****

**PROJEKTAS „Motyvuoti mokytojai ir tėvai, – motyvuoti mokiniai“ Nr. 09.2.1-ESFA-K-728-01-0022 (1.2.3. veikla, 3 projektas)**

**KLAIPĖDOS R. GARGŽDŲ „MINIJOS“ PROGIMNAZIJOS MATEMATIKOS MOKYTOJOS RENATOS URBONIENĖS 6C KLASĖS MATEMATIKOS PROJEKTAS „GARGŽDŲ ARCHITEKTŪRA KOORDINAČIŲ PLOKŠTUMOJE“**

**2019 m. birželis**

**TIKSLAS:**

* skatinti mokinius kūrybiškai pažvelgti į matematiką, fotografuojant arba nuotraukos ieškant internete, piešiant žymius Gargždų pastatus koordinačių plokštumoje.

**UŽDAVINIAI:**

* Gebėti išsirinkti žymų pastatą Gargžduose, jį nufotografuoti arba nuotrauką rasti internete ir atspausdinti,
* Ugdyti meninius įgūdžius perpiešiant statinį iš nuotraukos,
* Pakartoti matematikos skyrių „Teigiamieji ir neigiamieji skaičiai“
* Skatinti tėvų ir mokinių bendravimą ir bendradarbiavimą,

**PROJEKTO EIGA:**

* Mokiniai supažindinami su reikalavimais darbui:

1. Nufotografuoti žymų Gargždų pastatą arba nuotrauką rasti internete (kino teatras, muziejus, kultūros centras, mokykla, ligoninė ir t.t.);

2. Atspausdinti nuotrauką, kuri

užimtų pusę A4 formato

lapo dalies;

4. Likusioje lapo dalyje nupiešti

pieštuku (-ais) pastatą iš

nuotraukos, nubrėžti

koordinačių ašis, pažymėti

taškus, nuo 10 iki 15 taškų, ir

užrašyti jų koordinates.

3. Languotame dvilapyje

užrašyti pavadinimą

ir priklijuoti nuotrauką;

