**Аннотация к рабочей программе учебного предмета**

**«Технология»**

Настоящая рабочая программа составлена в соответствии с:

- приказом Министерства просвещения РФ от 31 мая 2021 г. № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;

- примерной основной образовательной программой основного общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 18.03.2022 г. № 1/22);

- программой основного общего образования МБОУ Глазуновская средняя общеобразовательная школа (протокол Педагогического совета от 30.08.2022 г. № 1, приказ директора от 30.08.2022 г. № 76).

**Цель:** формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления, необходимых для перехода к новым приоритетам научно-технологического развития Российской Федерации.

**Место учебного предмета в учебном плане:** учебный предмет предназначен для обучающихся 5—9 классов; рассчитан на 272 ч: в 5 классах — 68 ч (2 часа в неделю), в 6 классах — 68 ч (2 часа в неделю), в 7 классах — 68 ч (2 часа в неделю), в 8 классах — 34 ч (1 час в неделю), в 9 классах — 34 ч (1 час в неделю) (34 учебные недели).

**УМК:**

Учебник: Технология: 5 класс. Автор: Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие; 4-е издание, переработанное. Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2021 г.

Учебник: Технология: 6 класс. Автор: Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие; 4-е издание, переработанное. Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2021 г.

Учебник: Технология: 7 класс. Автор: Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие; 4-е издание, переработанное. Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2021 г.

Учебник: Технология: 8-9 класс. Автор: Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие; 4-е издание, переработанное. Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2021 г.