

Аналитический отчёт жюри о результатах проведения олимпиады по технологии школьного этапа

Общее количество участников, _____ 14 _____

Из них: по 6-му классу _____ 5 _____
 по 7-му классу _____ 3 _____
 по 8-му классу _____ 3 _____
 по 9-му классу _____ 2 _____
 по 10-му классу _____ 1 _____

Итоги выполнения заданий школьного этапа:

1. Количество участников, справившихся с олимпиадой _____ 10 _____
 2. Количество участников, не справившихся с олимпиадой _____ 4 _____

Председатель жюри Пышкина Н.Н.

ФИО

Подпись 

Члены жюри

Ралькевич Е.Г.

ФИО

Подпись 

Протокол № 1

заседания жюри по определению победителей и призеров олимпиады по _____ технологии школьный этап _____ от « 25 » октября 2019 г.

На заседании присутствовали _____ 2 _____ членов жюри

Повестка:

Подведение итогов школьного этапа олимпиады по _____ технологии _____; определение списка победителей и призеров.

Выступили:

1. Председатель жюри _____ Пышкина Н. Н. _____
 2. Члены жюри _____ Ралькевич Е. Г. _____

Решение: определить список победителей и призеров олимпиады по _____ технологии _____ школьного этапа (прилагается).

Председатель жюри:

ФИО Пышкина Н.Н.

Подпись 

Члены жюри:

ФИО Ралькевич Е.Г.

Подпись 

Форма итоговой таблицы результатов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по _____ технологии _____ 2019-20 г.г.

Название ОУ СОШ №6

Максимальное количество баллов _____ 6 класс – 50 баллов
 7 класс – 65 баллов
 8 класс – 65 баллов
 9 класс – 60 баллов
 10 класс – 70 баллов

№	ФИО	класс	баллы	рейтинг	Статус диплома
1	Климова Анжелика	6	6+15+8=29	5	участник
2	Медведева Маргарита	6	5+17+10=32	3	призер 3 место
3	Минина Лидия	6	8+16+15=39	1	победитель
4	Полищук Виктория	6	7+18+10=35	2	призер 2 место
5	Телегина Авелина	6	5+16+9=30	4	Участник
6	Моос Мария	7	5+5+0+14=24	3	Участник
7	Небытова Арина	7	10+6+0+8=24	2	Участник
8	Шемякина Анастасия	7	8+6+0+15=29	1	Участник
9	Ашченкова Анастасия	8	13+4+14=33	2	призер 2 место
10	Глушцова Яна	8	19+11+20=50	1	победитель
11	Демехина Алина	8	19+11+20=50	1	победитель
12	Садковая Анастасия	9	8+4+20=32	1	победитель
13	Яковлева Снежана	9	10+1+19=30	2	призер 2 место
14	Макарова Любовь	10	6+4+18=28	1	участник

Итоговая таблица результатов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по _____ технологии «Технический труд» 2019-2020 г.г.

Максимальное количество баллов _____ 20 баллов _____

№	ФИО	класс	баллы	рейтинг	Статус диплома
1	Власов Михаил	5 «б»	20	100 % (1 место)	победитель
2	Соболев Матвей	5 «в»	20	100 % (1 место)	победитель
3	Кондратьев Богдан	5 «б»	16	60% (2 место)	призёр
4	Шерухаев Максим	5 «б»	15	50% (3 место)	призёр

Итоговая таблица результатов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по технологии «Технический труд» для мальчиков 2019-2020 г.г.

МКОУ Сортавальского МР РК СОШ № 6

Максимальное количество баллов _____ 35 баллов _____

№	ФИО	класс	баллы	рейтинг	Статус диплома
1	Терпугов Дмитрий	6 «а»	28	80 % (1 место)	победитель
2	Ланицкий Максим	6 «б»	28	80 % (1 место)	победитель
3	Бобров Семён	6 «а»	28	80% (1 место)	победитель
4	Голяев Матвей	6 «б»	21	60% (2 место)	призёр
5	Радионов Артём	6 «б»	19	55% (3 место)	призёр
6	Горын Родион	6 «а»	16	45%	участник

Итоговая таблица результатов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по технологии «Технический труд» для мальчиков 2014-2015 г.г.