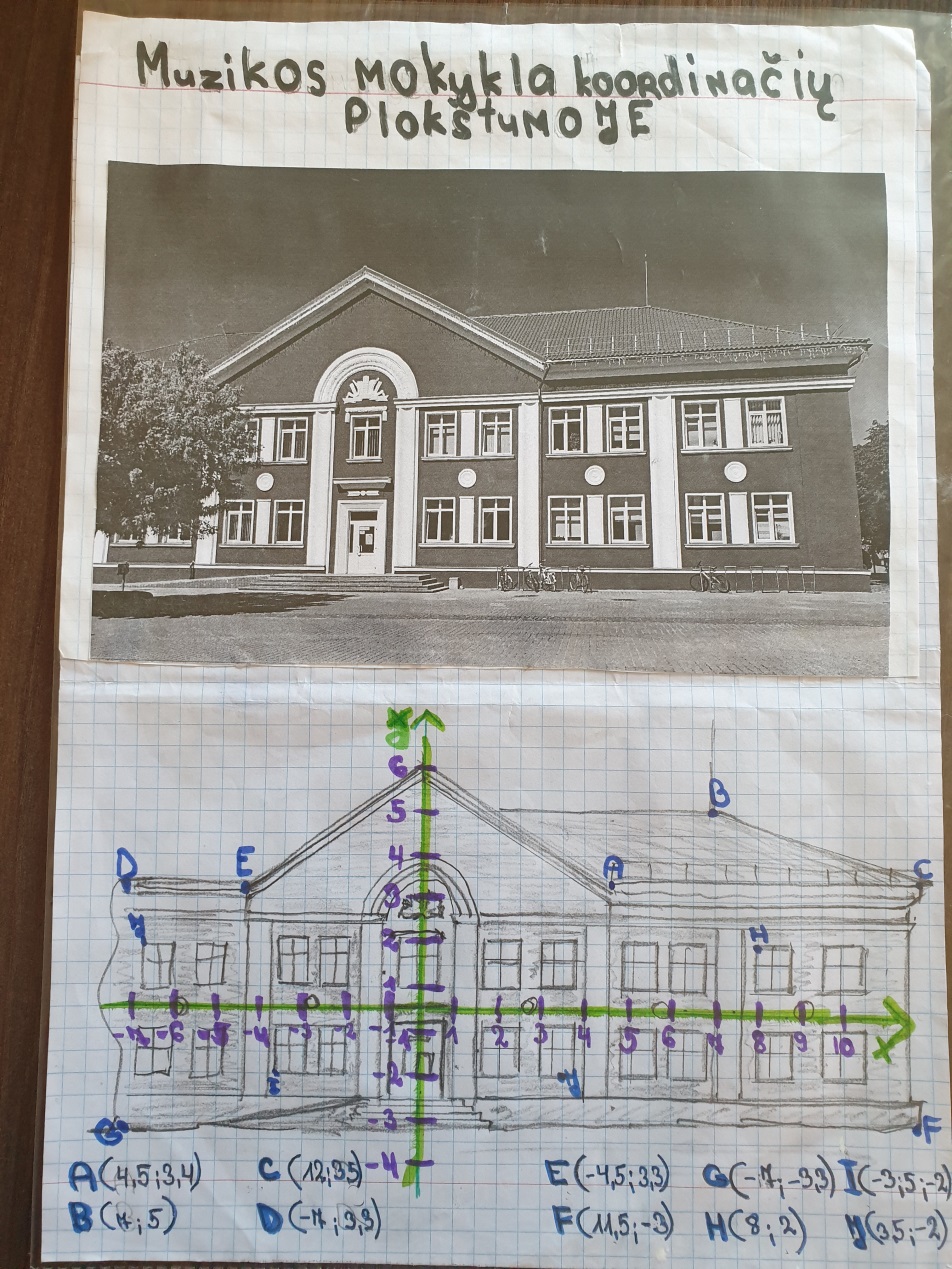
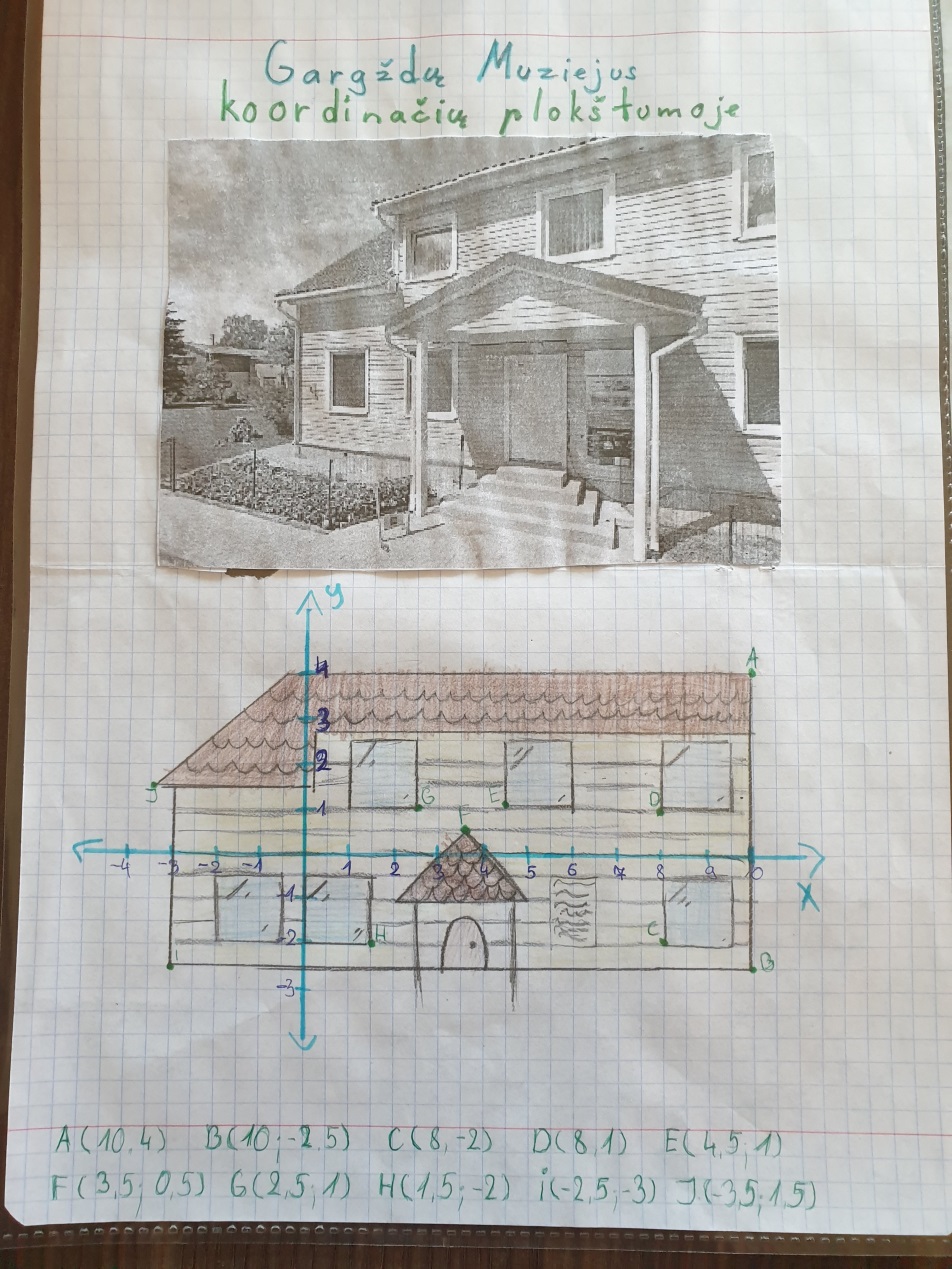
* Mokiniai paruošia projektinių darbų „Gargždų architektūra koordinačių plokštuma“ pristatymo lentą:

