

Родительское собрание **«Ваш ребенок – будущий** **пятиклассник»**



С 1 сентября 2022 года – Ваш ребенок – учащийся основной школы



ПОВЕСТКА

№	Тема выступления	ФИО ответственного, должность
1.	Организация образовательной деятельности в основной школе	Пшеничникова О.А., директор
2.	Особенности Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования	Дьякова Т.Ф., зам.директора по УР
3.	Знакомство с учебным планом 5-х классов на 2022-2023 учебный год. Знакомство с учителями-предметниками	Репников А.В., зам.директора по УР
4.	Традиции школы. Организация внеурочной деятельности и дополнительного образования в основной школе.	Зинова О.Г., зам.директора по УВР
5.	Социальная адаптация учащихся пятых классов к новым условиям обучения в школе	Молокоедова Е.И., педагог-психолог, Ворончихина С.Г., социальный педагог
6.	Представление классных руководителей 5-х классов.	Кашкарева Е.Ю., педагог-организатор
7.	Родительское собрание по классам	Овсянникова Л.Н. (34 каб.), Михеева М.А. (каб.19), Черникова Н.В. (43 каб.), Тарасевич И.А. (каб.26)

МБОУ «Тогурская СОШ им.С.В.Маслова»

Здание средней школы



УСТАВ
Муниципального бюджетного
образовательного учреждения
«Тогурская средняя общеобразовательная школа
имени Героя России Сергея Владимировича Маслова»

«Тогур
2020



ул.Лермонтова, 40

телефон секретаря 4-60-70, директора 5-48-24

ОСНОВНАЯ ЦЕЛЬ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

**предоставление гарантированного
общедоступного и бесплатного
основного общего образования
в соответствии с ФГОС**



**формирование
нравственных
убеждений,
эстетического вкуса
и ЗОЖ,
культуры
межличностного
общения**

**СТАНОВЛЕНИЕ
И ФОРМИРОВАНИЕ
ЛИЧНОСТИ
ШКОЛЬНИКА**

**овладение
основами наук,
государственным
языком РФ,
навыками умственного
и физического труда,
развитие склонностей,
интересов,
самоопределению**

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ





Допуск к ГИА-9

К ГИА допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план (имеющие годовые отметки по всем учебным предметам учебного плана **за IX класс не ниже удовлетворительных**) и **получивших зачет по итоговому собеседованию**

❖ Полное наименование Учреждения:
**Муниципальное бюджетное
общеобразовательное
учреждение «Тогурская
средняя общеобразовательная
школа имени Героя России
Сергея Владимировича
Маслова»**

❖ Сокращенное наименование
Учреждения: **МБОУ «Тогурская
СОШ им. С.В.Маслова»**

**Постановление
Администрации
Колпашевского района
от 19.11.2019 № 1272
«О присвоении
муниципальному
бюджетному
общеобразовательном
у учреждению
«Тогурская средняя
общеобразовательная
школа» имени Героя
России Сергея
Владимировича
Маслова»**





ТОЧКА РОСТА



01, 101, 112



Коллектив МБОУ «Тогурская СОШ им.С.В.Маслова»



Сетевые партнеры в реализации учебного плана МБОУ «Тогурская СОШ им.С.В.Маслова»



Национальный
исследовательский

**Томский
государственный
университет**



**ТОМСКИЙ
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ**

Инновационная деятельность педагогов





Урок технологии "Конструкторское бюро"



Инновационные площадки МБОУ «Тогурская СОШ им. С.В. Маслова»

Уровень	Тема площадки
Федеральный	Федеральная сетевая экспериментальная площадка по теме «Развитие научно-технического творчества и совершенствование технической подготовки учащихся средствами робототехники»
Федеральный	Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»
Региональный	Центр экологического образования и формирования экологической культуры
Муниципальный	Стажировочная площадка по теме «Развитие физико-математического и естественно-научного образования»

