

Аннотация
к рабочей программе по Технологии
Уровень образования – ООО
Уровень обучения – Базовый

| | |
|---|---|
| Наименование предмета, курса, модуля | Технология |
| Класс(ы) | 5-9 |
| Количество часов (общее, по классам) | 272 |
| Краткая характеристика курса | <p>Основной целью освоения технологии является формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления.</p> <p>Задачами курса технологии являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> овладение знаниями, умениями и опытом деятельности в предметной области «Технология»; овладение трудовыми умениями и необходимыми технологическими знаниями по преобразованию материи, энергии и информации в соответствии с поставленными целями, исходя из экономических, социальных, экологических, эстетических критериев, а также критериев личной и общественной безопасности; формирование у обучающихся культуры проектной и исследовательской деятельности, готовности к предложению и осуществлению новых технологических решений; формирование у обучающихся навыка использования в трудовой деятельности цифровых инструментов и программных сервисов, когнитивных инструментов и технологий; развитие умений оценивать свои профессиональные интересы и склонности в плане подготовки к будущей профессиональной деятельности, владение методиками оценки своих профессиональных предпочтений. |
| Образовательные технологии, используемые в обучении | Здоровьесберегающие технологии, компьютерные технологии обучения, обучение в сотрудничестве: командная и групповая работа, технология проблемного обучения |
| Методы и формы | Методы: словесные, наглядные, практические. Формы: фронтальная, групповая, индивидуальная. |
| Формы промежуточно | |

| | |
|-------------------------------------|--|
| й аттестации | |
| Учебник | <p>1. Кожина, О. О. Технология: учебник для 5 класса / О. О. Кожина, Е. С. Глоzman, Е. С. Глоzman. – М.: Просвещение</p> <p>2. Кожина, О. О. Технология: учебник для 6 класса / О. О. Кожина, Е. С. Глоzman, Е. С. Глоzman. – М.: Просвещение</p> <p>3. Кожина, О. О. Технология: учебник для 7 класса / О. О. Кожина, Е. С. Глоzman, Е. С. Глоzman. – М.: Просвещение</p> <p>4. Кожина, О. О. Технология: учебник для 8 класса / О. О. Кожина, Е. С. Глоzman, Е. С. Глоzman. – М.: Просвещение</p> <p>5. Кожина, О. О. Технология: учебник для 9 класса / О. О. Кожина, Е. С. Глоzman, Е. С. Глоzman. – М.: Просвещение</p> |
| Электронные образовательные ресурсы | <p>Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru</p> |