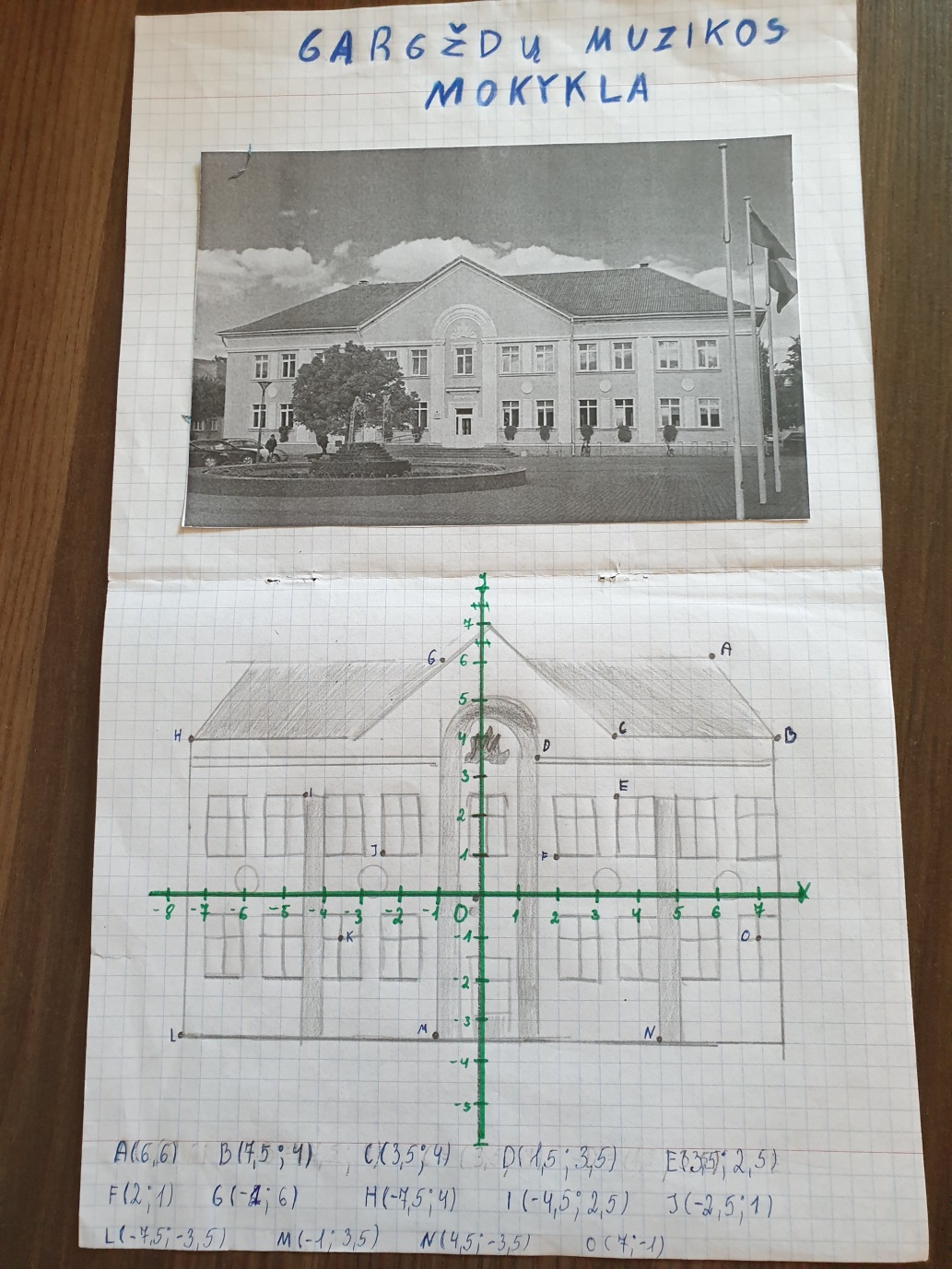
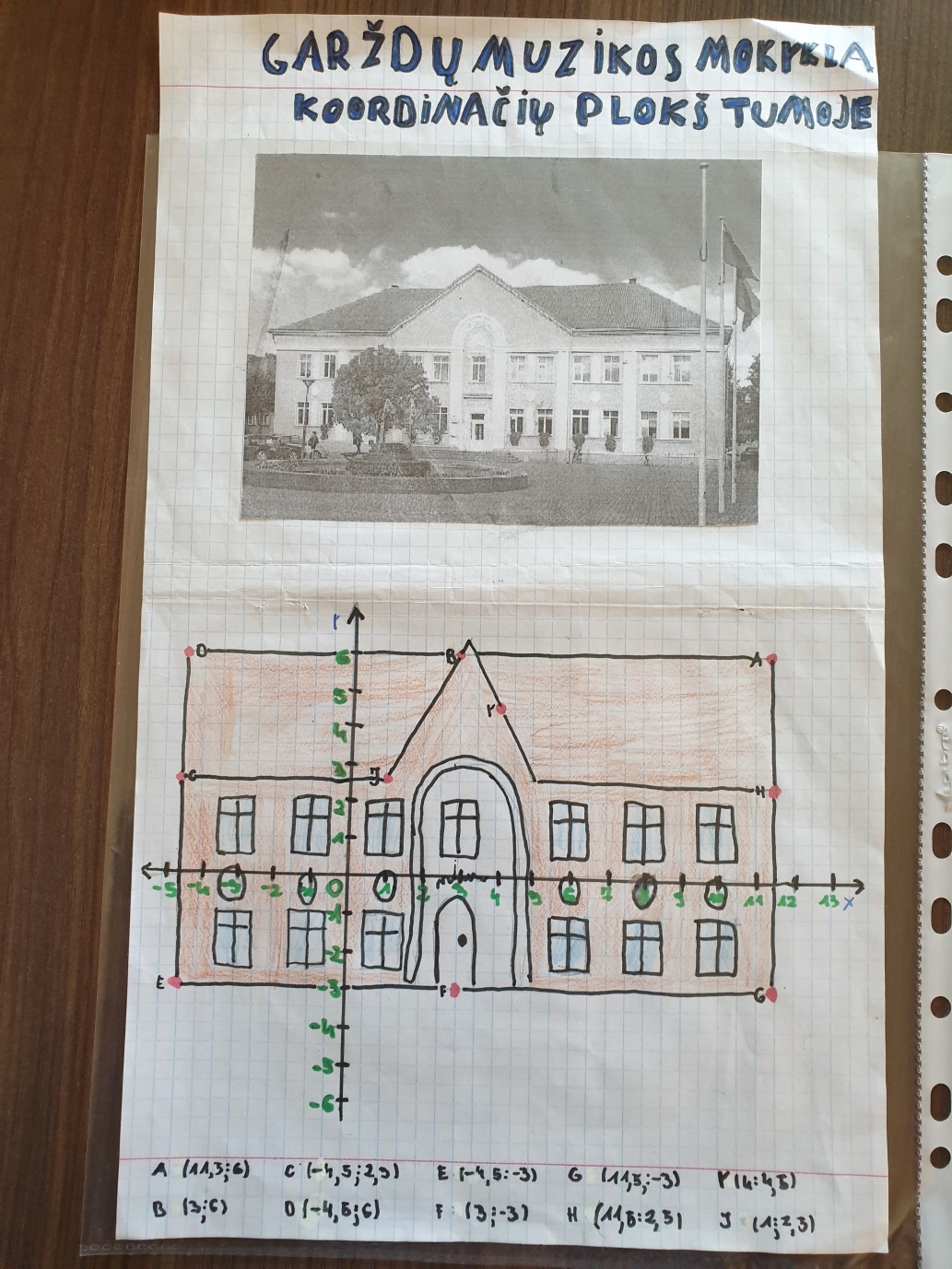


