

**Аннотации к рабочим программам по технологии  
на 2022-2023 учебный год**

**Технология 5 класс**

**Аннотация к рабочей программе по технологии для учащихся 5 класса**

Рабочая программа по технологии для 5 класса составлена на основе программы автора Казакевича В.М.

В соответствии с учебным планом ГБОУ лицея № 384 на изучение предмета технология в 5 классе отводится 2 часа в неделю (68 часа в год).

Учебник «Технология 5 класс». Издательство «Просвещение». Год 2020.

**Технология 6 класс**

**Аннотация к рабочей программе по технологии для учащихся 6 класса**

Рабочая программа по технологии для 6 класса составлена на основе программы автора Казакевича В.М.

В соответствии с учебным планом ГБОУ лицея № 384 на изучение предмета технология в 6 классе отводится 2 часа в неделю (68 часа в год).

Учебник «Технология 6 класс». Издательство «Просвещение». Год 2020.

**Технология 7 класс**

**Аннотация к рабочей программе по технологии для учащихся 7 класса**

Рабочая программа по технологии для 7 класса составлена на основе программы автора Казакевича В.М.

В соответствии с учебным планом ГБОУ лицея № 384 на изучение предмета технология в 7 классе отводится 2 часа в неделю (68 часа в год).

Учебник «Технология 7 класс». Издательство «Просвещение». Год 2021.

**Технология 8 класс**

**Аннотация к рабочей программе по технологии для учащихся 8 класса**

Рабочая программа по технологии для 8 класса составлена на основе программы автора Казакевича В.М.

В соответствии с учебным планом ГБОУ лицея № 384 на изучение предмета технология в 8 классе отводится 1 час в неделю (34 часа в год).

Учебник «Технология 8-9 класс». Издательство «Просвещение». Год 2021.