Дьякова Т.Ф. – победитель ПНПО «Образование»

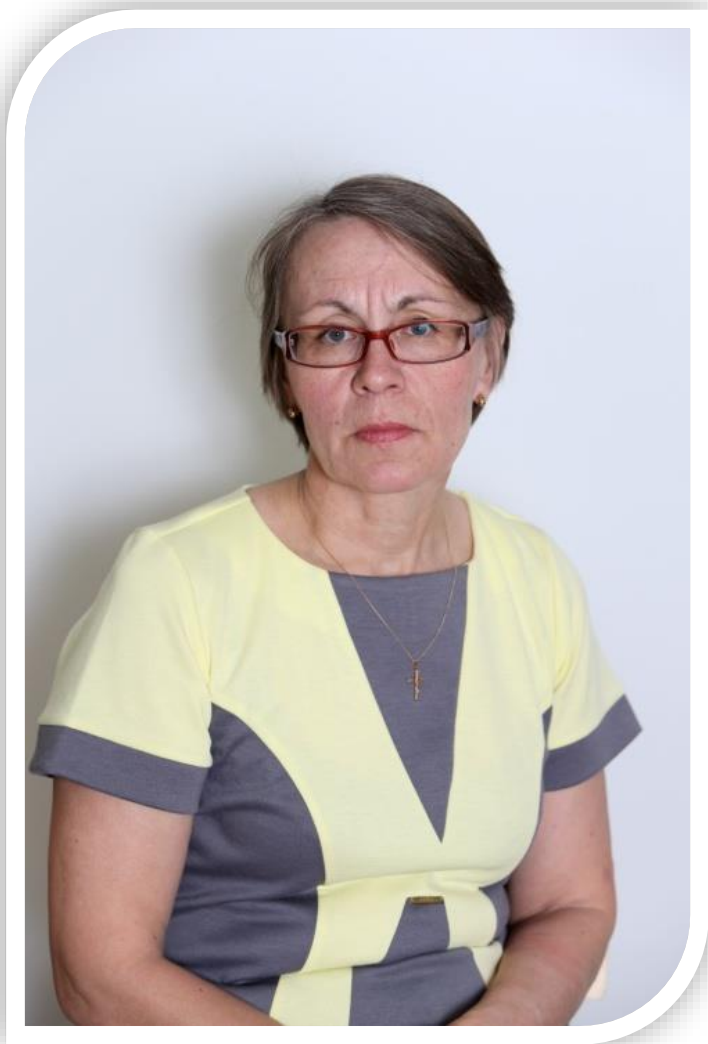


Победитель конкурсного отбора на назначение премии Главы района лучшему молодому педагогу муниципальной системы образования Колпашевского района в 2021 году



Дивин Г.В., учитель обществознания

Призеры региональной Олимпиады для учителей в области математического образования