МКОУ Сортавальского МР РК СОШ № 6

Максимальное количество баллов _____ 65 баллов _____

№	ФИО	класс	баллы	рейтинг	Статус диплома
1	Филиппов Илья	7 «б»	59	90 % (1 место)	победитель
2	Власов Николай	7 «а»	59	90%(1 место)	победитель
3	Хотарев Артём	7 «а»	59	90%(место)	победитель
4	Зиятдинов Прохор	7 «а»	59	90%(1 место)	победитель
5	Стирин Степан	7 «б»	59	90%(1 место)	победитель
6	Хлынец Вячеслав	7 «б»	52	80%(2 место)	призёр
7	Чернушкин Платон	7 «б»	39	60%(3 место)	призёр

Итоговая таблица результатов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по _____ технологии «Технический труд» для мальчиков 2019-2020 г.г.

МКОУ Сортавальского МР РК СОШ № 6

Максимальное количество баллов _____ 65 баллов _____

№	ФИО	класс	баллы	рейтинг	Статус диплома
1	Фомичёв Матвей	8 «а»	59	90 % (1 место)	победитель
2	Яковлев Евгений	8 «а»	55	85 % (2 место)	призёр
3	Рысик Евгений	8 «а»	52	80% (3 место)	призёр

№	ФИО	класс	баллы	рейтинг	Статус диплома
1	Юганов Матвей	9 «а»	59	90 % (1 место)	победитель
2	Гаврюшкин Артём	9 «а»	59	90 % (1 место)	победитель
3	Баранский Артём	9 «а»	55	85% (2 место)	призёр

Аналитический отчёт жюри о результатах проведения олимпиады по _____ технологии «Технический труд» _ школьного этапа

Общее количество участников, _____ 23 _____
Из них: по 5-му классу _____ 4 _____
по 6-му классу _____ 6 _____
по 7-му классу _____ 7 _____
по 8-му классу _____ 3 _____
по 9-му классу _____ 3 _____
по 10-му классу _____ 0 _____
по 11-му классу _____ 0 _____

Итоги выполнения заданий школьного этапа:

1. Количество участников, справившихся с олимпиадой _____
2. Количество участников, не справившихся с олимпиадой _____

Председатель жюри
ФИО Пышкина Н.Н.

Подпись 

Члены жюри
ФИО Ралькевич Е.Г. Романова И.В.

Подпись 

Протокол № _____

заседания жюри по определению победителей и призёров олимпиады по _____ технологии «Обслуживающий труд» _____
от « 25 » октября 2019-2020 г.г.

На заседании присутствовали _____ 3 _____ членов жюри

Повестка:

Подведение итогов школьного этапа олимпиады по технологии «Обслуживающий труд»; определение списка победителей и призёров.

Выступили:

1. Председатель жюри: Пышкина Н.Н. _____
2. Члены жюри Ралькевич, Е.Г. Романова И.В.

Решение: определить список победителей и призёров олимпиады по технологии «Обслуживающий труд» школьного этапа (прилагается).

Председатель жюри:

ФИО Пышкина Н.Н.

Подпись 

Члены жюри: Ралькевич Е.Г.

ФИО Ралькевич Е.Г. Романова И.В.

Подпись 

Протокол № _____

заседания жюри по определению победителей и призёров олимпиады по _____ технологии «Технический труд» _____
от « 25 » октября 2019-2020 г.г.

На заседании присутствовали _____ 3 _____ членов жюри

Повестка:

Подведение итогов школьного этапа олимпиады по _____ технологии «Технический труд»; определение списка победителей и призёров.

Выступили:

1. Председатель жюри: Пышкина Н.Н.
2. Члены жюри _____ Ралькевич Е.Г. Романова И.В. _____

Решение: определить список победителей и призёров олимпиады «Технологии» школьного этапа (прилагается).

Председатель жюри:

ФИО Пышкина Н.Н.

Подпись 

Члены жюри:

ФИО Ралькевич, Е.Г. Романова И.В.

Подпись 