

y demas edificación hidraulica, con los detalles correspondientes a' los diversos modos, en que deben representarse esta clase de obras para su perfecto estudio.

Conduccion de aguas por acueductos y canales y su distribucion segun el objeto.

Artículo 6º. Para que la Sociedad pueda conocer exactamente los adelantos de los alumnos de esta enseñanza, se celebrara, a' fin de cada curso, un examen general en la forma siguiente.

Los alumnos que a' la conclusion del curso academico se encuentran en la 1ª o 2ª clase, deberan presentar un dibujo lavado que se halle en relacion a' sus conocimientos, detallando en el minuciosamente todas las partes de que se componga el cuerpo arquitectonico que represente.

Los de las demas clases presentaran en minimo un dibujo y ademas un modelo del mismo practicado en yeso, en la escala que el director les designe. Los que se hallen en la 4ª clase, y en general todos los modelos de maquina, seran hechos de madera.

Aprobados que sean los dibujos y modelos, se procedera al examen por escrito que se seguirá a' contestar con la mayor extension posible a' las preguntas por cada clase, dandole de termino media hora por cada una de las clases a' que deban contestar y en seguida se pasará al examen verbal.