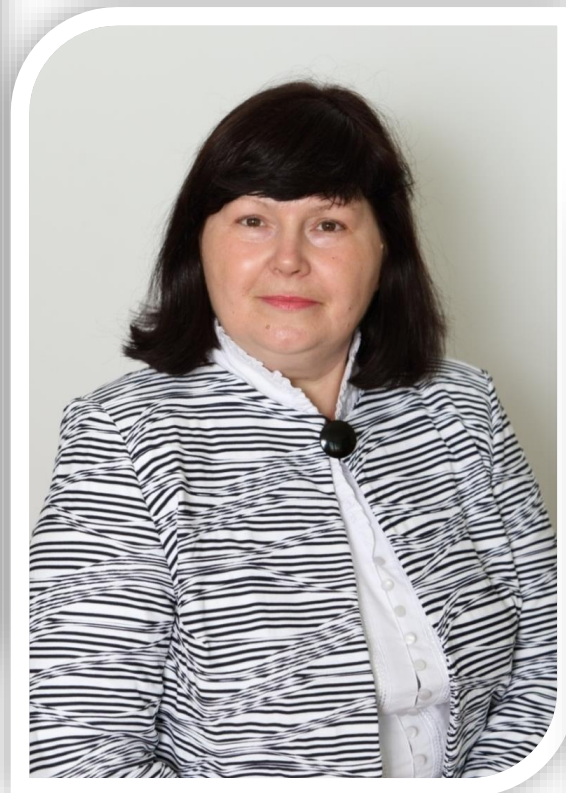


Будник С.В., учитель математики



Ярдыков Е.Ю., учитель математики

Призеры Региональной лингвистической олимпиады для учителей русского языка и литературы



**Зинова О.Г., Путилова И.Ю., Ситникова О.В.
учитель русского языка и литературы**

Черникова Наталья Владимировна, учитель биологии



Призер Всероссийской
профессиональной
олимпиады для
учителей в 2022 году
Олимпиада
«ДНК науки»



Всероссийская олимпиада
учителей естественных наук

Победители и призеры ВСОШ муниципального, регионального, участники заключительного этапа ВСОШ



Капустина София – победитель профильных техноотрядов



22:32

**Полученные
результаты** **18,70**
из 20,00 баллов

**Детализация полученных
результатов в разрезе группы
навыков / WSSS:**

1. Охрана труда и техника безопасности
1,00 / 1,00

2. Организация работы
1,20 / 2,00

3. Определение оптимальных методов
анализа, подготовка проб
2,50 / 3,00

4. Техника работы с лабораторной посудой
и оборудованием
5,00 / 5,00

5. Подготовка и проведение анализа
9,00 / 9,00

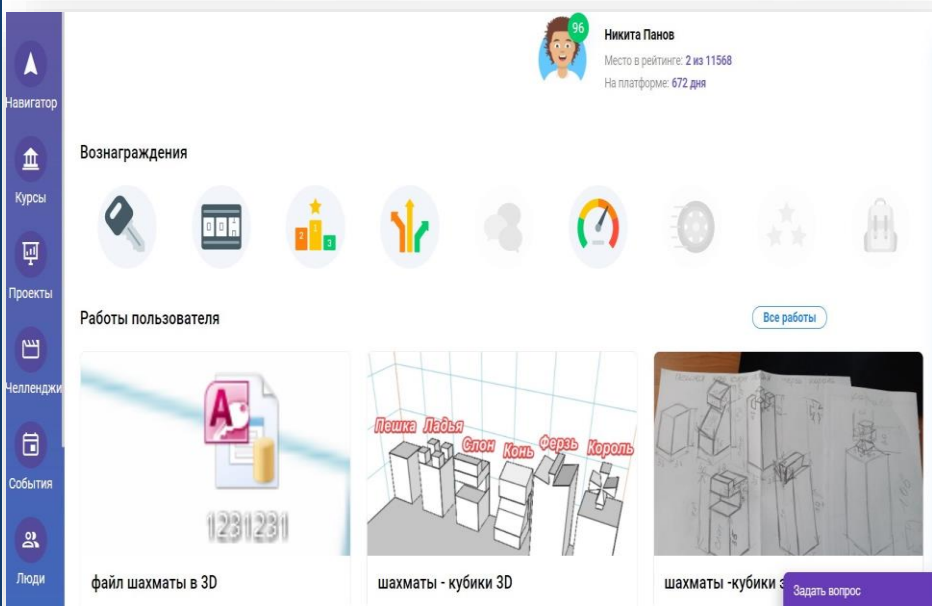
6. Обработка, интерпретация и оформление
результатов анализа
0,00 / 0,00

**Детализация полученных
результатов в разрезе критериев /
модулей:**

1. Титриметрический метод анализа
18,70 / 20,00

Капустина София, 10а класс

Итоги участия в треке «IT-форсаж» на платформе MyTrack



Панов Никита, 7г класс - финалист среди участников платформы **(2 из 11568)**. В качестве награды получил паспорт проявленных компетенций и персональные рекомендации для построения дальнейшей траектории.

