



ՄԵՆԹԱԼ ԹՎԱԲԱՆՈՒԹՅԱՆ ՄԻՋԱԶԳԱՅԻՆ ՕՆԼԱՅՆ ՕԼԻՄՊԻԱԴԱ

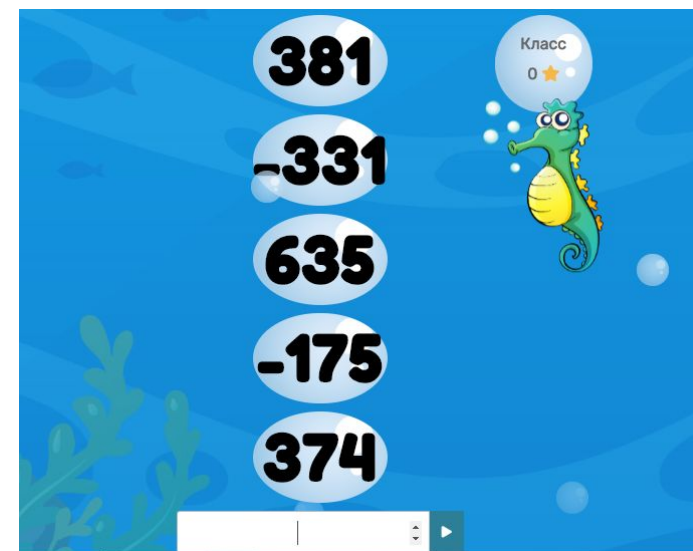
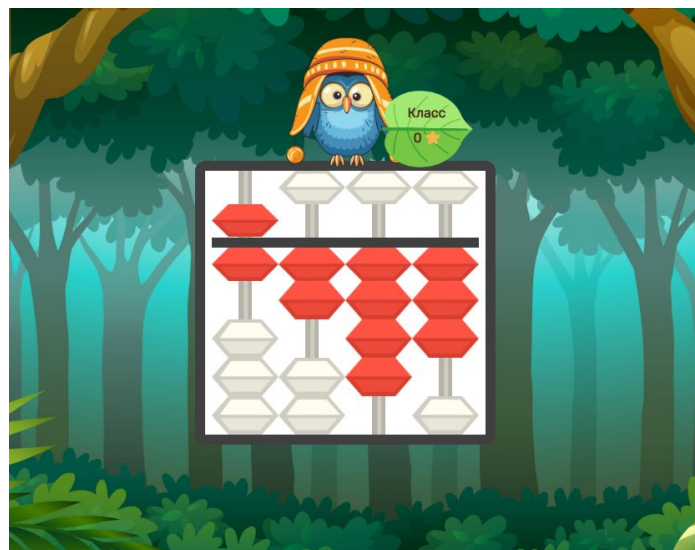
30 ՀՈԿՏԵՄԲԵՐԻ - 1 ՆՈՅԵՄԲԵՐԻ 2020

IQ CENTER GLOBAL EDUCATION

ՄԵՐ ՀԵՏԱՔՐՔԻՐ ՀԱՐԹԱԿԸ ՍՊԱՍՈՒՄ Է ՁԵՉ

ՀԱՇՎԻՐ ԵՎ ՀԱՂԹԻՐ

Նվիրե՛ք աշնանային տոն ձեր երեխաներին



ՕՆԼԱՅՆ ՕԼԻՄՊԻԱԴԱՅԻ ԾՐԱԳԻՐԸ

30 ՀՈԿՏԵՄԲԵՐ - 01 ՆՈՅԵՄԲԵՐԻ, 2020թ.

30 ՀՈԿՏԵՄԲԵՐ

Նախընտրական փուլ

31 ՀՈԿՏԵՄԲԵՐ

Կիսատեղափակիչ

01 ՆՈՅԵՄԲԵՐ

Եզրափակիչ

ՏԱՐԻՔԱՅԻՆ ԽՄԲԵՐ ԵՎ ՄԱԿԱՐԴԱԿՆԵՐ

ՏԱՐԻՔԱՅԻՆ ԽՈՒՄԲ

2004-2009 թ. ծնունդ

2010-2013 թ. ծնունդ

2014 -2016 թ. ծնունդ

ՄԱԿԱՐԴԱԿ

Մակարդակ 12. պարզ հաշիվ առանց բանաձևերի

Մակարդակ 11. 5-ի բանաձևեր / փոքր ընկերներ, եղբայրներ/

Մակարդակ 10. 10-ի բանաձևեր / մեծ ընկերներ/

Մակարդակ 9. միացված բանաձևեր

Մակարդակ 8. բոլոր բանաձևերը. բազմապատկում, բաժանում

Մակարդակ 7. բոլոր բանաձևերը. բազմապատկում, բաժանում

ՕԼԻՄՊԻԱԴԱՅԻ ԱՆՑԿԱՑՄԱՆ ԿԱՐԳԸ

- ▶ Օլիմպիադան կանցկացվի երեք փուլով` ընտրական փուլ, կիսաեզրափակիչ և եզրափակիչ: Յուրաքանչյուր փուլի ընթացքում մասնակիցը կստանա առաջադրանքներ ըստ սիլաբոսի: Մասնակիցը կունենա 24 ժամ, որպեսզի լուծի տվյալ օրվա օրինակները:
- ▶ Օլիմպիադայի առաջադրանքներից յուրաքանչյուրը, կախված բարդության աստիճանից, ունի համապատասխան գործակից: Եթե Օլիմպիադայի առաջադրանքի պատասխանը ճիշտ է, վաստակած միավորները բազմապատկվում են համապատասխան գործակիցով:
- ▶ "Անգանում" պետք է հասցնել ճիշտ կատարել բոլոր առաջադրանքները: "Սյուներում" և "բազմապատկիչում" կա ժամանակի սահմանափակում, և պետք է հասցնել այդ ընթացքում կատարել հնարավորինս շատ օրինակներ.

