**1. Wiara i nauka w poznawaniu prawdy**

**Cele:** ukazanie relacji między wiarą a nauką

**Potrzebne:** podręcznik, zeszyt, papier formatu A4, przybory do pisania i rysowania, tablica, przylepce lub magnesy, formularz, diagram i materiały do pracy w grupie (do pobrania ze strony kulkat.pl).

**Przebieg lekcji**

1. Modlitwa, obecność, ogłoszenia, temat
2. Odczytanie z podręcznika fragmentu *Dylematy młodego człowieka* i rozmowa na jego temat
3. Podział na grupy i przerysowanie do zeszytu tabeli
4. Analiza informacji zebranych w tabeli
5. Uzupełnianie w diagramie informacji na temat wiary
6. Analiza informacji z obydwu stworzonych zestawień
7. Odczytanie z podręcznika fragmentu *Wiara i nauka drogami do prawdy*
8. Praca w grupach – przygotowanie folderów o wskazanym naukowcu w oparciu o otrzymane od katechety materiały (dostępne ma [www.kulkat.pl](http://www.kulkat.pl))
9. Prezentacja owoców pracy grupowej
10. Poszukiwanie odpowiedzi na pytanie o sposoby owocnego poszerzania wiedzy i pogłębiania wiary

**Notatka** – stworzą ją zapisy z lekcji

**Praca domowa**

Przygotuj prezentację multimedialną na temat znanych naukowców, którzy nie wstydzili się swojej wiary

**Pytania kontrolne**

* *Wymień dyscypliny naukowe, które zajmują się badaniem otaczającej nas rzeczywistości. ­*
* *Jaką refleksję o wiedzy i nauce podejmujemy na płaszczyźnie wiary? ­*
* *Gdzie mogą się spotkać ze sobą wiara i wiedza? ­*
* *Jak pogodzić ze sobą rozwój wiedzy i pogłębianie wiary?*

**Modlitwa** – dowolnie wybrana