Кубок Губернатора Томской области по образовательной робототехнике для детей

1 место - регламент "Сумо"!

Желтоножко Иван

ЖЕЛТОНОЖКО ИВАН

капитан команды "Андройд"
инженер-конструктор

Навыки:

- Работа с инженерной документацией
- Составление алгоритмов
- Программирование
- 3D моделирование



Желтоножко Анастасия



Призер
регионального
чемпионата
профмастерства
"Абилимпикс"
в номинации
«Переводчик»



Победители муниципального этапа и **призеры** регионального этапа Всероссийского конкурса сочинений «Без срока давности»

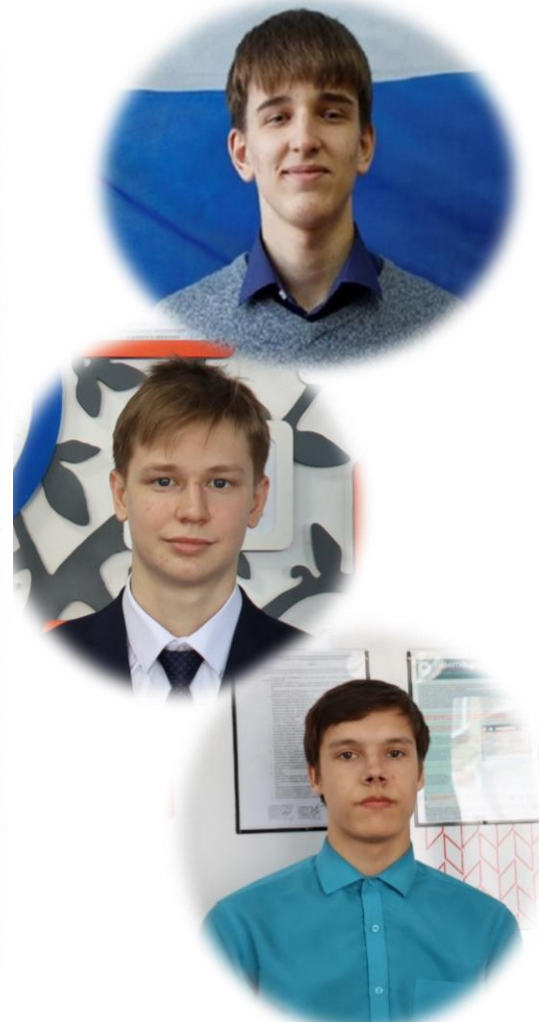


Кицман Евгений



Лукьянов Александр

Соревнования по лыжным гонкам в зачет Спартакиады
обучающихся Колпашевского района
I место в общекомандном зачёте



Таначёва Арина, Соловьёва Анна, Фалалеева Полина,
Прокопов Илья, Дробышев Иван, Кеняйкин Руслан

Результаты ГИА (средний тестовый балл) в форме ЕГЭ

Предмет	Человек/ доля от общей численности сдававших ЕГЭ, %	Средний тестовый балл по школе	Средний тестовый балл по Колпашевскому району	Средний тестовый балл по Томской области	Средний тестовый балл по РФ
Русский язык	22/100	76,1	69,6	70,94	71,4
Математика (профиль)	11/50	61,0	51,5	57,94	55,1
Английский язык	1/5	71,0	63,1	69,93	72,2
Обществознание	13/59	61,3	51,4	54,55	56,4
Биология	3/14	55,3	50,1	52,99	51,1
История	7/32	61,1	54,7	56,69	54,9
Физика	6/27	52,2	49,7	56,46	55,1
Химия	1/5	76,0	52,1	57,52	53,8
Информатика и ИКТ	2/9	74,0	58,6	64,24	62,8

Рейтинг по результатам деятельности и качеству образовательных услуг МБОУ «Тогурская СОШ им.С.В.Маслова среди образовательных учреждений Колпашевского района

