

令和2年度 5月の勉強計画表(シラバスといいます)

No. 1

熊本県立岱志高等学校

()年()組()号 氏名()

学年・組・コース	科目	身につけてほしいこと
2年2組文系	数学ⅡA	①時間割りに沿って学習を行い、家庭学習習慣を身につける。 ②基礎・基本である「数と式」について、各計算ができるようになる。

【学習計画】

授業回	月日限	学習項目	学習内容	評価方法	参考
第 1 回	5月 8 日 1 限	集合と論証 集合	プリント冊子No.1の教科書p. 50【集合】の内容に取り組む。 ※詳しい指示は、プリント冊子の表紙を確認してください。 以下同じ。	課題の提出 取り組み状況	
第 2 回	5月 11 日 2 限	集合と論証 部分集合	プリント冊子No.1の教科書p. 51【部分集合】の内容に取り組む。		
第 3 回	5月 12 日 5 限	集合と論証 共通部分と和集合	プリント冊子No.2の教科書p. 52【共通部分と和集合】の内容に取り組む。		
第 4 回	5月 13 日 5 限	集合と論証 空集合、補集合	プリント冊子No.2の教科書p. 53【空集合、補集合】の内容に取り組む。		
第 5 回	5月 13 日 7 限	集合と論証 問題演習①	プリント冊子No.3の問題110～113に取り組む。		
第 6 回	5月 15 日 1 限	集合と論証 問題演習②	プリント冊子No.4の問題115～116に取り組む。		
第 7 回	5月 19 日 5 限	場合の数と確率 集合の要素の個数	プリント冊子No.5の問題1～2に取り組む。		
第 8 回	5月 20 日 5 限	場合の数と確率 和集合の要素の個数	プリント冊子No.5の問題3～4に取り組む。		
第 9 回	5月 21 日 4 限	場合の数と確率 補集合の要素の個数	プリント冊子No.6の問題5～6に取り組む。		
第 10 回	5月 22 日 1 限	場合の数と確率 倍数の個数①	プリント冊子No.6の問題7の【例題】に取り組む。		

評価基準	A	・期限内に提出している ・内容も教師の指示どおり課題に取り組んでいる。
	B	・期限内に提出している ・まるつけがない、答えのみをかいているなどの不備が多少ある。
	C	・期限内に提出している ・まるつけがない、答えのみをかいているなどの不備が半分以上ある。
	D	・課題提出ができていない。