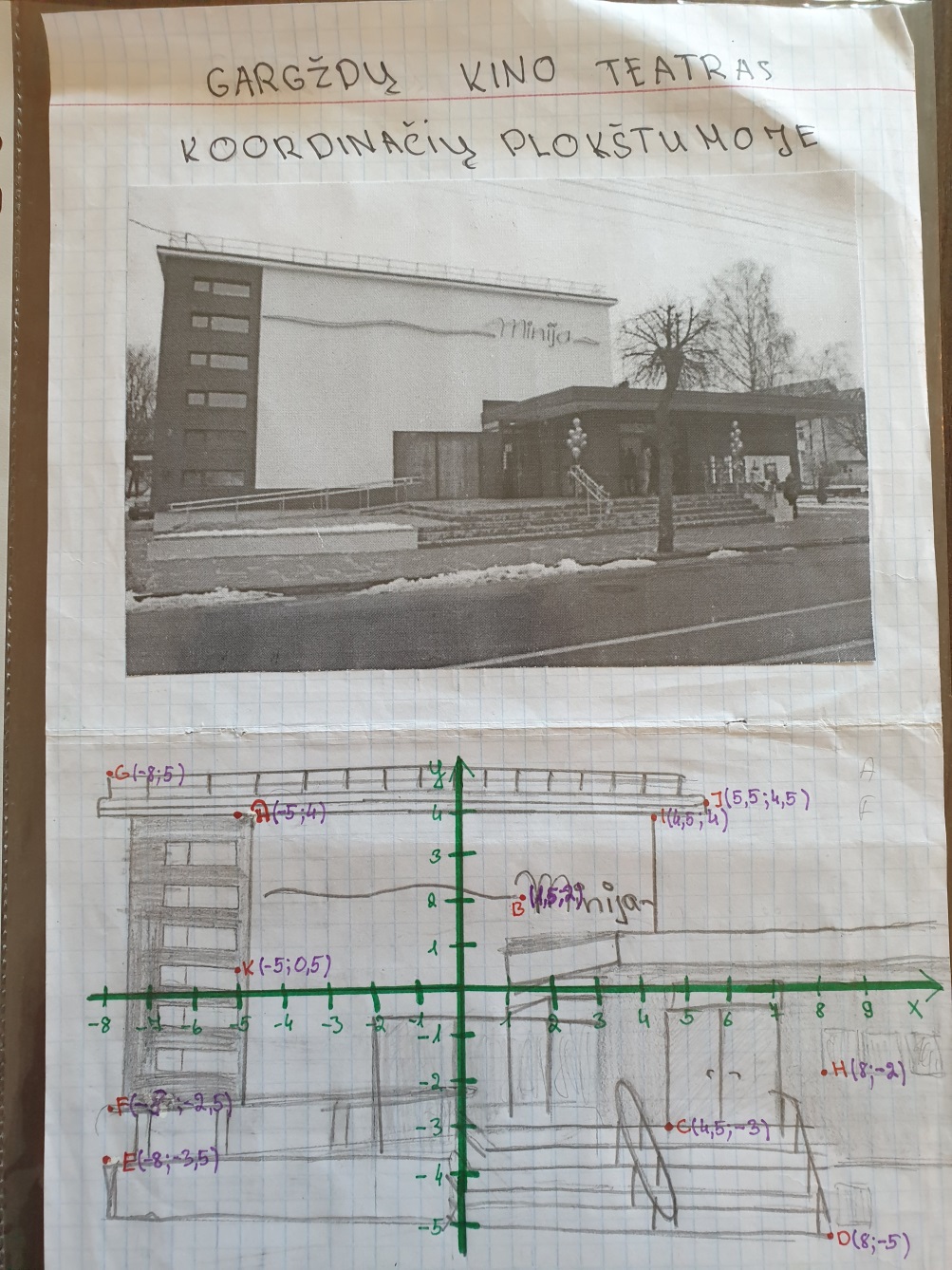
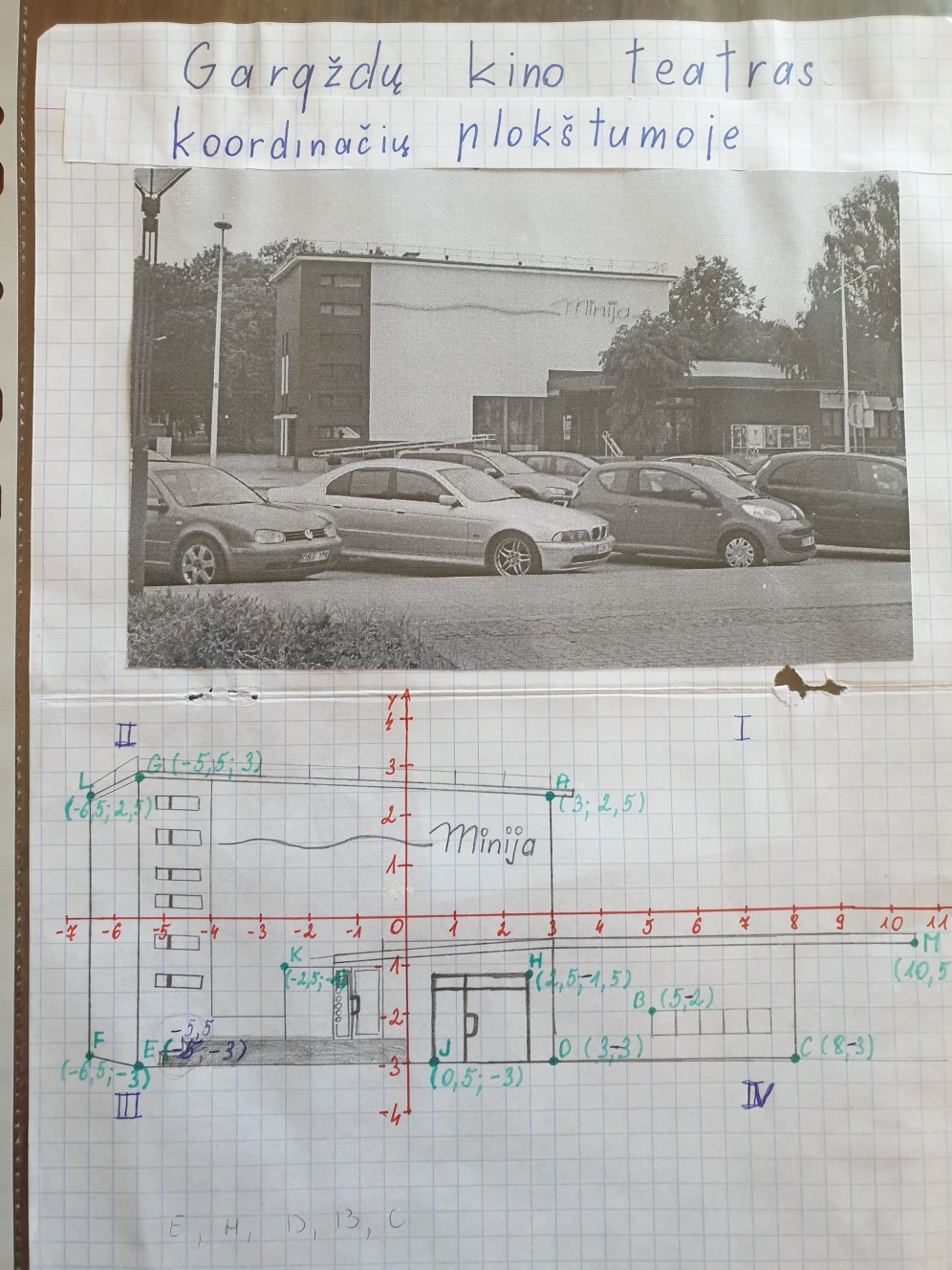
|  |
| --- |
|  |