Приложение
к приказу Управления образования
от 02.12.2021 № 1110

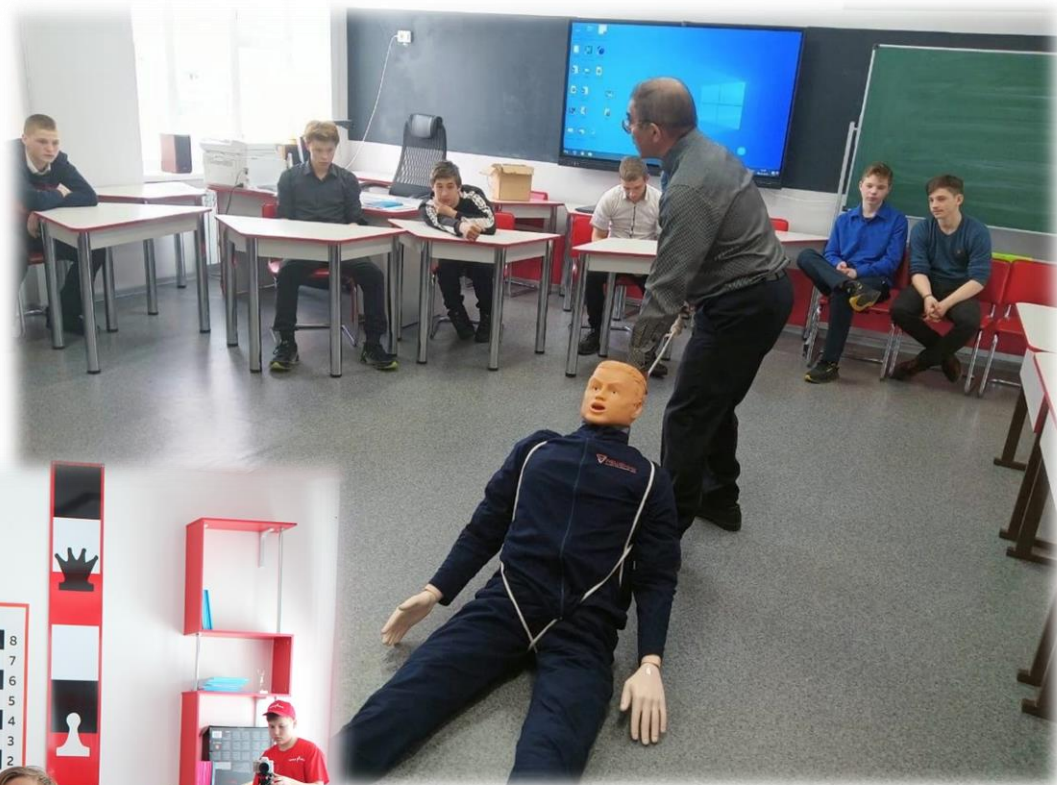
Результаты деятельности организации и качества предоставления образовательных услуг муниципальных общеобразовательных организаций за 2020-2021 учебный год

№	Наименование образовательной организации	Количество баллов	Коэффициент качества
Средние общеобразовательные организации			
1.	МАОУ «СОШ № 4 им. Е.А.Жданова»	163	0,85
2.	МБОУ «Тогурская СОШ им.С.В.Маслова»	156	0,8
3.	МАОУ «СОШ № 7»	152	0,8
4.	МАОУ «СОШ № 2»	151	0,8
5.	МБОУ «СОШ № 5»	150	0,75
6.	МБОУ «Новосёловская СОШ»	115	0,6
7.	МБОУ «Озёренская СОШ»	99	0,5
8.	МБОУ «Саровская СОШ»	95	0,5
9.	МБОУ «Инкинская СОШ»	92	0,5
10.	МКОУ «Новогоренская СОШ»	91	0,5
11.	МБОУ «Чажемтовская СОШ»	90	0,45
12.	МКОУ «ОСОШ»	88	0,45
Основные общеобразовательные организации			
13.	МКОУ «Старо-Короткинская ООШ»	91	0,5
14.	МКОУ «Мараксинская ООШ»	85	0,45
15.	МКОУ «Копыловская ООШ»	81	0,45

