

**Частное Общеобразовательное учреждение «Челябинская православная гимназия во имя Святого
Праведного Симеона Верхотурского Чудотворца»**

**УЧЕБНО – МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ПРЕДМЕТА, КУРСА**

«Технология»

ПРЕДМЕТНАЯ ОБЛАСТЬ

«Технология»

2023 – 2024 учебный год

Учебно-методический комплекс на 2023- 2024 учебный год «Технология»

Предметная область	Предмет	Класс	Кол-во часов	Учебная программа	Учебник и учебное пособие для обучающихся	Методическое пособие для учителя	Инструментарий
Технология	Технология	5	68	<p>Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»</p> <p>Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 16.11.2022 г. № 993 « Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования». (утвержден 18.05.2023 г. № 370)</p> <p>Письмо Министерства образования и науки Челябинской обл. от 25.05.2023 г. № 5473 «Об особенностях преподавания учебных предметов по образовательным программам в соответствии с обновленным ФГОС ООО и ФООП ООО в 2023/2024 уч. г.»</p>	<p>Технология : 5-й класс : учебник / Е. С. Глозман, О. А. Кожина, Ю. Л. Хотунцев [и др.]. — 4-е изд., перераб. — М. : Просвещение, 2023. — 272 с.</p> <p>Технология : 5-й класс : электронная форма учебника / Е. С. Глозман, О. А. Кожина, Ю. Л. Хотунцев [и др.]. — 4-е изд., перераб. — М. : Просвещение, 2023. — 272 с.</p>	<p>Технология : 5–9-е классы : методическое пособие и примерная рабочая программа к предметной линии Е. С. Глозман и др. / Е. С. Глозман, А. Е. Глозман, Е. Н. Кудаква. — М. : Просвещение, 2023.</p>	<p>http://www.it-n.ru/ – Сеть творческих учителей</p> <p>http://www.inter-pedagogika.ru/ – inter-педагогика</p> <p>http://www.debryansk.ru/~lpsch/ – Информационно-методический сайт</p> <p>http://lib.homelinux.org/ – Сетевое объединение методистов (СОМ)</p> <p>http://som.fsio.ru/ Портал «5баллов» (новости образования, вузы России, тесты, рефераты)</p> <p>http://www.5ballov.ru</p> <p>http://www.profile-edu.ru</p> <p>http://www.school-net.ru/</p> <p>http://www.it-n.ru/</p>

Предметная область	Предмет	Класс	Кол-во часов	Учебная программа	Учебник и учебное пособие для обучающихся	Методическое пособие для учителя	Инструментарий
Технология	Технология	6	68	<p>Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 289 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»</p> <p>Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 16.11.2022 г. № 993 « Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования». (утвержден 18.05.2023 г. № 370)</p> <p>Письмо Министерства образования и науки Челябинской обл. от 25.05.2023 г. № 5473 «Об особенностях преподавания учебных предметов по образовательным программам в соответствии с обновленным ФГОС ООО и ФООП ООО в 2023/2024 уч. г.»</p>	<p>. Технология : 6-й класс : учебник / Е. С. Глозман, О. А. Кожина, Ю. Л. Хотунцев [и др.]. — 4-е изд., перераб. — М. : Просвещение, 2023. — 272 с.</p> <p>Технология : 6-й класс : электронная форма учебника / Е. С. Глозман, О. А. Кожина, Ю. Л. Хотунцев [и др.]. — 4-е изд., перераб. — М. : Просвещение, 2023. — 272 с.</p>	<p>Технология : 5–9-е классы : методическое пособие и примерная рабочая программа к предметной линии Е. С. Глозман и др. / Е. С. Глозман, А. Е. Глозман, Е. Н. Кудачова. — М. : Просвещение, 2023.</p>	<p>Требования к уровню подготовки учащихся. Сборник нормативных документов. Технология/Сост. Э.Д.Днепров, А.Г.Аркадьев. — М.: Дрофа, 20019</p> <p>Настольная книга учителя технологии/Составитель АВ Марченко. М.: АСТ: Астрель, 20017г</p> <p>Т.Н.Данилова, Т.В.Попова. — Тамбов: ТОГОАУ ДПО «Институт повышения квалификации работников образования»,2019</p> <p>Сетевое объединение методистов (СОМ) http://som.fsio.ru/</p> <p>Портал «5баллов» (новости образования, вузы России, тесты, рефераты) http://www.5ballov.ru</p> <p>Профильное обучение в старшей школе http://www.profile-edu.ru/</p> <p>Сетевое взаимодействие школ http://www.school-net.ru/</p> <p>Сеть творческих учителей http://www.it-n.ru/</p>