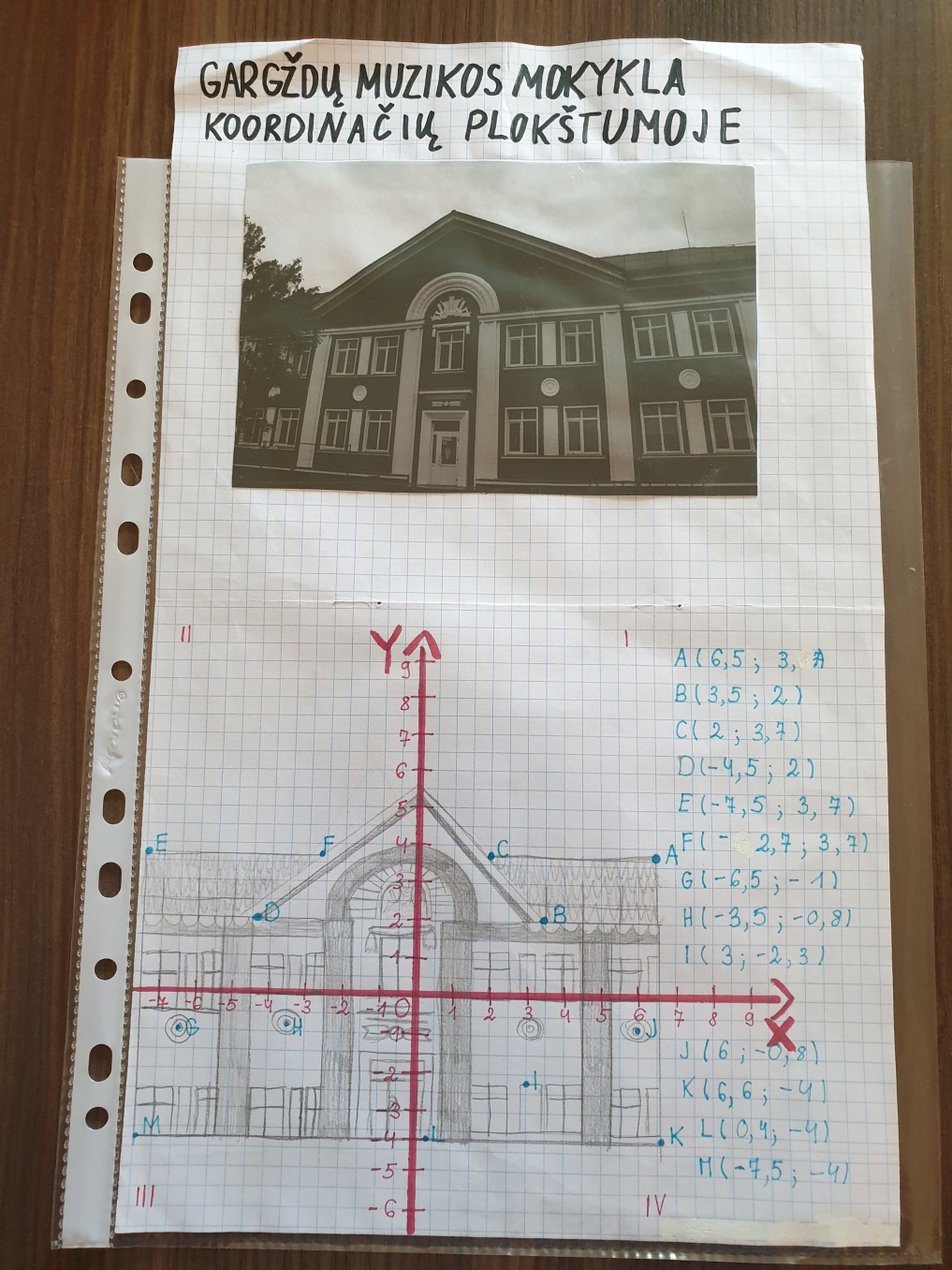


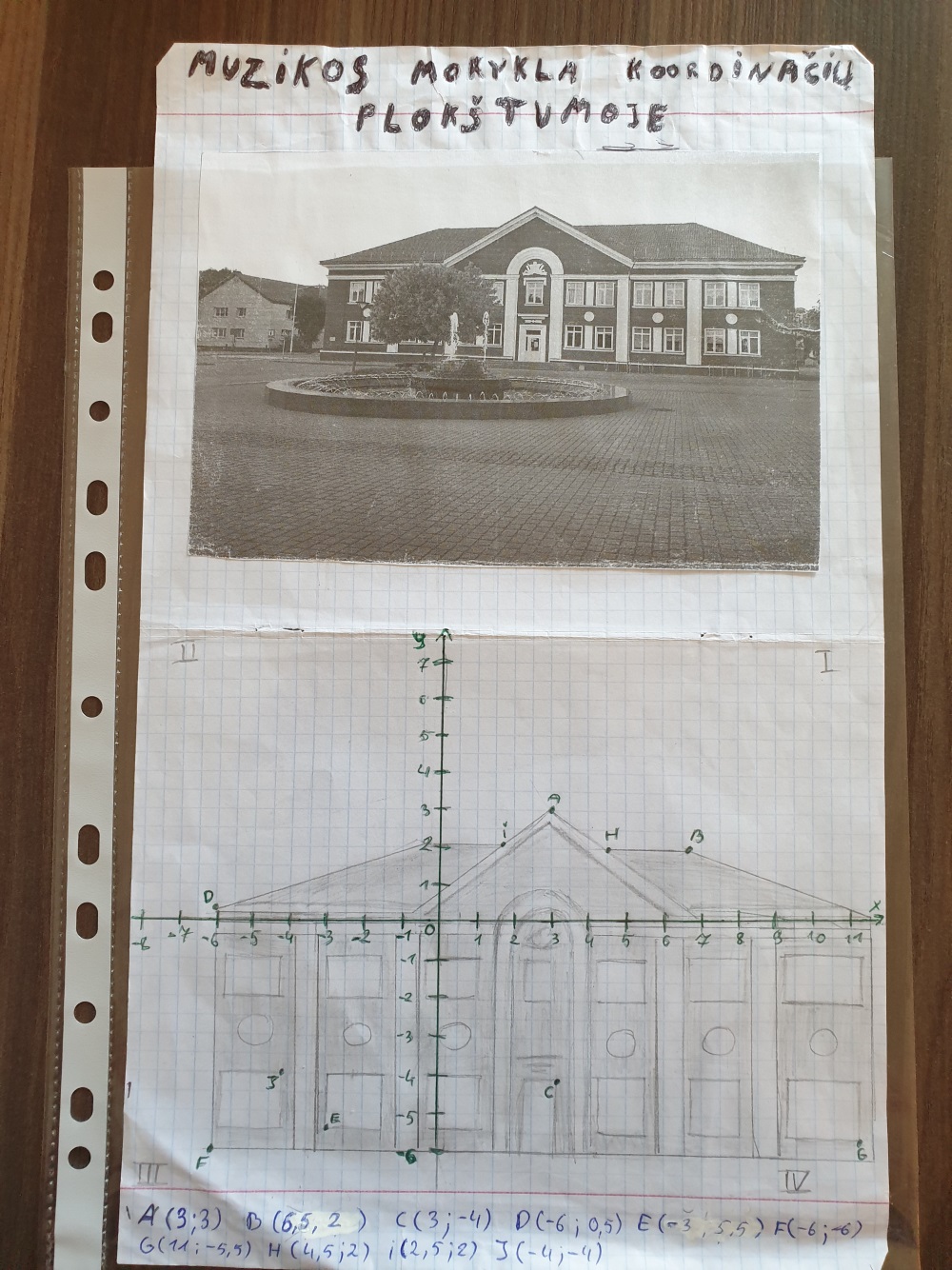
* Mokinių, matematikos projekto „Gargždų architektūra koordinačių plokštuma“, darbai:

