der Klasse Student Recherche von 36 Laptops zur Ausfüllung der Database für die Klasse Student		Mithilfe beim entwickeln des neuen Konzeptes (Nutzerkategorien)
Erstellung der Dokumentation Präsentieren der letzte Präsentation Allgemeines Refactoring Teilnahme en allen Treffungen Erste Präsentation erstellen Analyse des Konzepts von Anfang, im Laufe , bis zum Ende der Entwicklung Mithilfe beim finden von Fragen Kleine Hilfe bei der Implementierung für die 1. Presentation Implementierung der Klasse Student Recherche von 36 Laptops zur Ausfüllung der Database für die Klasse Student		Mithilfe beim finden von Fragen
Präsentieren der letzte Präsentation Allgemeines Refactoring Teilnahme en allen Treffungen Erste Präsentation erstellen Analyse des Konzepts von Anfang, im Laufe , bis zum Ende der Entwicklung Mithilfe beim finden von Fragen Kleine Hilfe bei der Implementierung für die 1. Presentation Implementierung der Klasse Student Recherche von 36 Laptops zur Ausfüllung der Database für die Klasse Student		Allgemeines Refactoring
Allgemeines Refactoring Teilnahme en allen Treffungen Erste Präsentation erstellen Analyse des Konzepts von Anfang, im Laufe , bis zum Ende der Entwicklung Mithilfe beim finden von Fragen Kleine Hilfe bei der Implementierung für die 1. Presentation Implementierung der Klasse Student Recherche von 36 Laptops zur Ausfüllung der Database für die Klasse Student		Erstellung der Dokumentation
Teilnahme en allen Treffungen Erste Präsentation erstellen Analyse des Konzepts von Anfang, im Laufe , bis zum Ende der Entwicklung Mithilfe beim finden von Fragen Kleine Hilfe bei der Implementierung für die 1. Presentation Implementierung der Klasse Student Recherche von 36 Laptops zur Ausfüllung der Database für die Klasse Student		Präsentieren der letzte Präsentation
Erste Präsentation erstellen Analyse des Konzepts von Anfang, im Laufe , bis zum Ende der Entwicklung Mithilfe beim finden von Fragen Kleine Hilfe bei der Implementierung für die 1. Presentation Implementierung der Klasse Student Recherche von 36 Laptops zur Ausfüllung der Database für die Klasse Student		Allgemeines Refactoring
Analyse des Konzepts von Anfang, im Laufe , bis zum Ende der Entwicklung Mithilfe beim finden von Fragen Kleine Hilfe bei der Implementierung für die 1. Presentation Implementierung der Klasse Student Recherche von 36 Laptops zur Ausfüllung der Database für die Klasse Student		Teilnahme en allen Treffungen
Analyse des Konzepts von Anfang, im Laufe , bis zum Ende der Entwicklung Mithilfe beim finden von Fragen Kleine Hilfe bei der Implementierung für die 1. Presentation Implementierung der Klasse Student Recherche von 36 Laptops zur Ausfüllung der Database für die Klasse Student		
Mithilfe beim finden von Fragen Kleine Hilfe bei der Implementierung für die 1. Presentation Implementierung der Klasse Student Recherche von 36 Laptops zur Ausfüllung der Database für die Klasse Student	Donald Samo	Erste Präsentation erstellen
Donald Samo Kleine Hilfe bei der Implementierung für die 1. Presentation Implementierung der Klasse Student Recherche von 36 Laptops zur Ausfüllung der Database für die Klasse Student		Analyse des Konzepts von Anfang, im Laufe , bis zum Ende der Entwicklung
Donald Samo Implementierung der Klasse Student Recherche von 36 Laptops zur Ausfüllung der Database für die Klasse Student		Mithilfe beim finden von Fragen
Recherche von 36 Laptops zur Ausfüllung der Database für die Klasse Student		Kleine Hilfe bei der Implementierung für die 1. Presentation
Recherche von 36 Laptops zur Ausfüllung der Database für die Klasse Student		Implementierung der Klasse Student
Tailnahma an alla Traffungan		Recherche von 36 Laptops zur Ausfüllung der Database für die Klasse Student
Telinarine an alle Trenungen		Teilnahme an alle Treffungen
Vorbereiten der Begleitpräsentation		Vorbereiten der Begleitpräsentation
Allgemeines Refactoring		Allgemeines Refactoring
Erstellung der Dokumentation		Erstellung der Dokumentation