ՄԻԼԱԲՈՒՄ

	2014-2016	2010-2013				2004-2009				2004-2011	2004-2011
	K-1	J-1	J-2	J-3	J-4	S-1	S-2	S-3	S-4	A	B
	Առանց բանաձևերի	Առանց բանաձևերի	5-ի բանաձևեր	10-ի բանաձևեր	Միա ցված	Առանց բանաձևերի	5-ի բանաձևեր	10-ի բանաձևեր	Միա ցված	Բոլոր բանաձևերը. x /	Բոլոր բանաձևերը. x /

ՀԱՇԻՎ ՍՈՐՈՒԲԱՆԻ ՎՐԱ

Աղյուսակներ	1	1-նիշ 6 շաբաթ	1-նիշ 8 շաբաթ	1-նիշ 10 շաբաթ	2-նիշ 10 շաբաթ	2-3-նիշ 10 շաբաթ
	2	1 - 2-նիշ 4 շաբաթ	1 - 2-նիշ 6 շաբաթ	1 - 2-նիշ 8 շաբաթ	2-3-նիշ 6 շաբաթ	4-նիշ 5 շաբաթ
	3	2-նիշ 5 շաբաթ	3-նիշ 4 շաբաթ	3-նիշ 5 շաբաթ	3x1, 3÷1	2x2, 4÷1

ՄԵՆԹԱԼ ՀԱՇՎԱՐԿ

Անգամ	1	1-նիշ 4 շաբաթ 2-0.8 վրկ	1 - 2-նիշ 6 շաբաթ 1.5-0.3 վրկ	1 - 2-նիշ 6 շաբաթ 1.5-0.3 վրկ	2-նիշ 8 շաբաթ 2-0.4 վրկ	2-3-նիշ 6 շաբաթ 2.5-0.8 վրկ
	2	1-նիշ 5 շաբաթ 2-0.8 վրկ	2-նիշ 7 շաբաթ 2-0.4 վրկ	2-նիշ 7 շաբաթ 2-0.4 վրկ	2-3-նիշ 4 շաբաթ 2.5-0.8 վրկ	3-նիշ 6 շաբաթ 2.5-0.5 վրկ
	3	2-նիշ 3 շաբաթ 2.5-1 վրկ	3-նիշ 3 շաբաթ 2.5-0.6 վրկ	3-նիշ 3 շաբաթ 2.5-0.6 վրկ	2x1, 2÷1	3x1, 3÷1

ՄՐՑԱՆԱԿԱՅԻՆ ՏԵՂԵՐ ԸՍՏ ԿԱՏԵԳՈՐԻԱՆԵՐԻ

Կոչում / Կատեգորիա	K1; J1-J4; S1-S4	A, B
Սուկայեր չեմպիոն		✓
1-ին կարգի, 2-րդ կարգի, 3-րդ կարգի չեմպիոն	✓	✓
1-ին կարգի հաղթող (չեմպիոններից հետո, առաջին 20%-ը ըստ վարկանիշի)	✓	✓
2-րդ կարգի հաղթող (հաջորդ 30%-ը ըստ վարկանիշի)	✓	✓
3-րդ կարգի հաղթող (վարկանիշի մյուս մասնակիցները)	✓	✓

ՄՐՑԱՆԱԿԱՅԻՆ ՖՈՆԴ

Կատեգորիա/ պարզ հաշիվ	K1; J1; S1
1-ին կարգի չեմպիոն	30 \$
2-րդ կարգի չեմպիոն	25 \$
3-րդ կարգի չեմպիոն	20 \$

ՄՐՑԱՆԱԿԱՅԻՆ ՖՈՆԴ

Կատեգորիա/5-ի բանաձևեր	J1; S1
1-ին կարգի չեմպիոն	35\$
2-րդ կարգի չեմպիոն	30 \$
3-րդ կարգի չեմպիոն	25 \$

ՄՐՑԱՆԱԿԱՅԻՆ ՖՈՆԴ

Կատեգորիա/10-ի բանաձևեր	J1; S1
1-ին կարգի չեմպիոն	40 \$
2-րդ կարգի չեմպիոն	35 \$
3-րդ կարգի չեմպիոն	30 \$

ՄՐՑԱՆԱԿԱՅԻՆ ՖՈՆԴ

Կատեգորիա/ Միացված բանաձևեր	J1; S1
1-ին կարգի չեմպիոն	45 \$
2-րդ կարգի չեմպիոն	40 \$
3-րդ կարգի չեմպիոն	35 \$

ՄՐՑԱՆԱԿԱՅԻՆ ՖՈՆԴ

Կատեգորիա/ Բոլոր բանձներ. բազմապատկում, բաժանում	A; B
Սուպերչեմպիոն	100 \$
1-ին կարգի չեմպիոն	55 \$
2-րդ կարգի չեմպիոն	45 \$
3-րդ կարգի չեմպիոն	40 \$

Մասնակցություն

	14.09.2020 11.10.2020	12.10.2020 18.10.2020	19.10.2020 29.10.2020
Մասնակցության վճար	3000դր.	4000դր.	5000դր.