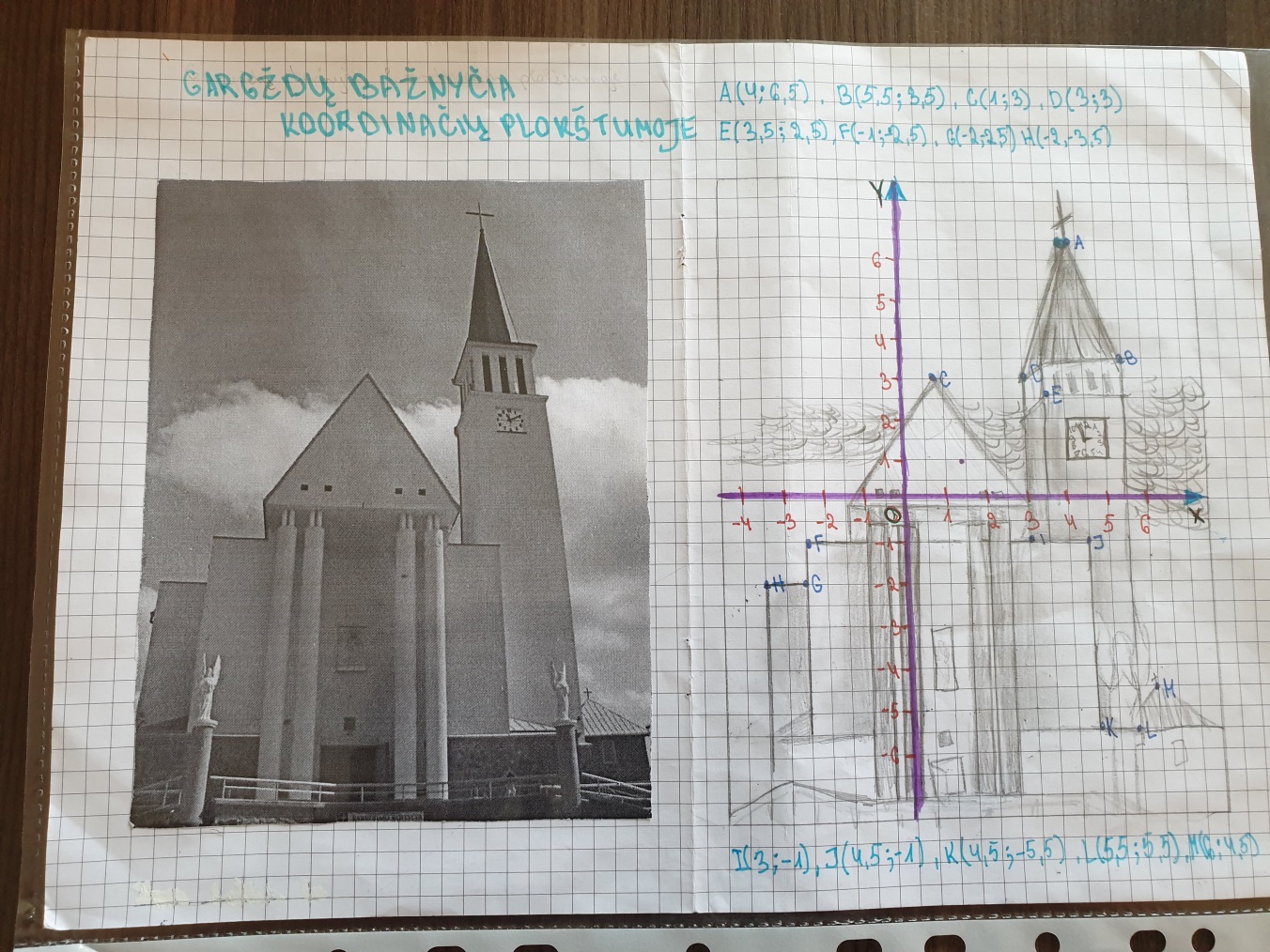


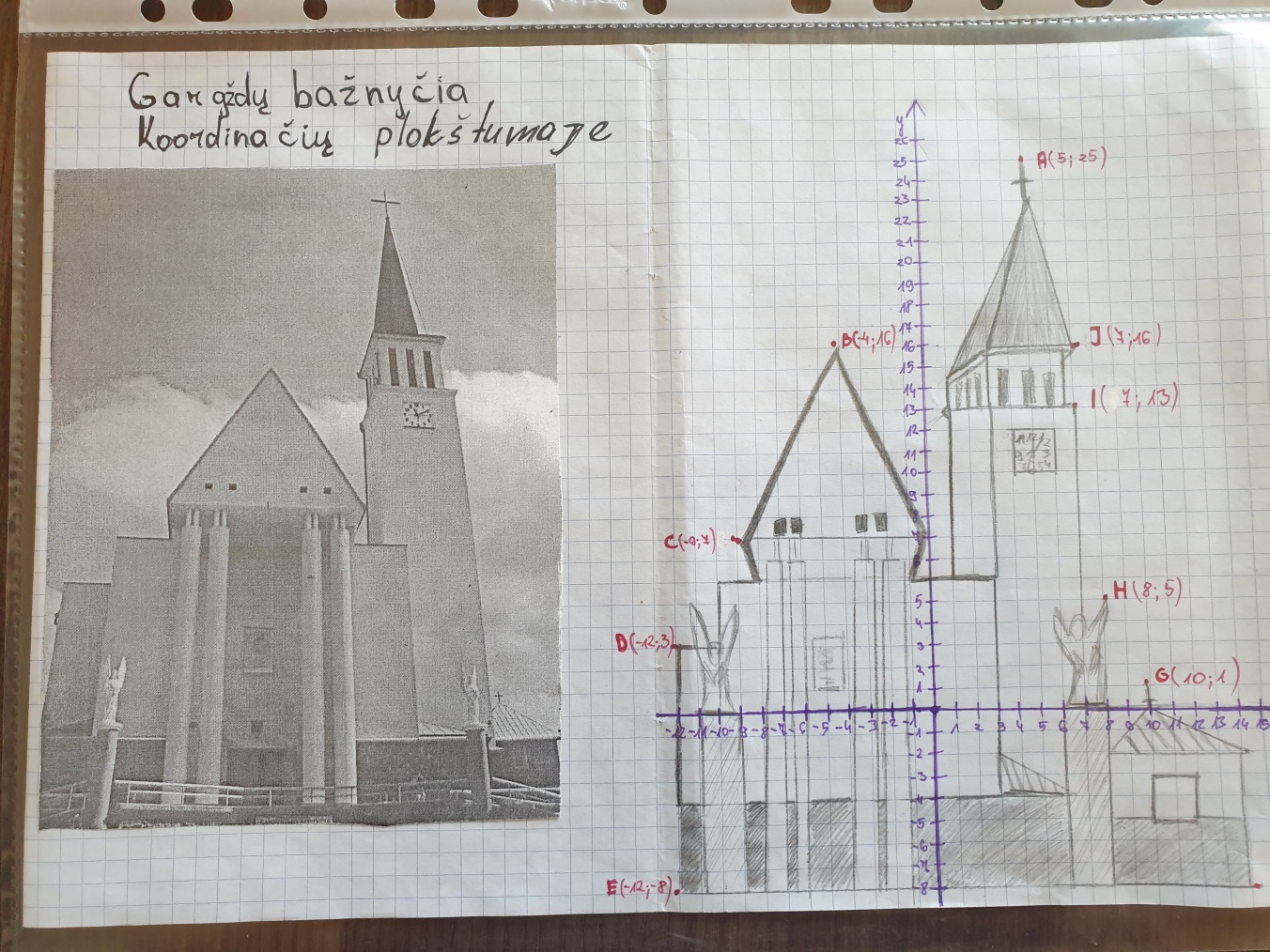


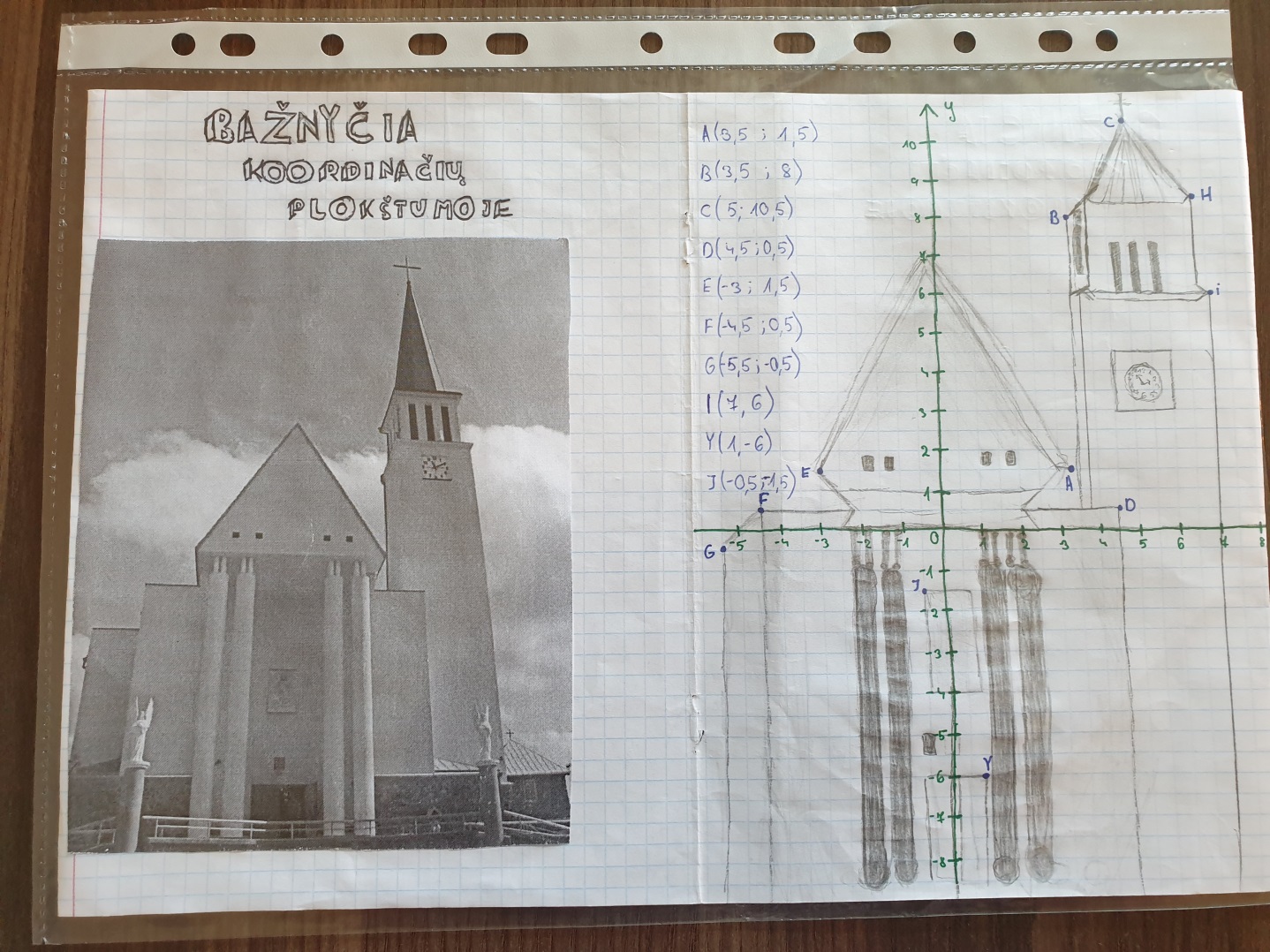












Projektą parengė

matematikos ir informacinių technologijų mokytoja

Renata Urbonienė

2019-06-17