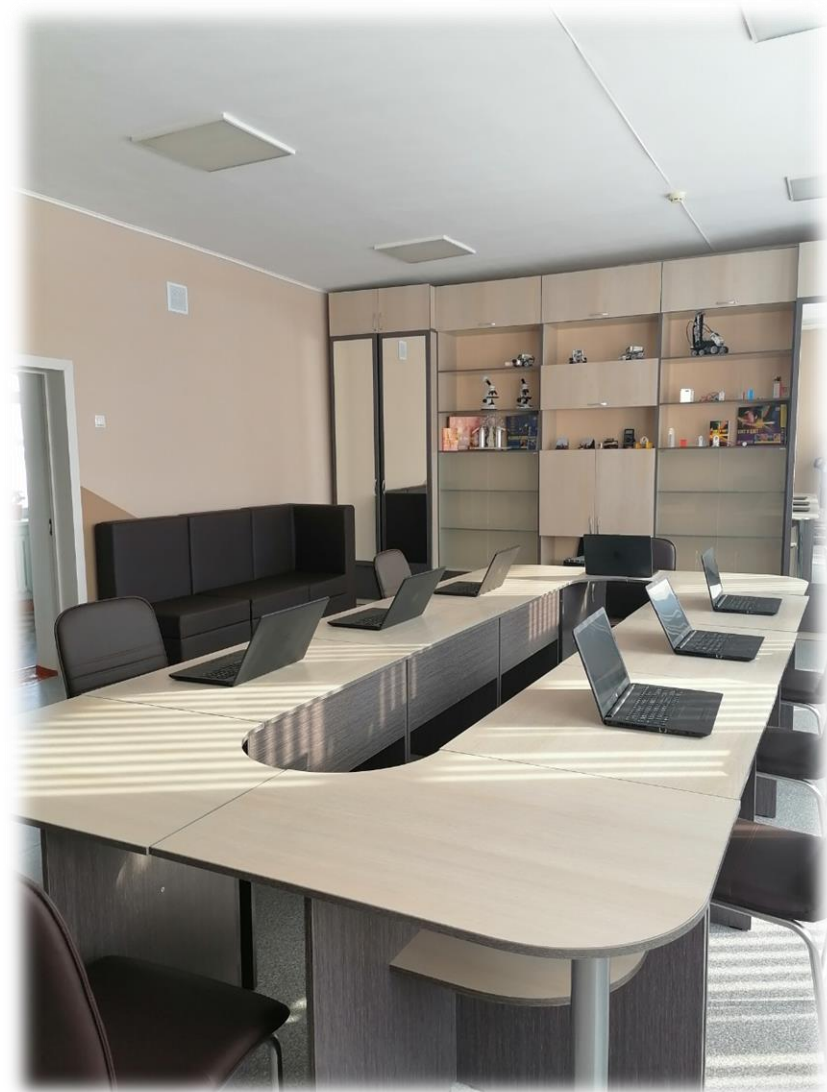
Кабинеты Центра «Точка роста»



Проведение уроков в Центре «Точка роста»



Конференцзал



АКТОВЫЙ ЗАЛ СОВМЕЩЕН СО СТОЛОВОЙ



Современная библиотека





Мастерская для трудового обучения



Музей «Боевой Славы»



Малый и большой спортивный зал



Интерактивные панели



Мобильный класс



Робототехника



Цифровые лаборатории



Шахматные компьютеры



Шахматы



Часофикация школы



Ультрасовременные тренажеры-манекены



3D принтеры, комплекты виртуальной реальности



Цифровые микроскопы



Обновленный ФГОС основного общего образования

