

## Приложение 1.

### Аннотация к рабочей программе по предмету

<b>Название учебного предмета:</b>	Технология		
<b>Класс:</b>	5 (обучающиеся с нарушением слуха)		
<b>Основа для составления рабочей программы:</b>	<p>Рабочая программа по технологии для обучающихся с нарушением слуха на 2022-2023 учебный год составлена на основе документов:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Федеральный закон от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;</li> <li>2.Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 31.05.2021 г. №287</li> <li>3.Примерная ООП, одобренная решением федерального учебно-методического объединения по ООО (протокол №1/20 от 04.02.2020г., протокол №6/22 от 15.09.2022г.).</li> <li>4.АООП ООО обучающихся с нарушением слуха , от 29.08.2022г.</li> <li>5.Концепция по предмету технология протокол № 642_от 24.12.2018</li> </ol>		
<b>УМК:</b>	<p>Казакевич В. М., Пичугина Г. В., Семенова Г. Ю. / Под ред. Казакевич В. М. <a href="#">Технология. Примерные рабочие программы 5-9 классы</a>;</p> <p>Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. / Под ред. Казакевича В.М. <a href="#">Технология. Методическое пособие 5-9 классы</a>;</p> <p>Казакевич В. М., Пичугина Г. В., Семенова Г. Ю. / Под ред. Казакевич В. М. Технология. 5 класс.</p>		
<b>Цель изучения предмета:</b>	Развитие у обучающихся технико-технологической грамотности, технологической компетентности, культуры труда и деловых межличностных отношений.		
<b>Воспитательный компонент урока</b> составлен с учетом программы воспитания КОУ «Излучинская школа-интернат» (п.2.2.3)			
<b>Содержание курса</b>	<b>№ п/п</b>	<b>Вид программного материала</b>	<b>Кол-во часов (уроков)</b>
			<b>5 а класс</b>
	1.	Производство.	4
	2.	Методы и средства творческой проектной деятельности.	4
	3.	Технология.	6
	4.	Техника.	6
	5.	Материалы для производства материальных благ. Свойства материалов.	22
	6.	Технология обработки материалов.	8
	7.	Технология получения, преобразования и использование энергии.	6
8.	Технология получения, обработки и	4	

		использование информации.	
	9.	Технология растениеводства.	2
	10.	Животный мир в техносфере.	2
	11.	Технология животноводства.	2
	12.	Социальные технологии.	2
		<b>Итого</b>	<b>68</b>
<b>Количество часов в год</b>	68 часов		