

Пшеница, овесъ и царевица — Общи бълъзи на животните растения. II^г класъ 1. Стебло 2. Враневооко 3. Лътенъ джъбъ. 4. Общи бълъзи на чашконосните растения. III^а класъ 1. Злато, платина и твърдостта на минералите 2 Кръв и кръвообращение. III['] класъ 1 органи на кръвоносната система и кръвообращение 2. мъдъ и желъзо. III класъ 1. Устройство на дихателната система и дишане. 2 Платина, злато IV^а р. класъ 1. процесътъ на дишането и направата на дихателната система у безгръбначните животни. IV^б р. класъ 1. Общъ пръгледъ на ракообразните и тъхното раздължение. 2. Нервната система у бодлокожите, червеите, ракообразните и паякообразните. IV^в р. класъ 1. Хранене и направата на пищеварителната система въ безгръбначните животни. V^а р. класъ 1. Цвѣтните части и тъхното устройство. 2. Асимилация. V^б р. класъ 1. Движението на хранителните сокове въ растенията. 2. Анатомическата направа на стеблото въ едносъменодълните и двусъменодълните растения. V^г класъ 1. Съществени цвѣтовни части и тъхното устройство. 3. Паякообразни и систематичното имъ раздължение. VI р. класъ 1-ва група: 1. Условията за да може едно тѣло да кристализира и добиването на кристалите по искусственъ начинъ. 2. Олоедрическите форми бтъ кубич. система и какъ се произвеждатъ отъ октаедра. 3. Кои отъ изучените минерали кристализиратъ въ кубически. система. 2-ра група: 1. Хексагонална система. 2. кои отъ изучените минерали кристализиратъ въ хексагоналната система. 3. Псевдоморфози и образуването имъ. VI^г. класъ 1. Ромбическая система. 2. Кристалически групи. 3. Несъвършенство на природните кристали. 4. Купритъ. VII^г. класъ. 1. Тъкани и тъхната направа. 2. Направата и действие на бълодробната тъкань. 3. Действието на черния дробъ.