Предметная область	Предмет	Класс	Кол-во часов	Учебная программа	Учебник и учебное пособие для обучающихся	Методическое пособие для учителя	Инструментарий
Технология	Технология	7	68	<p>Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 289 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»</p> <p>Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 16.11.2022 г. № 993 « Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования». (утвержден 18.05.2023 г. № 370)</p> <p>Письмо Министерства образования и науки Челябинской обл. от 25.05.2023 г. № 5473 «Об особенностях преподавания учебных предметов по образовательным программам в соответствии с обновленным ФГОС ООО и ФООП ООО в 2023/2024 уч. г.»</p>	<p>Технология : 7-й класс : учебник / Е. С. Глозман, О. А. Кожина, Ю. Л. Хотунцев [и др.]. — 4-е изд., перераб. — М. : Просвещение, 2023. — 272 с.</p> <p>Технология : 7-й класс : электронная форма учебника / Е. С. Глозман, О. А. Кожина, Ю. Л. Хотунцев [и др.]. — 4-е изд., перераб. — М. : Просвещение, 2023. — 272 с.</p>	<p>Технология : 5–9-е классы : методическое пособие и примерная рабочая программа к предметной линии Е. С. Глозман и др. / Е. С. Глозман, А. Е. Глозман, Е. Н. Кудаква. — М. : Просвещение, 2023.</p> <p>Настольная книга учителя технологии: справ.-метод. пособие. / Сост. А.В. Марченко, - М.: АСТ, 2020</p> <p>Павлова М.Б., Питт Дж., Гуревич М.И., Сасова И.А. Метод проектов в технологическом образовании школьников: Пособие для учителя / Под ред. И.А. Сасовой. – М.: ВентанаГрафф, 2020</p> <p>С.Э. Маркуцкая Тесты по технологии «Обслуживающий труд» для 5-7 класса. Учебнометодический комплект – М.: «Экзамен», 2020</p>	<p>Требования к уровню подготовки учащихся. Сборник нормативных документов. Технология/Сост. Э.Д.Днепров, А.Г.Аркадьев. – М.: Дрофа, 2019</p> <p>Настольная книга учителя технологии/Составитель АВ Марченко. М.: АСТ: Астрель, 2017г</p> <p>Т.Н.Данилова, Т.В.Попова. – Тамбов: ТОГОАУ ДПО «Институт повышения квалификации работников образования»,2019</p> <p>Сетевое объединение методистов (СОМ) http://som.fsio.ru/ Портал «5баллов» (новости образования, вузы России, тесты, рефераты) http://www.5ballov.ru Профильное обучение в старшей школе http://www.profile-edu.ru/ Сетевое взаимодействие школ http://www.school-net.ru/ Сеть творческих учителей http://www.it-n.ru/</p>

Предметная область	Предмет	Класс	Кол-во часов	Учебная программа	Учебник и учебное пособие для обучающихся	Методическое пособие для учителя	Инструментарий
Технология	Технология	8	34	<p>Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 289 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»</p> <p>Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 16.11.2022 г. № 993 « Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования». (утвержден 18.05.2023 г. № 370)</p> <p>Письмо Министерства образования и науки Челябинской обл. от 25.05.2023 г. № 5473 «Об особенностях преподавания учебных предметов по образовательным программам в соответствии с обновленным ФГОС ООО и ФООП ООО в 2023/2024 уч. г.»</p>	<p>Технология : 8-9-й класс : учебник / Е. С. Глозман, О. А. Кожина, Ю. Л. Хотунцев [и др.]. — 4-е изд., перераб. — М. : Просвещение, 2023. — 272 с.</p> <p>Технология : 8-9-й класс : электронная форма учебника / Е. С. Глозман, О. А. Кожина, Ю. Л. Хотунцев [и др.]. — 4-е изд., перераб. — М. : Просвещение, 2023. — 272 с.</p>	<p>Технология : 5–9-е классы : методическое пособие и примерная рабочая программа к предметной линии Е. С. Глозман и др. / Е. С. Глозман, А. Е. Глозман, Е. Н. Кудаква. — М. : Просвещение, 2023.</p> <p>Настольная книга учителя технологии: справ.-метод. пособие. / Сост. А.В. Марченко, - М.: АСТ, 2020</p>	<p>Сетевое объединение методистов (СОМ)</p> <p>http://som.fsio.ru/</p> <p>Портал «5баллов» (новости образования, вузы России, тесты, рефераты)</p> <p>http://www.5ballov.ru</p> <p>Профильное обучение в старшей школе</p> <p>http://www.profile-edu.ru/</p> <p>Сетевое взаимодействие школ</p> <p>http://www.school-net.ru/</p> <p>Сеть творческих учителей</p> <p>http://www.it-n.ru/</p>

Предметная область	Предмет	Класс	Кол-во часов	Учебная программа	Учебник и учебное пособие для обучающихся	Методическое пособие для учителя	Инструментарий
Технология	Технология	9	34	<p>Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 289 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»</p> <p>Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 16.11.2022 г. № 993 « Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования». (утвержден 18.05.2023 г. № 370)</p> <p>Письмо Министерства образования и науки Челябинской обл. от 25.05.2023 г. № 5473 «Об особенностях преподавания учебных предметов по образовательным программам в соответствии с обновленным ФГОС ООО и ФООП ООО в 2023/2024 уч. г.»Примерная основная образовательная программа основного общего образования. (ред.от 04.02.2020)</p>	<p>Технология : 8-9-й класс : учебник / Е. С. Глозман, О. А. Кожина, Ю. Л. Хотунцев [и др.]. — 4-е изд., перераб. — М. : Просвещение, 2023. — 272 с.</p> <p>Технология : 8-9-й класс : электронная форма учебника / Е. С. Глозман, О. А. Кожина, Ю. Л. Хотунцев [и др.]. — 4-е изд., перераб. — М. : Просвещение, 2023. — 272 с.</p>	<p>Технология : 5–9-е классы : методическое пособие и примерная рабочая программа к предметной линии Е. С. Глозман и др. / Е. С. Глозман, А. Е. Глозман, Е. Н. Кудакова. — М. : Просвещение, 2023.</p> <p>Настольная книга учителя технологии: справ.-метод. пособие. / Сост. А.В. Марченко, - М.: АСТ, 2020</p>	<p>Сетевое объединение методистов (СОМ) http://som.fsio.ru/</p> <p>Портал «5баллов» (новости образования, вузы России, тесты, рефераты) http://www.5ballov.ru</p> <p>Профильное обучение в старшей школе http://www.profile-edu.ru/</p> <p>Сетевое взаимодействие школ http://www.school-net.ru/</p> <p>Сеть творческих учителей http://www.it-n.ru/</p>

